



**SPRAWOZDANIE REKTORA  
Z DZIAŁALNOŚCI UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO  
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU  
ZA ROK AKADEMICKI 2020/2021**



**UNIwersytet Medyczny  
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU**





UNIWERSYTET MEDYCZNY  
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU

**SPRAWOZDANIE REKTORA  
Z DZIAŁALNOŚCI  
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO  
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO  
W POZNANIU  
ZA ROK AKADEMICKI 2020/2021**

# SPIS TREŚCI

---

Słowo Rektora . . . . .	<b>3</b>
Władze Uczelni w roku akademickim 2020/2021 . . . . .	<b>4</b>
Członkowie Senatu UMP kadencja 2020–2024 . . . . .	<b>7</b>
Władze Prodziekańskie i Komisje Senackie . . . . .	<b>8</b>
Strategia Rozwoju UMP na lata 2021–2030 . . . . .	<b>10</b>
Sprawozdanie z realizacji strategii rozwoju UMP 2013–2020 . . . . .	<b>11</b>
Wybrane Wydarzenia i Osiągnięcia . . . . .	<b>15</b>
Centralny Zintegrowany Szpital Kliniczny . . . . .	<b>33</b>
Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych . . . . .	<b>39</b>
Wydział Lekarski . . . . .	<b>41</b>
Wydział Medyczny . . . . .	<b>48</b>
Wydział Farmaceutyczny . . . . .	<b>55</b>
Wydział Nauk o Zdrowiu . . . . .	<b>59</b>
Zmiany organizacyjne . . . . .	<b>63</b>
Zmiany organizacyjne w administracji centralnej . . . . .	<b>64</b>
Zatrudnienie . . . . .	<b>65</b>
Działalność naukowo-badawcza i współpraca międzynarodowa . . . . .	<b>66</b>
Kolegia Nauk . . . . .	<b>73</b>
Promocja Uczelni . . . . .	<b>80</b>
Dydaktyka . . . . .	<b>83</b>
Kształcenie . . . . .	<b>90</b>
Absolwenci . . . . .	<b>91</b>
Absolwenci cudzoziemcy . . . . .	<b>92</b>
Sprawy studenckie . . . . .	<b>93</b>
Szkoła Doktorska i studia doktoranckie . . . . .	<b>95</b>
Kształcenie podyplomowe . . . . .	<b>99</b>
Centrum Nauczania w Języku Angielskim . . . . .	<b>104</b>
Sekcja ds. Rekrutacji na Studia Anglojęzyczne . . . . .	<b>108</b>
Sprawy socjalne . . . . .	<b>116</b>
Działalność Biblioteki Głównej . . . . .	<b>118</b>
Wydawnictwo Naukowe . . . . .	<b>121</b>
Inwestycje i modernizacje . . . . .	<b>123</b>
Finanse Uczelni w 2020 roku . . . . .	<b>127</b>
Uczelnia w walce z pandemią. Punkt Szczepień i Szpital Tymczasowy . . . . .	<b>128</b>
Działalność lecznicza . . . . .	<b>132</b>
Osiągnięcia Szpitali Klinicznych w 2021 roku . . . . .	<b>134</b>
Zewnętrzne źródła finansowania inwestycji i zakupów inwestycyjnych szpitali klinicznych w 2021 roku . . . . .	<b>150</b>
Rada Samorządu Doktorantów . . . . .	<b>154</b>
Rada Uczelniana Samorządu Studenckiego . . . . .	<b>157</b>



# SŁOWO REKTORA

---



Szanowni Państwo,

coroczne sprawozdanie z działalności Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego stało się już tradycją. Po raz czwarty mam przyjemność przekazać Państwu opracowanie, w którym na prawie 160 stronach, dzięki zaangażowaniu współtwórców, miniony rok akademicki podsumowujemy słowem i obrazem.

Choć przyszło nam funkcjonować w pandemicznej rzeczywistości, pokonywaliśmy trudności dzięki zaangażowaniu środowiska akademickiego i wielu ludzi dobrej woli, przyjaciół naszego Uniwersytetu.

Za wkład, zaangażowanie i pracę w roku akademickim 2020/2021, w imieniu swoim, Kolegium Rektorskiego i Zarządu bardzo wszystkim Państwu dziękuję.

Ten rok był naprawdę imponujący. Nie tylko aktywnie włączyliśmy się w działania związane ze zwalczaniem skutków pandemii, ale także ze zdwojoną siłą realizowaliśmy przyjęte cele. Wraz z naszymi szpitalami podjęliśmy się trudu współpracy przy organizacji Szpitala Tymczasowego MTP. To personel lekarski naszych klinik w dużej części odpowiadał za opiekę nad pacjentami. Jednocześnie wspieraliśmy największy w Wielkopolsce Punkt Szczepień. Nasi studenci cały czas angażowali się w wolontariat. Z dumą oddaliśmy do użytku Collegium Pharmaceuticum, które po 74 latach marzeń stało się rzeczywistością. Ruszyła

także budowa Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego – inwestycji o rekordowym w historii naszej uczelni budżecie blisko 600 mln zł.

Nie zaniedbaliśmy także nauki – łącznie pozyskaliśmy granty na ponad 40 mln złotych, równocześnie intensywnie pracując nad ewaluacją tego obszaru naszej aktywności. Rozpoczęliśmy także nowy etap w działalności Uczelni tj. współpracę ze szpitalami w organizacji badań klinicznych. Pomimo uwarunkowań pandemicznych, staraliśmy się jak najlepiej realizować zadania dydaktyczne. Tu olbrzymią rolę odegrało nasze Centrum Symulacji Medycznej.

To był dobry rok, który pokazał nam wszystkim, jak wielką wagę ma rzetelne planowanie – i co zawsze będę powtarzał – konsekwentna realizacja zadań.

Dlatego tym bardziej satysfakcjonujące jest przyjęcie przez Wysoki Senat i Radę Uczelni w minionym roku akademickim Strategii Rozwoju Uczelni na lata 2021–2030. To dokument zawierający śmiałość, ale realną wizję rozwoju. Chciałbym, byśmy wspólnie tworzyli nowoczesny, przedsiębiorczy, przyjazny i rozpoznawalny na arenie międzynarodowej Uniwersytet.

prof. Andrzej Tykarski  
Rektor

# WŁADZE UCZELNI W ROKU AKADEMICKIM 2020/2021

## WŁADZE REKTORSKIE



JM Rektor  
prof. dr hab. Andrzej Tykarski



Prorektor ds. Nauki  
i Współpracy z Zagranicą  
prof. dr hab. Michał Nowicki



Prorektor ds. Studenckich  
prof. dr hab. Edmund Grześkowiak



Prorektor ds. Dydaktyki  
prof. dr hab. Małgorzata Kotwicka



Prorektor ds. Szkoły Doktorskiej  
i Kształcenia Podyplomowego  
prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska



Prorektor ds. Klinicznych  
i Współpracy z Regionem  
prof. dr hab. Zbigniew Krasieński



Prorektor ds. Organizacji,  
Promocji i Rozwoju Uczelni  
prof. dr hab. Dorota Zozulińska-Ziótkiewicz

## RADA UCZELNI

### Członkowie spośród wspólnoty UMP:

- prof. dr hab. Marek Jemielity
- prof. dr hab. Andrzej Wykrętowicz
- prof. dr hab. Jacek Wysocki
- Mateusz Pieczyński

### Członkowie spoza wspólnoty UMP:

- Franciszek Hutten-Czapski
- Dominika Kulczyk
- dr Janusz Kazimierz Popaszkiwicz – przewodniczący

## RADA UCZELNI



prof. dr hab.  
Marek Jemielity



prof. dr hab.  
Andrzej  
Wykrętowicz



prof. dr hab.  
Jacek Wysocki



Mateusz  
Pieczyński



Franciszek  
Hutten-Czapski



Dominika  
Kulczyk



dr Janusz  
Kazimierz  
Popaszkiwicz

## KANCLERZE KOLEGIÓW NAUK



Kanclerz Kolegium  
Nauk Medycznych  
**prof. dr hab. Marek Ruchała**

Zastępcy Kanclerza Kolegium  
Nauk Medycznych  
**prof. dr hab. Marcin Ruciński**  
**prof. dr hab. Piotr Eder**



Kanclerz Kolegium  
Nauk Farmaceutycznych  
**prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek**

Zastępca Kanclerza Kolegium  
Nauk Farmaceutycznych  
**prof. dr hab. Błażej Rubiś**



Kanclerz Kolegium  
Nauk o Zdrowiu  
**prof. dr hab. Jarosław Walkowiak**

Zastępcy Kanclerza Kolegium  
Nauk o Zdrowiu  
**dr hab. Ewelina Gowin**  
**dr hab. Marcin Żarowski**

## WŁADZE DZIEKAŃSKIE



Dziekan  
Wydziału Lekarskiego  
**dr hab. Maciej Cymerys**



Dziekan  
Wydziału Medycznego  
**dr hab. Wiesław  
Markwitz, prof. UMP**



Dziekan  
Wydziału Farmaceutycznego  
**prof. dr hab. Anna Jelińska**



Dziekan  
Wydziału Nauk o Zdrowiu  
**prof. dr hab. Ryszard Marciniak**



## DYREKTOR SZKOŁY DOKTORSKIEJ



Dyrektor Szkoły Doktorskiej  
prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska

## WŁADZE ADMINISTRACYJNE



Dyrektor Generalny  
dr Rafał Staszewski



Dyrektor ds. Administracji  
dr Paweł Uruski



Dyrektor ds. Finansowych  
mgr Barbara Maciałowicz



Dyrektor ds. Budowy CZSK  
i Współpracy ze Szpitalami Klinicznymi  
mgr Krystyna Piątkowska

Zastępca Dyrektora ds. Technicznych  
mgr inż. Krzysztof Kostrzyński

Zastępca Dyrektora ds. Operacyjnych  
mgr inż. Maciej Konieczny

Zastępca Dyrektora ds. Organizacyjnych  
mgr inż. Magdalena Fertig

# CZŁONKOWIE SENATU UMP

## KADENCJA 2020–2024

---

- prof. dr hab. Andrzej Tykarski
- prof. dr hab. Tomasz Banasiewicz
- prof. dr hab. Waldemar Bobkowski
- prof. dr hab. Wiesław Bryl
- prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek
- prof. dr hab. Tomasz Kotwicki
- prof. dr hab. Maciej Krawczyński
- prof. dr hab. Maciej Lesiak
- prof. dr hab. Michał Nowicki
- prof. dr hab. Marek Ruchała
- prof. dr hab. Beata Stanisław
- prof. dr hab. Dorota Zozulińska-Ziółkiewicz
- prof. dr hab. Ryszard Żaba
- dr Magdalena Cerbin-Koczorowska
- dr hab. Maciej Cymerys
- dr hab. Jarosław Szydłowski
- dr hab. Marcin Żarowski
- dr hab. Jakub Żurawski
- mgr Krystyna Piątkowska
- lek. Piotr Przymuszała
- Sandra Fabianowska
- Damian Kamiński

- Olga Pilor
- Martyna Turalska

### **Osoby z głosem doradczym:**

- prof. dr hab. Edmund Grześkowiak
- prof. dr hab. Anna Jelińska
- prof. dr hab. Małgorzata Kotwicka
- prof. dr hab. Zbigniew Krasieński
- prof. dr hab. Ryszard Marciniak
- prof. dr hab. Jarosław Walkowiak
- prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska
- prof. dr hab. Jacek Wysocki
- prof. dr hab. Katarzyna Ziemnicka
- dr hab. Wiesław Markwitz, prof. UMP
- dr hab. Maciej Kaźmierczak
- dr hab. Barbara Stawińska-Witoszyńska
- dr Rafał Staszewski
- dr Janusz Kazimierz Popaszkiwicz
- dr Paweł Uruski
- mgr Barbara Maciałowicz
- Mateusz Pieczyński

# WŁADZE PRODZIEKAŃSKIE I KOMISJE SENACKIE

---

## PRODZIEKANI

### Wydział Lekarski

- dr hab. Anna Mania
- dr hab. Aleksandra Uruska

### Wydział Medyczny

- prof. dr hab. Paweł Bogdański
- dr hab. Agnieszka Przystańska
- dr hab. Jakub Żurawski

### Wydział Farmaceutyczny

- dr hab. Violetta Krajka-Kuźniak, prof. UMP
- dr hab. Justyna Gornowicz-Porowska

### Wydział Nauk o Zdrowiu

- dr hab. Ewa Baum, prof. UMP
- prof. dr hab. Przemysław Lisiński
- dr hab. Zbigniew Żaba

## KOMISJE SENACKIE 2020–2021

### SENACKA KOMISJA DS. WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ

#### Przewodniczący

prof. dr hab. Michał Nowicki

#### Członkowie

- prof. dr hab. Paweł Burchardt
- prof. dr hab. Beata Czarnecka
- dr hab. Marzena Dworacka, prof. UMP
- dr hab. Alicja Kalinowska-Łyszczarz
- prof. dr hab. Tomasz Kotwicki
- prof. dr hab. Krzysztof Kusza
- prof. dr hab. Janina Lulek
- prof. dr hab. Jan Mazela
- prof. dr hab. Błażej Rubiś
- prof. dr hab. Jarosław Walkowiak
- prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska
- prof. dr hab. Małgorzata Wierzbicka
- prof. dr hab. Janusz Witowski
- prof. dr hab. Katarzyna Ziemnicka
- lek. Piotr Przymuszała
- Damian Szklanny

### SENACKA KOMISJA DS. ROZWOJU KADR NAUKOWYCH

#### Przewodniczący

prof. dr hab. Marek Ruchała

#### Członkowie

- prof. dr hab. Waldemar Bobkowski
- prof. dr hab. Wiesław Bryl
- prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek
- prof. dr hab. Agnieszka Dobrowolska
- prof. dr hab. Franciszek Główka
- dr hab. Ewelina Gowin
- prof. dr hab. Przemysław Guzik
- prof. dr hab. Anna Jankowska
- prof. dr hab. Błażej Męczekalski
- prof. dr hab. Przemysław Mitkowski
- dr hab. Agnieszka Permoda-Pachuta
- prof. dr hab. Anna Surdacka
- prof. dr hab. Marcin Ruciński
- dr hab. Hanna Winiarska
- prof. dr hab. Ryszard Żaba
- dr hab. Marcin Żarowski

### SENACKA KOMISJA DS. WYDAWNICTW

#### Przewodnicząca

prof. dr hab. Małgorzata Kotwicka

#### Członkowie

- prof. dr hab. Wiesław Bryl
- prof. dr hab. Tomasz Gośliński
- prof. dr hab. Krystyna Jaracz
- prof. dr hab. Jarosław Kocięcki
- prof. dr hab. Teresa Matthews-Brzozowska
- prof. dr hab. Błażej Męczekalski
- prof. dr hab. Adrianna Mostowska
- prof. dr hab. Marzena Wyganowska-Świątkowska
- dr hab. Ewa Baum, prof. UMP
- dr hab. Justyna Gornowicz-Porowska
- dr hab. Adriana Polańska
- dr Jan Zamojski
- mgr Magdalena Kotlarek-Naskręt
- Julia Szadkowska
- Paweł Gorczyński
- mgr Anna Stachowiak



## SENACKA KOMISJA DS. OCENY NAUCZYCIELI AKADEMICKICH

### **Przewodniczący**

prof. dr hab. Jarosław Walkowiak

### **Członkowie**

- dr hab. Ewa Baum, prof. UMP
- dr hab. Katarzyna Błochowiak
- dr hab. Sławomira Drzymała-Czyż
- prof. dr hab. Piotr Eder
- prof. dr hab. Piotr Fichna
- prof. dr hab. Dorota Formanowicz
- dr hab. Dorota Hojan-Jeziarska
- prof. dr hab. Krystyna Jaracz
- dr hab. Katarzyna Jończyk-Potoczna
- prof. dr hab. Tomasz Kotwicki
- prof. dr hab. Maciej Krawczyński
- dr hab. Agnieszka Malińska, prof. UMP
- prof. dr hab. Błażej Rubiś
- prof. dr hab. Andrzej Roszak
- prof. dr hab. Agnieszka Seremak-Mrozikiewicz
- dr hab. Elżbieta Skorupska
- dr hab. Łukasz Sobotta
- dr hab. Edyta Szalek, prof. UMP
- dr hab. Aleksandra Uruska
- prof. dr hab. Barbara Zielińska-Psuja

## RADA DYDAKTYCZNA UCZELNI

### **Przewodnicząca**

- prof. dr hab. Małgorzata Kotwicka

### **Członkowie**

- dr hab. Maciej Cymerys
- dr hab. Wiesław Markwitz, prof. UMP
- prof. dr hab. Anna Jelińska
- prof. dr hab. Ryszard Marciniak
- dr hab. Violleta Krajka-Kuźniak, prof. UMP
- dr hab. Agnieszka Przystańska
- dr Magdalena Cerbin-Koczorowska
- dr hab. Anna Mania
- prof. dr hab. Katarzyna Ziemnicka
- dr hab. Aleksandra Uruska
- dr Łukasz Gąsiorowski, prof. UMP
- prof. dr hab. Krystyna Jaracz

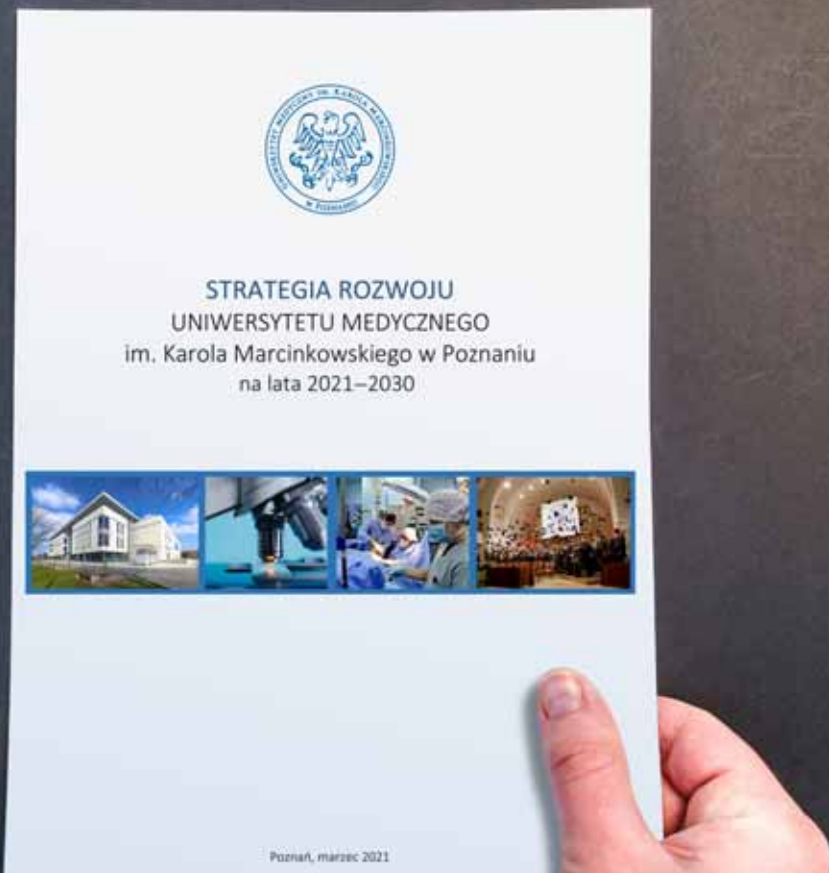
## RADA NAUKI UCZELNI

### **Przewodniczący**

- prof. dr hab. Michał Nowicki

### **Członkowie**

- prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek
- prof. dr hab. Marek Ruchała
- prof. dr hab. Jarosław Walkowiak
- prof. dr hab. Przemysław Guzik
- prof. dr hab. Bartosz Kempisty
- prof. dr hab. Jan Matysiak
- dr hab. Edyta Mądry
- prof. dr hab. Bartłomiej Perek
- prof. dr hab. Błażej Rubiś



## STRATEGIA ROZWOJU UMP NA LATA 2021–2030

W roku 2021 Rada Uczelni oraz Senat UMP przyjęli nową strategię na lata 2021–2030. Wyznacza ona kluczowe kierunki naszej działalności w obszarach: nauka, dydaktyka, leczenie, zarządzanie, synergia z otoczeniem gospodarczym oraz odpowiedzialność społeczna. Do obranych celów przypisano szczegółowe zadania, których realizacja przez całą wspólnotę akademicką ma zapewnić naszej Alma Mater wysoką pozycję wśród europejskich uczelni o profilu medycznym. Dokument przygotowany został pod kierunkiem prof. dr hab. Doroty Zozulińskiej-Ziółkiewicz, Prorektor ds. Organizacji, Promocji i Rozwoju Uczelni oraz dra n. med. Pawła Uruskiego, Dyrektora ds. Administracji.

Strategia jest dokumentem, który ma realnie wyznaczyć program działania naszej Uczelni. Rozpoczyna ją wizja, czyli określenie śmiałej, ale i realnej przyszłości, generalnego kierunku rozwoju. Chcielibyśmy, by nasz Uniwersytet wzmocnił zarówno swoją pozycję wśród uczelni europejskich, jak i uzyskał status uczelni badawczej. Wszelkie działania powinny być ukierunkowane na rozwój badań naukowych realizowanych we współpracy z najlepszymi ośrodkami z Polski i zagranicy. Obok nauki, klu-

czowym obszarem naszego rozwoju jest kształcenie studentów na najwyższym poziomie, z wykorzystaniem nowych technologii cyfrowych. Miarą sukcesu będzie tu oczywiście rynek pracy, dlatego chcielibyśmy by nasi absolwenci byli poszukiwanymi pracownikami. W dzisiejszych czasach, uczelnia musi być sprawnie zarządzana – naszym celem jest tu zaangażowanie w rozwój zawodowy i budowanie przestrzeni współpracy, przy zachowaniu najwyższego etosu akademickiego.

*Jeżeli nie wiesz dokąd płyniesz, pomyślne wiatry nie będą ci wiały – to słowa Seneki. Wierzmy, że nasza strategia – od wizji, poprzez cele i opis konkretnych działań – będzie sterem wyznaczającym kierunek dla działalności UMP na kolejne lata.*



➔ Zobacz: **Strategia Rozwoju Uczelni na lata 2021–2030** na stronie BIP

# SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI STRATEGII ROZWOJU UMP 2013–2020

W 2013 roku przyjęto do realizacji Strategię Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Dokument zawiera obszerny opis planów rozwojowych Uczelni ujętych w następujące obszary:

- Cele dydaktyczne (poprawa jakości kształcenia, poprawa warunków studiowania, umiędzynarodowienie studiów).
- Cele badawcze (poprawa jakości i wzrost liczby prowadzonych badań naukowych, kreowanie i wspieranie działalności katedr / zakładów / klinik o wybitnym potencjale naukowym; wspieranie rozwoju naukowego młodych pracowników z aktywnym włączeniem studentów, umiędzynarodowienie prowadzonych badań, komercjalizacja badań / współpraca z przemysłem).
- Cele usługowe (ujednoczenie zasad realizacji działalności usługowej w Uczelni, zwiększenie środków finansowych z dotychczasowej działalności usługowej, rozwój działalności usługowej Uczelni).
- Cele organizacyjne (cele promocyjne, cele administracyjne, cele informatyczne).

Należy jednak zaznaczyć, że przyjęta ówczesnie metodologia w mniejszym zakresie identyfikuje mierzalne cele, których realizacja mogłaby stanowić podstawę do efektywności oceny obranych celów. Spośród nich w szczególności wymieniono w dokumencie inwestycję – Zachodnie Centrum Chorób Serca i Naczyń; działania w zakresie dydaktyki (rozwijanie nowych kierunków studiów, wdrożenie nowych form kształcenia, ocena jakości kształcenia, rozwój programu ERASMUS); promocji (utworzenie księgi standardów-SIW, udział w szeregu imprez promocyjnych) i informatyzacji Uczelni. Życie było jednak bogatsze i w 2018 roku przyjęto aktualizację strategii, ustanawiając kolejne, już bardziej mierzalne cele strategiczne:

- Innowacje dla edukacji medycznej, farmacji i opieki zdrowotnej – cel realizowany poprzez: budowę Centrum Symulacji Medycznej wraz z budynkiem dydaktycznym.
- Silne zespoły badawcze i badania naukowe na światowym poziomie – cel realizowany poprzez:

budowę i wyposażenie Collegium Pharmaceuticum wraz z konsolidacją jednostek akademickich Wydziału Farmaceutycznego i utworzeniem części laboratoryjnej pod nazwą: Centrum Innowacyjnej Technologii Farmaceutycznej.

- Aktywne współdziałanie Uczelni z otoczeniem i rozwój bazy edukacyjnej w szpitalach klinicznych – cel realizowany poprzez: budowę Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w ramach Klinicznego Centrum Medycyny Ratunkowej i Interwencyjnej w Poznaniu oraz budowę Oddziału Okulistyki z blokiem operacyjnym i poradniami okulistycznymi wraz przeniesieniem działalności okulistycznej do nowego obiektu; Remont Oddziału Pulmonologii z utworzeniem Ośrodka Mukowiscydozy oraz doposażenie oddziału i poradni; przebudowę i wyposażenie pomieszczeń budynku głównego szpitala im. Karola Jonschera oraz wyposażenie medyczne wybudowanych bloków operacyjnych i oddziału kardiochirurgicznego; poprawę jakości opieki nad dziećmi i młodzieżą z chorobą nowotworową w województwie wielkopolskim poprzez przebudowę i rozbudowę budynku Szpitala Klinicznego im. K. Jonschera U.M. im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu oraz zakup niezbędnego wyposażenia.
- Systemowe zarządzanie uczelnią – cel realizowany poprzez projekty: Kształcenie, kompetencje, komunikacja i konkurencyjność – cztery filary rozwoju Uniwersytetu; Uniwersytet Medyczny w Poznaniu 2.0.

Patrząc na realizację strategii zapoczątkowanej przez Rektora prof. dr. hab. Jacka Wysockiego i kontynuowanej przez Rektora prof. dr. hab. Andrzeja Tykarskiego, możemy z dumą uznać, że nasza społeczność akademicka w zdecydowanej większości osiągnęła przyjęte zamierzenia. Poniżej zaprezentowano kluczowe osiągnięcia Uczelni, których realizację zakładały nasze plany strategiczne.

*dr Rafał Staszewski*  
Dyrektor Generalny

# WYBRANE WSKAŹNIKI REALIZACJI CELÓW STRATEGII 2013–2020

## CELE DYDAKTYCZNE

- Istotne zwiększenie liczby zajęć z symulacji medycznej – *zwiększenie liczby godzin o 900%*.
- Istotne zwiększenie liczby zajęć e-learningowych szczególnie w zakresie wykładów i seminariów (stworzenie warunków rozliczania tych zajęć w pensum) – *Przelicznik 1,5 przygotowania zajęć e-learningowych. Uruchomienie Centrum Nagrań E-learningowych. Zwiększenie liczby godzin e-learningowych o 2800%*.
- Doprowadzenie do rocznych planów zajęć na wszystkich kierunkach, wszystkich wydziałów.
- Reforma nauczania języków obcych.
- Wydanie podręczników/skryptów z obowiązującą wiedzą podstawową dla wybranych przedmiotów (priorytet wydawniczy i pierwszeństwo w dotacjach) i/lub wyznaczenia obowiązującego podręcznika z zapewnieniem ich dostępności w Bibliotece, intranecie.
- Poprawa działania komisji socjalnych, utworzenie funduszu wsparcia.
- Poprawa warunków studiowania, m.in. Centrum Biologii Medycznej, Centrum Symulacji Medycznej.
- Zwiększenie liczby studentów:

	Liczba studentów	
	2013 r.	2020 r.
Kształcenie przeddyplomowe		
› studia stacjonarne	4612	5975
› studia niestacjonarne	1554	764
› studia anglojęzyczne	884	969
Stuchacze studiów podyplomowych	201	510
Liczba kierunków studiów podyplomowych	6	15
<b>RAZEM</b>	<b>7257</b>	<b>8233</b>



## CELE NAUKOWE

- Program „ProScience” (roczna alokacja 1,5 mln zł).
- Znaczne zwiększenie roli Uczelnianego Centrum Aparaturowego.
- Udział w programie Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza (efektem zwiększenie budżetu UMP).
- Zwiększenie liczby i jakości publikacji:

	2013	2020
Łączna liczba prac	3992	2029
Liczba publikacji w zagranicznych czasopismach	547	770
IF (wartość)	1523,530	2878,659



## ANALIZA PUBLIKACJI

Wskaźnik CiteScore – 669 publikacji (17,0%) (dane wg CiteScore):

- rok 2015:
  - 14,8% publikacji w 10% najlepszych czasopism,
  - 1,1% publikacji w 1% najlepszych czasopism.
- rok 2016:
  - 17% publikacji w 10% najlepszych czasopism.
  - 1,6% publikacji w 1% najlepszych czasopism.
- rok 2017:
  - 17,2% publikacji w 10% najlepszych czasopism,
  - 1,4% publikacji w 1% najlepszych czasopism.
- rok 2018:
  - 18,9% publikacji w 10% najlepszych czasopism,
  - 1,5% publikacji w 1% najlepszych czasopism.

## CELE USŁUGOWE (KLINICZNE)

oraz aktywne współdziałanie Uczelni z otoczeniem i rozwój bazy edukacyjnej w szpitalach klinicznych

- Wzrost przychodów z działalności usługowej. Przychody z działalności naukowo-badawczej:
  - w 2013 r. – 5 638 845 PLN,
  - w 2019 r. – 9 533 656 PLN.
- Ukończona budowa Oddziału Okulistyki z blokiem operacyjnym i poradniami okulistycznymi wraz przeniesieniem działalności okulistycznej do nowego obiektu.
- Ukończony remont Oddziału Pulmonologii z utworzeniem Ośrodka Mukowiscydozy.
- Ukończenie przebudowy i wyposażenia pomieszczeń budynku głównego szpitala im. Karola Jonschera – bloki operacyjne i oddział kardiochirurgiczny.
- Pozyskanie środków i realizacja projektu *Poprawa jakości opieki nad dziećmi i młodzieżą z chorobą nowotworową w województwie wielkopolskim poprzez przebudowę i rozbudowę budynku Szpitala Klinicznego im. K. Jonschera U.M. im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu oraz zakup niezbędnego wyposażenia.*
- Pozyskanie środków i rozpoczęcie budowy Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego – projekt o wartości 590 mln zł.



## **CELE ORGANIZACYJNE**

- Uruchomienie systemu WISUS.
- Rozwój komunikacji za pomocą mediów społecznościowych.
- Organizacja licznych wydarzeń edukacyjnych dla społeczności.

## **CELE WYDZIAŁOWE**

- Wdrożenie nowych standardów kształcenia m.in. dla kierunku lekarskiego i lekarsko-dentystycznego.
- Optymalizacja programów kształcenia na wszystkich kierunkach.
- Wdrożenie egzaminów OSCE (Objective Structured Clinical Examination).
- Wdrożenie nowych kierunków kształcenia wraz podziałem na studia I i II stopnia: dietetyka, optometria, protetyka słuchu, biotechnologia medyczna, techniki dentystyczne, neurobiologia, inżynieria farmaceutyczna, kosmetologia.
- Rozwój studiów podyplomowych.
- Częściowe uprzątnięcie kształcenia (rozwój zajęć o charakterze praktycznym, współpraca z intere-

sariuszami zewnętrznymi, oferta dodatkowych zajęć w ramach programów UE oraz praktycznych staży u pracodawców).

- Podniesienie jakości kształcenia w oparciu o okresową ankietyzację studentów.

## **INNOWACJE DLA EDUKACJI MEDYCZNEJ, FARMACJI I OPIEKI ZDROWOTNEJ**

- Ukończenie budowy Centrum Symulacji Medycznej.
- Ukończenie budowy Collegium Pharmaceuticum (budynek dydaktyczny nr 1 i CITF).

## **SYSTEMOWE ZARZĄDZANIE UCZELNIĄ**

- Pozyskanie ponad 22 mln zł i realizacja projektów: „Kształcenie, kompetencje, komunikacja i konkurencyjność – cztery filary rozwoju Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu” oraz „Uniwersytet z Misją – Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu”.





## WYBRANE WYDARZENIA I OSIĄGNIĘCIA

### PAŹDZIERNIK 2020

**1** Odbyło się spotkanie powitalno-organizacyjne Szkoły Doktorskiej. W uroczystości wzięli udział m.in. Dyrektor Szkoły Doktorskiej, a jednocześnie Prorektor ds. Szkoły Doktorskiej i Kształcenia Podyplomowego prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska, Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą prof. dr hab. Michał Nowicki, zastępcy Dyrektora Szkoły Doktorskiej, pracownicy Biura Szkoły Doktorskiej, oraz liczne grono spośród 47 nowoprzyjętych doktorantów.

**2** JM Rektor prof. dr hab. Andrzej Tykarski podczas uroczystości w Auli UAM zainauguował nowy rok akademicki 2020/2021. Wydarzenie to było wyjątkowe, gdyż była to pierwsza inauguracja w dobie pandemii, podczas której wykorzystano techniki przekazu „na żywo”. Link do filmu: <https://youtu.be/oQwg9eYOErA>



➔ Zobacz: **inauguracja roku akademickiego 2020/2021** na YouTube

**3** Prezes Agencji Badań Medycznych (ABM) dr Radosław Sierpiński przekazał JM Rektorowi prof. dr hab. Andrzejowi Tykarskiemu symboliczny czek o wartości 8,6 mln zł na cel powstania Uniwersyteckiego Centrum Wsparcia Badań Klinicznych, które ma powstać w bezpośrednim sąsiedztwie Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego.

**4** Absolwenci Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu znaleźli się na pierwszym miejscu wszystkich trzech kategorii rankingu wyników Lekarskiego Egzaminu Końcowego (sesja jesienna).

**5** W Międzynarodowym Centrum Minimalnie Inwazyjnej Chirurgii Miednicy Mniejszej w Ginekologiczno-Położniczym Szpitalu Klinicznym UMP odbyły się pierwsze w Polsce Praktyczne Warsztaty Operacyjne w formie on-line, co umożliwiło uczestnictwo niemal nieograniczonej liczbie lekarzy.

**6** Dr hab. Piotr Rzymski reprezentował Wielkopolskę podczas Europejskiego Tygodnia Regionów i Miast #EURegionsWeek

**7** Reprezentantki UMP zajęły III miejsce podczas Finału Akademickich Mistrzostw Polski w tenisie, dzięki czemu awansowały do Akademickich Mistrzostw Europy 2021.

**8** Zespół pod kierownictwem dr Pauliny Skupin-Mrugalskiej uzyskał dofinansowanie na badania w ramach programu Lider Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

**9** Rada Polskiej Akademii Umiejętności rozdała Nagrody naukowe im. Mikołaja Kopernika, nagrodę w dziedzinie medycyny uzyskał zespół z Katedry i Kliniki Endokrynologii, Przemiany Materii i Chorób Wewnętrznych.

**10** Podczas plebiscytu „Supertalenty w Medycynie” organizowanego przez „Puls Medycyny” w gronie 10 laureatów znalazło się aż dwoje przedstawicieli naszej Uczelni. Trzecie miejsce zajęła prof. dr hab. Ewelina Szczepanek-Parulska z Katedrą i Kliniką Endokrynologii, Przemiany Materii i Chorób Wewnętrznych. Miejsce ósme zajął dr Mateusz Puślecki.

## LISTOPAD 2020

**11** Oficjalne rozdanie nagród Ogólnopolskiego Konkursu Popularyzator Dietetyki 2020, którego organizatorem była Katedra i Zakład Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych oraz Dietetyki Klinicznej wraz z Zakładem Medycyny Środowskowej.

**12** Nasz absolwent lek. Dominik Kobylarek decyzją Wydziału V Nauk Medycznych Polskiej Akademii Nauk został uhonorowany wyróżnieniem „Laur Medyczny im. Doktora Wacława Mayzla”.

**13** VII Konferencja Naukowa pt. „Cukrzyca i ciąża” została zorganizowana w formie zdalnej przez Zespół Kliniki Rozrodczości naszego Uniwersytetu, Oddział Wielkopolski Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego oraz Stowarzyszenie na Rzecz Postępu w Medycynie Rozrodu Człowieka.

**14** Nasz Uniwersytet zdobył drugie miejsce w ogólnopolskim plebiscycie Studenckiego Ruchu Naukowego



### Introducing our speakers

18<sup>th</sup> EUROPEAN WEEK of REGIONS and CITIES

Piotr Rzymski

Communicating Science #EngageAudience  
14 October 2020, 14:30-16:00



Piotr works as a Researcher and Lecturer at Poznan University of Medical Sciences, Poland. He is a medical and environmental biologist with interest in microbiology, environmental health, human-environment interactions and ecotoxicology. He co-authored more than 120 scientific publications, serves as an editor in five peer-reviewed journals and expert of the Research Executive Agency. He also actively promotes public understanding of science via blog articles, videos, commentaries, open lectures or workshops.



7

AKADEMICKIE  
MISTRZOSTWA  
POLSKI

2020

D Y P L O M

DLA  
UNIwersytetu Medycznego  
w POZNANIU

III MIEJSCE

W KLASYFIKACJI GENERALNEJ KOBIET

AMP W TENISIE - FINAŁ

GDAŃSK, 27-30.09.2020



Sekretarz  
Jan Sawicki





StRuNa. Nagroda przyznawana jest uczelniom o najwyższej aktywności studenckich kół naukowych.

**15** Odbyła się II Edycja Transatlantyckiego Webinarium, którego głównym tematem było proaktywne i reaktywne podejście w leczeniu operacyjnym deformacji spastycznych w mózgowym porażeniu dziecięcym. Kierownikiem naukowym przedsięwzięcia był prof. dr hab. Marek Józwiak.

**16** W ramach obchodów 100-lecia Wydziału Lekarskiego zostały zaprezentowane 2 filmy obrazujące historię wydziału. Linki do filmów: <https://youtu.be/XDDPR8PChsM>, <https://youtu.be/c-HPadYapA0>



👉 Zobacz: **100-lecie Wydziału Lekarskiego** na YouTube



👉 Zobacz: **100-lecie Wydziału Lekarskiego** na YouTube

**17** JM Rektor prof. dr hab. Andrzej Tykarski został powołany do pełnienia funkcji pełnomocnika Wojewody Wielkopolskiego ds. Szpitala Tymczasowego na Międzynarodowych Targach Poznańskich.

**18** Odbyła się druga konferencja naukowa pt. „Badania kliniczne – możliwości i wyzwania we współczesnym świecie” w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. Wiktora Degi.

**19** 8 zespołów z naszej Uczelni otrzymało pozytywne decyzje w sprawie przyznania środków finansowych na realizację badań. Finansowanie będzie realizowane przez Narodowe Centrum Nauki.

**20** Prorektor prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska reprezentowała nasz Uniwersytet w trakcie Debaty Prezydencko-Rektorskiej zatytułowanej „Rola uczelni w budowaniu otwartego i różnorodnego miasta”, zorganizowanej przez Wydział Rozwoju i Współpracy Międzynarodowej Urzędu Miasta Poznania.

**21** Otrzymaliśmy 4 pozytywne decyzje w sprawie przyznania środków na realizację badań, które będą finansowane przez Narodowe Centrum Nauki w ramach konkursu MINIATURA 4.

**22** Lekarze w Szpitalu Klinicznym *Przemienienia Pańskiego*, jako drudzy w Polsce





przeprowadzili procedurę przezcewnikowej implantacji REDUCERA do zatoki wieńcowej.

## GRUDZIEŃ 2020

- 23** Senat UMP wybrał 6 członków Rady Uczelni na kadencję 2020–2024.
- 24** Towarzystwo Ubezpieczeniowe INTER POLSKA S.A. przekazało w formie darowizny na rzecz UMP 11 tys. masek ochronnych z przeznaczeniem rozdysponowania ich wśród społeczności studenckiej.
- 25** Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego nagrodą III stopnia w Ogólnopolskim Konkursie Prac Magisterskich uhonorował mgra Daniela Zientala.
- 26** Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uzyskał finansowanie projektu „Opracowanie innowacyjnego preparatu złożonego dedykowanego leczeniu nadciśnienia tętniczego” złożonego w ramach wspólnego przedsięwzięcia Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz Narodowego Centrum Nauki pod nazwą TANGO.
- 27** Dr hab. Adam Czabański z Katedry Nauk Społecznych i Humanistycznych, podczas walnego zebrania Polskiego Towarzystwa Suicydologicznego został wybrany na wiceprezesa PTS na kadencję 2020–2024.
- 28** Fakty UMP ukazały się w odnowionej szacie graficznej oraz z nowymi działami prezentującymi bogate życie Uczelni.



29



31



34



36



37



**29** Wśród laureatów Polskiej Nagrody Inteligentnego Rozwoju 2020 znalazło się 4 reprezentantów Naszej Uczelni: prof. dr hab. Krzysztof Książek, dr hab. Małgorzata Kujawska, Dr hab. Hanna Piotrowska-Kempisty, Dr Paulina Skupin-Mrugalska.

**30** Nasz Uniwersytet uzyskał dofinansowanie w ramach Programu STER pt. „Towards unmet

clinical and educational needs at PUMS” na umiędzyznarodowanie Szkoły Doktorskiej.

**31** Rozpoczęliśmy realizację projektu „Uniwersytet z Wyobraźnią”, którego głównym celem jest uczynienie naszej Uczelni łatwiej dostępnej dla osób z niepełnosprawnościami.



**32** Studenci z Koła Naukowego Farmakoekonomiki i Farmacji Społecznej zdobyli pierwszą nagrodę w sesji prac oryginalnych podczas XVIII Międzynarodowej Konferencji Polskiego Towarzystwa Farmakoekonomicznego, która odbyła się on-line.

**33** Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uzyskał finansowanie projektu pt. „Opracowanie innowacyjnej formułacji leku złożonego dedykowanego pacjentom geriatrycznym w farmakoterapii bólu”.

**34** W Szpitalu Klinicznym im. Karola Jonschera podano pierwszą dawkę szczepionki przeciwko COVID-19, inaugurując tym samym cały program szczepień na UMP. W pierwszej grupie osób zaszczepionych znaleźli się prof. Magdalena Figlerowicz, kierownik Kliniki Chorób Zakaźnych i Neurologii Dziecięcej, Jolanta Łojko-Kołodziejczak, pielęgniarka oddziałowa Izby Przyjęć oraz dr hab. Jarosław Szydłowski, kierownik Kliniki Otolaryngologii Dziecięcej oraz JM Rektor prof. Andrzej Tykarski.

**35** Uniwersytet Medyczny w Poznaniu wszedł w skład zwycięskiego konsorcjum, które uzyskało grant na realizację badania „Opracowanie polskiej terapii adoptywnej (CAR/CAR-T) z wykorzystaniem komórek immunokompetentnych modyfikowanych genetycznie”.

## STYCZEŃ 2021

**36** W Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. Wiktora Degii odbyło się uroczyste otwarcie wyremontowanego Oddziału Rehabilitacji Neurologicznej.

**37** Mgr Aleksandra Makarewicz, będąca na II roku Szkoły Doktorskiej UMP, została wybrana na Wiceprzewodniczącą Krajowej Reprezentacji Doktorantów.

**38** Odbyła się Ogólnopolska Konferencja Naukowa pt. „Ochrona zdrowia w czasach pandemii. Zagadnienia publicznoprawne, medyczne i ekonomiczne” organizowana wspólnie przez Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu oraz Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu.

**39** Poznaliśmy zwycięzców 16. edycji konkursu Popularyzator Nauki. Kapituła konkursu wyróżniła działalność dra hab. Piotra Rzymskiego.

**40** Reprezentant Koła Naukowego „Herba” przy Katedrze i Zakładzie Farmakognozji Paweł Szustowki odebrał nagrodę Sekcji Studenckiej Polskiego Towarzystwa Chemicznego.



Sekcja Studencka  
Polskiego Towarzystwa Chemicznego  
ul. Freta 16, 00-227 Warszawa  
tel.: (+48) 22 831 13 04

Warszawa, 19.12.2020r.

## NAGRODA KOMITETU NAUKOWEGO

przyznana dla

**PAWŁA SZUSTOWSKIEGO**

za komunikat ustny pod tytułem:

**Wpływ procesu ekstrakcji rdestu japońskiego  
(fac. Reynoutria japonica) na zawartość związków  
aktywnych i aktywność przeciwutleniającą  
przygotowanych ekstraktów**

wyłoszony podczas e-Zjazdu Zimowego Sekcji Studenckiej Polskiego Towarzystwa Chemicznego, który odbył się w dniu 19 grudnia 2020 roku.

mgr Tomasz Kostrzewa

Przewodniczący SSPTChem

ssptchem.pl | ssptchemjazdy.ptchem.pl | ssptchem@ptchem.pl | facebook.com/SSPTChem

ul. Freta 16, 00-227 Warszawa | +48 22 831 13 04



42



**41** Katedra i Zakład Farmakognozji otrzymała „Bon na innowacje” na realizację projektu badawczego, w ramach projektów PARP.

**42** W gronie osób nominowanych do nagrody Naukowiec Przyszłości 2021 w kategorii Nauka dla lepszego życia w przyszłości, znalazło się aż 4 reprezentantów UMP.

**43** Klinika Otolaryngologii rozpoczęła obchody 100-lecia istnienia.

## LUTY 2021

**44** Odbyła się konferencja online pt. „Wybrane patologie wczesnej ciąży – nawracające poronienia” zorganizowana przez Zespół Kliniki Rozrodczości UMP wraz z Komitetem Immunologii i Etiologii Zakażeń Człowieka PAN.

**45** W Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. Wiktora Degi odbyła się konferencja naukowa pt. „Compliance i adherence wyzwaniem dla współczesnej medycyny”.

**46** JM Rektor prof. dr hab. Andrzej Tykarski podpisał z Marszałkiem Województwa

Wielkopolskiego umowę o dofinansowanie budowy Collegium Humanum – Centrum Badań nad Człowiekiem, które stanie się nową siedzibą dla Katedry i Zakładu Mikrobiologii Lekarskiej, Katedry Medycyny Środowiskowej, Zakładu Immunologii oraz Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej. Jeszcze tego samego dnia JM Rektor podpisał umowę z przedstawicielem firmy, która wygrała przetarg na budowę Collegium. Link do filmu: <https://youtu.be/ik74VwMUDXs>



👉 Zobacz: **Collegium Humanum z generalnym wykonawcą** na YouTube

**47** W gronie nominowanych osób do Polskiej Nagrody Inteligentnego Rozwoju 2021 w kategorii Innowacyjne technologie i badania przyszłości znalazły się dwie reprezentantki Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu.

**48** Nasz Uniwersytet uzyskał finansowanie projektu pt. „E-materiały dla branży: opieki



zdrowotnej, pomocy społecznej, ochrony bezpieczeństwa osób i mienia” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020.

**49** Reprezentantka SKN Gastroenterologii i Dietetyki, działającego przy Katedrze i Klinice Gastroenterologii, Dietetyki i Chorób Wewnętrznych wywalczyła I miejsce w V Turnieju Wiedzy Dietetycznej NUTRIADA.

**50** Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uzyskał finansowanie projektu pn. „Udział peptydu MOTS-c w regulacji funkcji fizjologicznej kory nadnerczy” złożonego w ramach programu SONATA BIS Narodowego Centrum Nauki.

**51** Zespół badawczy Studenckiego Koła Naukowego „Herba” działający przy Katedrze i Zakładzie Farmakognozji poinformował, że będzie realizował projekt pt. „Infuzje ziołowe jako wsparcie leczenia cukrzycy typu II” w ramach programu

Ministerstwa Edukacji i Nauki „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”.

**52** Dr n. med. Jan Nowak z Kliniki Gastroenterologii Dziecięcej i Chorób Metabolicznych został laureatem II edycji konkursu Biocodex Microbiota Foundation pt. „Mikrobiota w Chorobach Cywilizacyjnych”, otrzymując grant w wysokości 25 000 EUR.

**53** JM Rektor prof. dr hab. Andrzej Tykarski wraz z Prorektor ds. Dydaktyki prof. dr hab. Małgorzatą Kotwicką i Prorektorem ds. Studenckich prof. dr hab. Edmundem Grześkowiakiem



Zobacz: **Otwarcie Uniwersyteckiego Centrum Obsługi Studentów** na YouTube



52



54



53



56



58



uroczyście otworzyli Uczelniane Centrum Obsługi Studentów znajdujące się w Collegium Stomatologicum. Link do filmu: <https://youtu.be/hso05N7sb6g>

**54** Do dnia 28 lutego pierwszą dawką zaszczepiono na Uniwersytecie 66% wszystkich studentów i 73% pracowników.

## MARZEC 2021

**55** JM Rektor prof. dr hab. Andrzej Tykarski podpisał umowę z generalnym wykonawcą I etapu

budowy Centralnego Zintegrowanego Szpitala klinicznego, który obejmie powstanie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego z Centrum Medycyny Ratunkowej i Interwencyjnej oraz modułu szpitalnego. Link do filmu: <https://youtu.be/0IrhirtvtpU>



👉 Zobacz: **Centralny Zintegrowany Szpital Kliniczny – podpisanie umowy na budowę** na YouTube

**56** UMP staje się jednym z pierwszych członków nowej Polskiej Sieci Badań Klinicznych pod przewodnictwem Agencji Badań Medycznych.

**57** Uczelnia wzięła udział XXXV Międzynarodowym Salonie Edukacyjnym Perspektywy 2021.

**58** Uczelniane Laboratorium Koronawirusa (ULKa) obchodziło pierwszy rok swojej działalności. Link do filmu: <https://youtu.be/AQVe0QzkBE0>



👁️ Zobacz: **Uczelniane Laboratorium Koronawirusa** na YouTube

## KWIECIEŃ 2021

**59** Uniwersytet Medyczny w Poznaniu rozpoczął szkolenia praktyczne dla farmaceutów, fizjoterapeutów i diagnostów laboratoryjnych uprawniające do prowadzenia szczepień przeciwko COVID-19.

**60** Rada Uczelni i Senat UMP przyjęły Strategię Rozwoju Uniwersytetu Medycznego im Karola Marcinkowskiego w Poznaniu na lata 2021–2030

**61** Centrum Symulacji Medycznej UMP zorganizowało „Dzień z VR”.

**62** W Szpitalu Klinicznym im. Heliodora Świącickiego utworzono poradnię NeuroCOVID.

**63** Odbłyły się Wirtualne Drzwi Otwarte UMP prowadzone przez Samorząd Studencki. Podczas wydarzenia można było uczestniczyć w wykładach dra hab. Piotra Rzymyskiego, dr Monici Abreu-Głowackiej oraz prof. dr. hab. Jana Jaracza. Drzwi Otwarte spotkały się z zainteresowaniem imponującej liczby odbiorców, obejmując swoim zasięgiem prawie 90 700 osób i uzyskując przeszło 26 000 wyświetleń prezentowanych materiałów (14 000 w roku ubiegłym).

**64** Po raz 17. Miasto Poznań przyznało nagrody za najlepsze prace doktorskie i magisterskie obronione na poznańskich uczelniach i w instytucjach naukowych. W gronie wyróżnionych osób znalazło się troje przedstawicieli naszego Uniwersytetu.

**65** W ramach V Edycji Światowego Dnia Zdrowia Jamy Ustnej Studenckie Koło Naukowe przy Klinice Stomatologii Zachowawczej i Endodoncji przeprowadziło prelekcje dla uczniów szkół średnich.



**61**

## Dzień z VR

w Centrum Symulacji Medycznej Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu

**Studenci UMP!**

W wybrane popołudnia umożliwiamy Wam przetestowanie i zdobycie nowych doświadczeń w Centrum Symulacji Medycznej.

**Otwieramy dla Was salę VR**, w której będziecie mogli odkrywać model anatomiczny człowieka w wirtualnej rzeczywistości oraz dodatkowo potrenować umiejętności na symulatorach laparoskopowych.

Nowoczesny sprzęt pozwala wręcz dotknąć i obejrzeć z każdej strony organy wewnętrzne człowieka wraz z układem nerwowym oraz zobaczyć jak funkcjonują podczas swojej prawidłowej pracy, jak i w różnych patologiach.

Zapisy odbywają się poprzez formularz zgłoszeniowy udostępniony na stronie internetowej [www.csm.ump.edu.pl](http://www.csm.ump.edu.pl) w zakładce wydarzenia.

Przybliżony czas pozwalający poznać najbardziej interesujące zakamarki oprogramowania to 120 minut dla grup 3-osobowych.

Nie martwcie się o swoje umiejętności i obsługę udostępnionego sprzętu - będziecie pod opieką jednego z naszych techników, abyście mogli bez obaw i w bezpiecznych warunkach zgłębiać tajniki ludzkiego ciała.

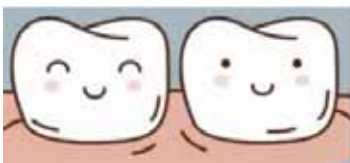




65

PART II

## W ZDROWYM CIELE ZDROWY... UŚMIECH,



czyli o związku między  
jamą ustną  
a stanem ogólnym organizmu

67

Mobilny Punkt Pobrań COVID-19

### DRIVE-THRU

7 dni w tygodniu | Przyjazd pieszo lub samochodem | ul. Rokietnicka 8, Poznań

WIĘCEJ INFORMACJI >>



UNIWERSYTET MEDYCZNY  
IM. KAROLA DARCIŃSKIEGO  
W POZNANI



68



TARGI  
EDUKACYJNE  
POZNAŃ

UWAGA EDUKACJA!



7-8 MAJA  
2021

edycja ONLINE

UNIWERSYTET MEDYCZNY  
W POZNANI



mtp

PARLAMENT POLSKI



MINISTERSTWO  
EDUKACJI I NAUKI



MINISTERSTWO  
ZDROWIA

Katalogi Regionalne  
Miejsca Poznania

66



69



**66** Prof. dr hab. Paweł Bogdański, kierownik Katedry i Zakładu Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych oraz Dietetyki Klinicznej został uhonorowany Nagrodą Zaufania „Złoty OTIS”.

**67** Obchodziliśmy pierwszą rocznicę działalności Mobilnego Punktu Pobrań COVID-19 Drive-thru.

### MAJ 2021

**68** Uczelnia wzięła udział w Poznańskich Targach Edukacyjnych zorganizowanych w formie zdalnej.

**69** Konferencja Rektorów Akademickich Uczelni Medycznych powołała Prorektora ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą UMP prof. dra hab. Michała Nowickiego na funkcję Przewodniczącego Komisji Nauki KRAUM.

**70** W ramach XII Międzynarodowej Konferencji Naukowo-Dydaktycznej „Środowisko, a stan zdrowia jamy ustnej” odbył się konkurs prac Słuchaczy Szkół Doktorskich, Studenckich Kół Naukowych i Studentów. Wszystkie 5 prac, które zaprezentowało SKN przy Klinice Stomatologii Zachowawczej i Endodoncji otrzymało nagrody.

**71** Zdjęcie Przemysława Błaszkievicza, pielęgniarza pracującego w Szpitalu Tymczasowym MTP, otrzymało III miejsce w prestiżowym konkursie Grand Press Photo w kategorii „Zdjęcie pojedyncze – Wydarzenia”.

**72** Podczas tegorocznego Dnia Sportu byliśmy świadkami Maratonu Fitnessu, Mistrzostw UMP w pompkach oraz akcji (Za)Bieganie 1.0.



71



72



73



75



POLSKIE TOWARZYSTWO  
CHEMII MEDYCZNEJ

## DYPLOM

dla Pani Joanny Musiał

za zajęcie III miejsca

w ramach eliminacji reprezentantów z Polski  
do ogłoszenia komunikatu na 8<sup>th</sup> EFMC Young  
Medicinal Chemists' Symposium

Przewodniczący Komisji



**73** Reprezentacje kobiet i mężczyzn naszej Uczelni zakwalifikowały się do Ogólnopolskich Finałów Akademickich Mistrzostw Polski.

**74** Trzy nasze Studenckie Koła Naukowe uzyskały dofinansowania z Ministerstwa Edukacji i Nauki w ramach konkursu „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”.

**75** Mgr Joanna Musiał, doktorantka z Katedry i Zakładu Chemii Farmaceutycznej, zajęła III miejsce w krajowych eliminacjach Polskiego





77 78



79 80



81




www.ecmo.pl

28.05.2021  
17:30

### Invitation for open lecture

" Making compatible Donation after Circulatory Determination of Death and Resuscitation through ECMO: Resuscitation (ECPR) and/or Organ Preservation (EISOR). A joint venture "

45 min + 15 min discussion

Link:  
Iván Ortega-Deballon PhD, LLB, NP,  
Associate Professor Universidad de Alcalá

Emergency Nurse. (HJEMS)  
Madrid, Spain



Towarzystwa Chemii Medycznej, mających na celu wyłonienie reprezentantki/ta z Polski do wygłoszenia komunikatu na zdalnym 8th EFMC Young Medicinal Chemist Symposium 2021.

**76** Narodowe Centrum Nauki wydało 7 pozytywnych decyzji w sprawie wniosków złożonych w konkursach PRELUDIUM BIS 2 i SONATA 16.

**77** Zakończył się I etap budowy Collegium Humanum – Centrum Badań nad Człowiekiem, w ramach którego ukończono prace ziemne, powstała kondygnacja -1 oraz przygotowano pierwszy strop.

**78** W Klinice Kardiologii Dziecięcej wykonano pionierski w Polsce i bardzo rzadko wykonywany u dzieci na świecie, zabieg skutecznej ablacji hybrydowej (jednoczesna ablacja od wewnątrz i od zewnątrz serca) u 16-letniego chłopca.

**79** Zespół „ECMO dla Wielkopolski”, Centrum Symulacji Medycznej oraz Klinika Kardiologii i Transplantologii zorganizowały wykład otwarty „Making compatible Donation after Circulatory Determination of Death and Resuscitation through ECMO: Resuscitation (ECPR) and/or Organ Preservation (EISOR). A joint venture”.



**80** W ramach Centrum Symulacji Medycznej UMP powstało Centrum Symulacji Farmaceutycznej, które pozwala symulować pracę w aptece ogólnodostępnej w zakresie opieki farmaceutycznej i profesjonalnego doradztwa.

**81** Prorektor ds. Dydaktyki prof. dr hab. Małgorzata Kotwicka dokonała uroczystego otwarcia VI edycji konferencji „Frontiers in neurology, neurophysiology and neuropharmacology”. Wzorem ubiegłego roku zorganizowano ją online w języku angielskim.

**82** Prof. dr hab. Małgorzata Wierzbicka została wybrana na funkcję Prezydenta-Elekta Europejskiego Towarzystwa Laryngologicznego – ELS, tym samym stając się pierwszą laryngolożką wybraną na to stanowisko.

**83** Prof. dr hab. Wojciech Golusiński, kierownik Kliniki Chirurgii Głowy i Szyi oraz Onkologii Laryngologicznej, z okazji jubileuszu Towarzystwa, w uznaniu zasług dla rozwoju chirurgii głowy i szyi, został wyróżniony honorowym członkostwem Niemieckiego Towarzystwa Otolaryngologów, Chirurgów Głowy i Szyi.

## CZERWIEC 2021

**84** Po rocznej przerwie wywołanej epidemią SARS-CoV-2 odbyła się osiemnasta edycja międzynarodowej Summer School in Health Promotion, współorganizowanej przez Wydział Nauk o Zdrowiu. Całość wydarzenia odbyła się w formie zdalnej.

**85** Zespół diagnostów laboratoryjnych i studentów z Uczelnianego Laboratorium Koronawirusa (ULKa) otworzył punkt pobrań wymazów podczas Mistrzostw Europy w kajakarstwie i parakajakarstwie, które odbywały się nad poznańską Małą.

**86** Odbyła się 21. edycja International Congress of Young Medical Scientist.

**87** Studencka reprezentacja zdobyła 3. miejsce podczas Finałów Akademickich Mistrzostw Polski w tenisie, które odbyły się w Gdańsku.

**88** W Wielkopolskim Urzędzie Wojewódzkim Krzyże Kawalerskie Orderu Odrodzenia Polski z rąk Ministra Andrzeja Dery odebrali: prof. dr hab. Zbigniew Krasieński, prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska, prof. dr hab. Jadwiga Mielcarek, prof. dr hab. Przemysław Mikołajczak i prof. dr hab. Krzysztof Wiktorowicz.

**89** Na terenie Ogrodu Botanicznego UAM odbyło się uroczyste wręczenie pamiątkowych dyplomów dla 208 studentów kończących studia w języku angielskim.





92



93



94



95

**90** Dwóch pracowników naukowych z Naszego Uniwersytetu otrzymało Stypendia dla Młodych Badaczy. Nagrody zostały nadane przez Wydział Rozwoju Miasta i Współpracy Międzynarodowej Urzędu Miasta Poznania.

**91** W wiodącym na świecie czasopiśmie „Nature Genetics” ukazała się praca, w której opisano 179 genów związanych z nerkami odpowiedzialnych za nadciśnienie tętnicze, autorstwa prof. Pawła Bogdańskiego i dr hab. Moniki Szulińskiej z Katedry i Zakładu Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych oraz Dietetyki Klinicznej wraz z międzynarodowym zespołem naukowców z Wielkiej Brytanii kierowanym przez prof. Macieja Tomaszewskiego.

**92** Prodziekan Wydziału Lekarskiego dr hab. Aleksandra Uruska została laureatką prestiżowego konkursu Supertalenty w Medycynie 2021, zajmując 5. miejsce spośród 10 wyróżnionych osób.

**93** W Katowicach stacjonarnie oraz online odbył się X Jubileuszowy Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Flebologicznego (PTF). Podczas spotkania zostały wybrane nowe władze na XI kadencję zarządu PTF. Funkcję prezesa objął prof. dr hab. Zbigniew Krasiński z Kliniki Chirurgii Naczyniowej, Wewnętrznej, Angiologii i Flebologii.

**94** Prof. dr hab. Krzysztof Książek, kierownik Zakładu Patofizjologii Starzenia i Chorób Cywilizacyjnych oraz Uczelnianego Centrum Aparaturowego, głosami czytelników zwyciężył w wojewódzkim plebiscycie Głosu Wielkopolskiego pn. Osobowość Roku 2020 w kategorii Nauka.

**95** Senat Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu podjął historyczną uchwałę o integracji dwóch wiodących szpitali klinicznych naszego Uniwersytetu: Szpitala Klinicznego *Przemienienia Pańskiego* oraz Szpitala Klinicznego im. Heliodora Święcickiego.





97

**96** Ukończono pierwszy etap modernizacji Ośrodka Wypoczynkowego dla pracowników Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu w Łazach. Link do filmu <https://youtu.be/PIEfT1B7DX0>



👉 Zobacz: **Ośrodek Wypoczynkowy UMP w Łazach** na YouTube



98

**97** W ramach IX edycji konkursu na najlepszą publikację badawczą, która ukazała się w 2020 roku, Kapituła Konkursu Polskiej Akademii Nauk oddział Poznań, przyznała wyróżnienie w obszarze nauk medycznych dr n. med. i n. o zdr. Ewelinie Bukowskiej-Olech z Wydziału Lekarskiego.

**98** Trzech młodych badaczy z Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uhonorowano stypendium Ministra Edukacji i Nauki dla wybitnych młodych naukowców. Przedstawicielką laureatów z Naszej Uczelni podczas uroczystości była dr. Justyna Karolak.



99

**99** Projekt Naszego absolwenta Rafała Sibiaka pt. „Rola nowych technologii w opiece nad ciężarnymi z rozpoznaną cukrzycą typu 1” został zakwalifikowany do finansowania w ramach programu: „Najlepsi z najlepszych! 4.0.” ogłoszonego przez Ministerstwo Edukacji i Nauki. Opiekunką projektu była prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska.

100



## LIPIEC 2021

**100** Julia Dziaman, studentka IV roku kierunku lekarskiego, wygrała konkurs na zaprojektowanie logotypu Centrum Innowacyjnej Technologii Farmaceutycznej.

**101** Do Poznania przybyła grupa 39 uczestników programu Future Docs Abroad, w ramach umowy o realizację szkoły letniej dla amerykańskiej młodzieży akademickiej, zawartej pomiędzy UMP a organizacją The National Leadership Academies.

**102** W Szpitalu Klinicznym *Przemienienia Pańskiego*, jako jednym z trzech pierwszych ośrodków w Polsce, przeprowadzono innowacyjny zabieg przezcewnikowego leczenia ciężkiej niedomykalności zastawki trójdzielnej za pomocą dostępnego od niedawna w Europie systemu TriClip.

**103** Lekarze ze Szpitala Klinicznego im. Heliodora Świąteczkiego przeprowadzili pierwszą udaną mikrooperację i terapię genową hamującą utratę wzroku.



102



104

**104** Prodziekan Wydziału Lekarskiego dr hab. Aleksandra Uruska, z Katedry i Kliniki Diabetologii i Chorób Wewnętrznych otrzymała Stypendium Fundacji Kościuszkowskiej, celem realizacji projektu badawczego w University of Texas Southwestern Medical Center.

**105** Uroczyste została zainaugurowana budowa Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu. Symbolicznego wkopania łopaty dokonano w bezpośrednim sąsiedztwie fundamentów pierwszego pawilonu SOR.



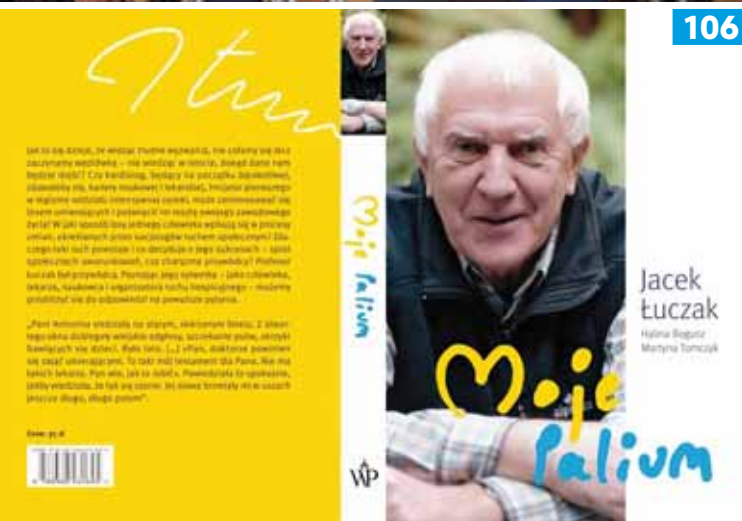
105

## SIERPIEŃ 2021

**106** „Moje Palium” autorstwa prof. Jacka Łuczaka, dr Haliny Bogusz i dr Martynty Tomczyk uzyskało nominację w Konkursie o Nagrodę PTPN za najlepszą publikację o Wielkopolsce w roku 2020 oraz do tegorocznej Nagrody im. Józefa Łukaszewicza.

**107** Narodowe Centrum Nauki wydało pozytywną decyzję w sprawie finansowania działań naukowych dr Aleksandry Agnieszki Gostyńskiej w ramach konkursu MINIATURA 5.

**108** Swoją przygodę z PUMS rozpoczęło w tym roku 153 studentów z 30 krajów, z czego 130 na kierunku lekarskim, a 23 na lekarsko-dentystycznym. Wraz z organizacją studencką EPSU (English Programs' Student Union) Sekcja ds. Rekrutacji na Studia Anglojęzyczne zorganizowała szereg wydarzeń socjalno-informacyjnych pod wspólną nazwą „EPSU Welcome Week”.



106

## WRZESIEŃ 2021

**109** Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uzyskał finansowanie projektu „EDU-Akcja 2022–2023: budowanie strategii edukacyjnej sprzyjającej społecznej inkluzji oraz rozwój edukacji zdalnej. Polski, norweski i islandzki kontekst”, finansowanego w ramach Mechanizmu Finansowego EOG na lata 2022–2023 Program Edukacja.

**110** Uroczyste otwarto nową siedzibę Kliniki i Oddziału Reumatologii, Rehabilitacji i Chorób Wewnętrznych naszego Uniwersytetu. To kolejna inwestycja w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu im. Wiktora Degi.

**111** Odbyła się uroczystość odnowienia po 50 latach dyplomów lekarza i lekarza stomatologa. W wydarzeniu wzięło udział 116 zaproszonych absolwentów.

**112** Rada Uczelniana Samorządu Studenckiego zorganizowała Dzień Adaptacyjny 2021.



109





111



112



113



114



115



116

Wydarzenie było kierowane przede wszystkim do studentów pierwszorzecznych naszej Uczelni.

**113** Przedstawiciele naszej Uczelni w ramach Wielkopolskiego Salonu Maturzystów promowali kierunki studiów na wirtualnym stoisku.

**114** Dr hab. n. med. Alicja Kalinowska z Zakładu Neurochemii i Neuropatologii Katedry Neurologii otrzymała prestiżową Nagrodę Naukową Polskiego Towarzystwa Neurologicznego im. Józefa Babińskiego za najlepszą pracę oryginalną opublikowaną w latach 2017–2021.

**115** W trakcie Uroczystej Promocji Doktorskiej dyplomy doktorskie odebrało 128 doktorów nauk medycznych, 27 doktorów nauk o zdrowiu oraz 9 doktorów nauk farmaceutycznych. Linki do filmów: <https://youtu.be/NBct0WVUhGM>,

<https://youtu.be/IQ8Hi2gCRAk>, <https://youtu.be/IQ8Hi2gCRAk>



➔ Zobacz: **uroczyste promocje doktorskie** na YouTube

**116** Dr n. hum. Katarzyna Pękacka-Falkowska, adiunkt w Katedrze i Zakładzie Historii i Filozofii Nauk Medycznych, autorka monografii „Dżuma w Toruniu w trakcie III wojny północnej”, otrzymała II nagrodę w konkursie Polskiego Towarzystwa Historycznego na książkę historyczną roku 2020.



# CENTRALNY ZINTEGROWANY SZPITAL KLINICZNY



dr Rafał Staszewski

To największa inwestycja w historii Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Już nie w sferze marzeń i przyznanych decyzji finansowych. **Budowa szpitala rozpoczęta.**

W dniu 28 lipca 2021 roku została uroczystie inaugurowana budowa Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu (CZSK). Znamienici goście, przyjaciele i sygnatariusze projektu w osobach Pani Poseł Jadwigi Emilewicz, Pana Posła Bartłomieja Wróblewskiego, Wojewody Wielkopolskiego Michała Zielińskiego, Marszałka Województwa Wielkopolskiego Marka Woźniaka, Prezydenta Miasta Poznania Jacka Jaśkowiaka, zastępcy Prezesa NIK Tadeusza Dziuby uświetnili ten historyczny dzień.



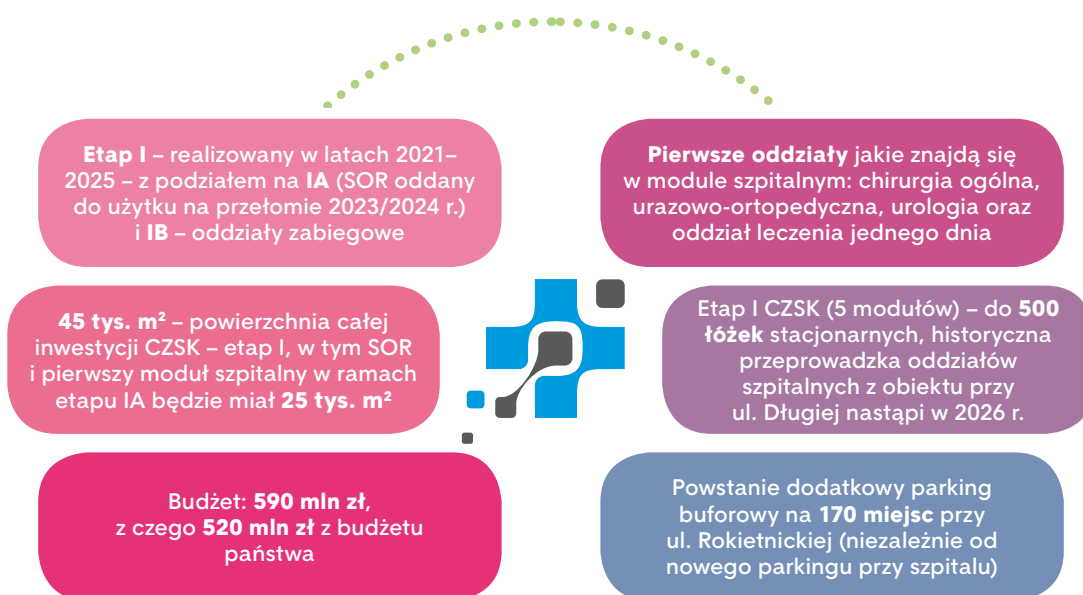
mgr Krystyna Piątkowska

Było to symboliczne zwieńczenie intensywnej pracy ostatnich kilku lat oraz determinacji JM Rektora prof. Andrzeja Tykarskiego w przekonywaniu władz o konieczności realizacji projektu i skutecznego pozyskania środków finansowych.

Budowa CZSK podzielona jest na dwa kluczowe etapy:

- Centrum Medycyny Interwencyjnej,
- Centrum Medycyny Zachowawczej.

Centrum Medycyny Interwencyjnej obejmuje budowę 5 modułów szpitalnych, które również są realizowane etapami – a to wszystko po to, by poszczególne części szpitala służyły pacjentom bezpośrednio po ich ukończeniu. W 2023 r. zakończy się budowa modułu nr 1 obejmującego Szpitalny Oddział Ra-



Centralny Zintegrowany  
**Szpital Kliniczny**

**Lądowisko**

**Piętro techniczne**

**Bloki operacyjne**

**OIOM**

**SOR / pomoc doraźna / endoskopia**

Podniesienie standardu opieki wysoko-specjalistycznej w Wielkopolsce

Rozwiązanie problemów lokalizacyjnych szpitali

Pełno-profilowy szpital specjalistyczny

Nowoczesna baza dydaktyczna UMP

Optymalizacja kosztów

Warunek rozwoju UMP

tunkowy z blokiem operacyjnym, oddziałem anestezjologii i intensywnej terapii oraz modułu szpitalnego nr 2. Bloki operacyjne będą miały 15 sal, a IOM przygotowany będzie na 50 stanowisk. Umożliwi to przeniesienie działalności chirurgicznej do nowego obiektu z budynków przy ul. Grunwaldzkiej oraz Przybyszewskiego. W module nr 2 zlokalizowane będą:

- Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej,
- Oddział Chirurgii Ogólnej
- Oddział Urologii,
- Oddział Leczenia Jednego Dnia.

Na przełomie roku 2025/2026 ukończone zostaną natomiast pozostałe moduły dzięki czemu możliwa będzie translokacja oddziałów ze Szpitala przy ul. Długiej oraz pozostałych oddziałów zabiegowych mieszczących się przy ul. Przybyszewskiego. W modułach 3–5 znajdą się następujące oddziały:

- Oddziały Kardiologiczne z Oddziałem Niewydolności Serca oraz Intensywnej Terapii Kardiologicznej,
- Oddział Endokrynologii,
- Oddział Radioizotopowy,
- Oddziały Chirurgii Naczyniowej,
- Oddziały Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej z Oddziałem Chirurgii Szczerkowo-Twarzowej,





- Oddział Neurochirurgii i Neurotraumatologii,
- Oddział Kardiochirurgii i Transplantologii,
- Oddział Hipertensjologii, Angiologii i Chorób Wewnętrznych,
- Oddział Diabetologii i Chorób Wewnętrznych.

Obecnie w ramach przeprowadzonego postępowania przetargowego i podpisanej umowy realizujemy moduł 1 i 2, a jego wykonawcą jest firma WARBUD. Zgodnie z harmonogramem, stan surowy zamknięty ma być dla tych modułów zrealizowany do końca 2022 r., by w 2023 r. rozpoczęły się prace wykończeniowe oraz wyposażenie obiektów.

Wykonawcami Programu są Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu oraz Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, a wartość Programu wynosi 590 978 000 zł, w tym ze środków budżetu państwa – 520 370 000 zł.

Inwestycja współfinansowana jest też ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (Szpitalny Oddział Ratunkowy) oraz kredytu Europejskiego Banku Inwestycyjnego (przy wsparciu Unii Europejskiej za pośrednictwem Europejskiego Funduszu na rzecz Inwestycji Strategicznych EFIS).

Budowa to nie jedyne działania, mające przybliżyć nas do idei CZSK. Przypomnijmy, że z dniem 1 stycznia 2022 r. połączyły się dwa szpitale – Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego oraz Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego, które będą zlokalizowane w nowej lecznicy.

► Na tej i na następnych stronach: inauguracja budowy CZSK, uroczyste „wbicie łopaty” i postępy prac (stan: grudzień 2021 i styczeń 2022)



















# UNIwersYTECKIE CENTRUM WSPARCIA BADAŃ KLINICZNYCH

**Dzięki finansowemu wsparciu Agencji Badań Medycznych Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu realizuje projekt pn. Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych.**

2 października 2020 roku prezes ABM dr Radosław Sierpiński przekazał Rektorowi prof. Andrzejowi Tykarskiemu symboliczny czek o wartości ponad 8,6 mln zł. *Centra Wsparcia Badań Klinicznych będą wzorcowymi ośrodkami w Polsce, zapewniając najwyższą jakość prowadzenia badań klinicznych. To bardzo ważny konkurs Agencji Badań Medycznych, o strategicznym znaczeniu dla rozwoju komercyjnych i niekomercyjnych projektów badawczych w Polsce* – mówił podczas spotkania dr Radosław Sierpiński.

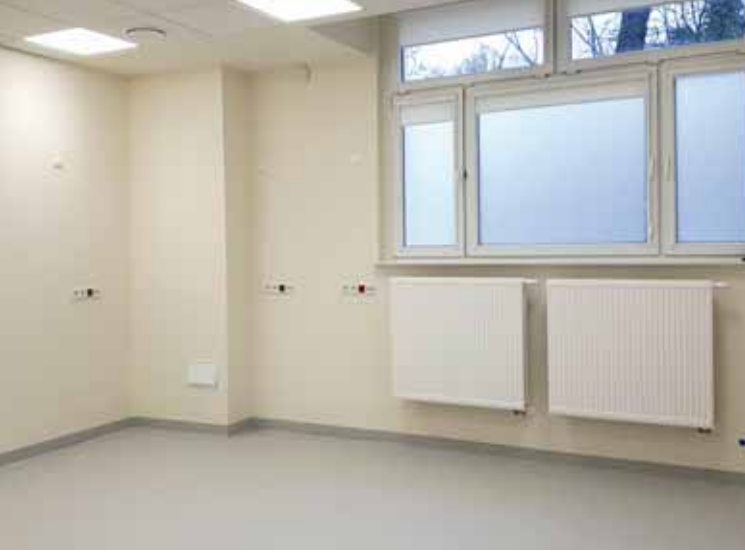
Projekt realizowany jest wraz ze szpitalami klinicznymi Uczelni, w partnerstwie z Poznańskim Ośrodkiem Specjalistycznych Usług Medycznych oraz Fundacją Urszuli Jaworskiej. Listy intencyjne o współpracy



podpisało aż 12 gabinetów podstawowej opieki zdrowotnej. Główne założenia projektu obejmują:

- stworzenie wspólnych standardowych procedur operacyjnych,
- skrócenie czasu kontraktowania badań,
- stworzenie wspólnego zaplecza do prowadzenia badań klinicznych,
- przygotowanie oferty dla firm sponsorów i aktywne poszukiwanie badań,
- wspieranie badaczy przez koordynatorów zatrudnionych w UCWBK,
- zwiększenie rekrutacji dzięki wykorzystaniu wspólnych baz rekordów medycznych.

Uzyskane finansowanie pozwala także na prowadzenie prac remontowych siedziby Centrum, opracowanie procesów obsługi pacjentów z uczestnictwem organizacji pacjenckich, szkolenia kadry UCWBK oraz współpracujących POZ, realizację działań komunikacyjnych na rzecz pacjentów, sponsorów i firm CRO, utworzenie pełnoprofilowego ośrodka wczesnych faz.



Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych (UCWBK) rozpoczęło swoją działalność 1 sierpnia 2021 roku, a na jego czele obejmując funkcję Dyrektora stanął prof. dr hab. Andrzej Tykarski, przy wsparciu 9-osobowego zespołu. Zlokalizowanie Centrum w Collegium Stomatologicum na czas prowadzenia prac remontowych w docelowej lokalizacji przy ul. Marcelińskiej dało możliwość realizacji projektowych założeń zgodnie z harmonogramem. Wdrożony po raz pierwszy model usług wspólnych, gdzie Uniwersytet pełni rolę Site Management Organization – kontraktuje, prowadzi i nadzoruje nowe badania kliniczne w imieniu i na rzecz konsorcjantów, a szpitale odpowiedzialne są za udzielanie świadczeń zdrowotnych w ramach hospitalizacji możliwy był dzięki scentralizowaniu procesów i prowadzeniu wspólnej obsługi administracyjnej. Od początku działalności UCWBK zakontaktowało lub prowadzi negocjacje w sprawie ponad 80 badań klinicznych dla wszystkich Szpitali Klinicznych oraz Uniwersyteckiego Centrum Stomatologii. Utworzenie Centrum Wsparcia Badań to nie tylko szansa dla naszej Uczelni na zwiększenie liczby realizowanych badań klinicznych, ale przede wszystkim możliwość wsparcia badaczy, oraz ścisła współpraca z gospodarką. Nie zapominamy przy tym, że wszelkie działania realizowane i koordynowane w ramach Uniwersyteckiego Centrum Wsparcia Badań Klinicznych, są z myślą o pacjentach. Dlatego też dla ich komfortu Centrum zlokalizowane zostało w sąsiedztwie największej inwestycji szpitalnej – Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego.

*dr n. med. Paweł Uruski*  
Dyrektor ds. Administracyjnych  
Zastępca Dyrektora Uniwersyteckiego Centrum  
Wsparcia Badań Klinicznych



AGENCJA  
BADAŃ  
MEDYCZNYCH

Utworzenie oraz działalność UCWBK w Poznaniu zostało dofinansowane przez Agencję Badań Medycznych w ramach projektu „Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych (UCWBK) – strategia rozwoju badań klinicznych, w tym kompleksowa obsługa niekomercyjnych badań klinicznych, w północno-zachodniej Polsce” (nr umowy 2020/ABM/03/00012-00).





▲ Władze dziekańskie na kadencję 2020–2024. Od lewej: dr hab. Aleksandra Uruska, dr hab. Maciej Cymerys, dr hab. Anna Mania

## WYDZIAŁ LEKARSKI

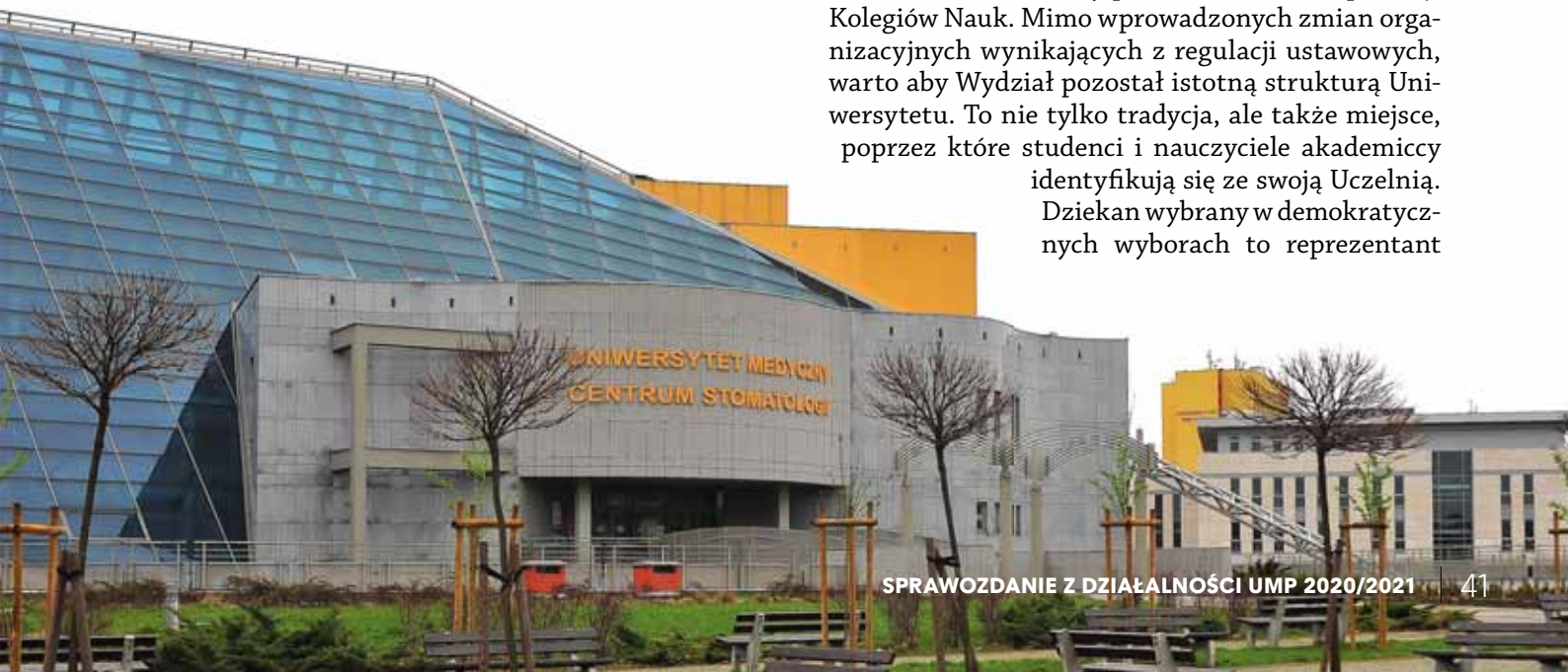
Władze Dziekańskie wybrane na kadencję 2020–2024 rozpoczęły działalność w dniu 1 września 2020 roku. Rok akademicki 2020/21 był pełen niezwykłych wyzwań, gdyż w tym czasie dokonana się przeprowadzka z wieloletniej siedziby Wydziału przy ul. Fredry do Collegium Stomatologicum przy ul. Bukowskiej, obchodziliśmy 100-lecie pierwszej Rady Wydziału WL, musieliśmy przetrwać II i III falę pande-



▼ Centrum Stomatologii – nowa siedziba Dziekanatu Wydziału Lekarskiego

mii oraz nawiązać życzliwą współpracę z nowymi jednostkami naszej Uczelni – Uczelnianym Centrum Obsługi Studentów oraz Biurem Obsługi Kanclerzy Kolegiów Nauk. Mimo trudności daliśmy radę.

Dokonana się istotna zmiana w funkcjonowaniu Wydziałów na naszej Uczelni – od tej kadencji działania Władz Dziekańskich koncentrują się głównie na sprawach dydaktycznych, natomiast kwestie rozwoju naukowego pracowników, w tym prowadzenie doktoratów zostały przekazane do kompetencji Kolegiów Nauk. Mimo wprowadzonych zmian organizacyjnych wynikających z regulacji ustawowych, warto aby Wydział pozostał istotną strukturą Uniwersytetu. To nie tylko tradycja, ale także miejsce, poprzez które studenci i nauczyciele akademicy identyfikują się ze swoją Uczelnią. Dziekan wybrany w demokratycznych wyborach to reprezentant







▲ Rada Wydziału, kadencja 2020–2024

społeczności Wydziału. Wydział to także szczególne miejsce organizujące i nadzorujące przebieg studiów oraz wytyczające kierunki rozwoju kierunku. Miejsce spotkania i dialogu studenta z nauczycielem w celu poprawy jakości nauczania.

W zakresie spraw dydaktycznych konsekwentnie pracowaliśmy nad doskonaleniem programów nauczania. Główna praca w tej mierze została wykonana przez Władze Dziekańskie i Zespół ds. Integracji Studiów na kierunku lekarskim już w roku akademickim 2019/20, kiedy to opracowano nowy program nauczania oraz dokonano scalenia kształcenia na kierunku lekarskim prowadzonym wcześniej na Wydziale Lekarskim I oraz Wydziale Lekarskim II. W bieżącym roku musieliśmy wyrównać pewne różnice programowe występujące między studentami z różnych wydziałów oraz opracować spójne założenia organizacji zajęć na kolejne lata studiów. Niewątpliwym problemem organizacji zajęć jest to, że na kierunku lekarskim funkcjonują obecnie trzy różne programy nauczania. Mam jednak nadzieję, że koncepcja programu kształcenia opartego o model SPICES, czyli o efekty uczenia się, które są zgodne z Rozporządzeniem MNiSW z 2019 roku, jest już ostateczna i pozwoli na spokojne powadzenie procesu dydaktycznego przez wiele kolejnych lat. Musieliśmy jednak dostosować metody i program kształ-

cenia do wyraźnie zwiększonej liczby studentów przyjętych na I rok studiów oraz wymogów prowadzenia osobnych zajęć dla studentów stacjonarnych i niestacjonarnych.

## ZAJĘCIA W PANDEMII

Na proces dydaktyczny oraz funkcjonowanie Wydziału w bieżącym roku akademickim miała niewątpliwie wpływ pandemia COVID-19. We wrześniu 2020 roku udało się jeszcze zorganizować Dyplomatorium Absolwentów kierunku lekarskiego. Uroczystość przeprowadzona w reżimie sanitarnym, bez obecności rodzin a jedynie z teletransmisją dla najbliższych, pozwoliła na wspólne spotkanie po miesiącach życia w lock-downie i budziła nadzieję na powrót do normalności. Było to jedyne osobiste wręczenie dyplomów na naszej Uczelni w tym czasie. „Kontaktowo” wzięliśmy także udział w spotkaniu z okazji odnowienia po 50 latach dyplomów lekarskich. Dla Dziekana w pierwszym roku swojej pierwszej kadencji spotkanie z osobami spełnionymi zawodowo, dumnymi z wyboru swojej drogi życiowej to wielka radość.

Jednak druga i trzecia fala pandemii spowodowały kolejne wyzwania w zakresie prowadzenia zajęć. Wszystkie wykłady, seminaria oraz większość cwi-



czeń musiały odbywać się z wykorzystaniem metod zdalnych. Z podziwem obserwowaliśmy, jak wzorem poprzedniego roku liczne zakłady i kliniki podejmują kształcenie on-line oraz e-learning, co spotykało się z uznaniem studentów za jakość i zaangażowanie nauczycieli. Dla naszych pracowników przygotowaliśmy bazę pomysłów na zajęcia zdalne. W formie zdalnej odbywała się także Immatrykulacja oraz Dzień Organizacyjny dla studentów I roku. Za wszelką cenę próbowaliśmy prowadzić zajęcia praktyczne, zwłaszcza dla studentów VI roku, choć i to z powodu licznych przypadków infekcji COVID-19 wśród studentów było utrudnione. W zakresie nauczania praktycznego dużą rolę odgrywało Centrum Symulacji Medycznych (CSM), do którego przenieśliśmy część zajęć, które nie mogły odbywać się na oddziałach szpitalnych, zamkniętych z przyczyn pandemii. Także większość zaliczeń oraz egzaminów była organizowana zdalnie przy współpracy Centrum Innowacyjnych Technik Kształcenia. Wielką radością była możliwość zorganizowania ostatniego i największego egzaminu na VI roku z chorób wewnętrznych już w formie tradycyjnej na ul. Parkowej. Cel nadrzędny – zaliczenie przez wszystkich studentów bieżącego roku studiów został osiągnięty. Gratuluję wszystkim studentom ich sukcesu i determinacji w zdobywaniu wiedzy i umiejętności. Mam świadomość, że nauczanie zdalne jest wyzwaniem nie tylko dla nauczycieli, ale także dla studentów, którzy wiele treści nauczania muszą przyswajać bez bezpośredniego kontaktu z nauczycielem akademickim.

► Kurs tlenoterapii dla studentów VI roku kierunku lekarskiego



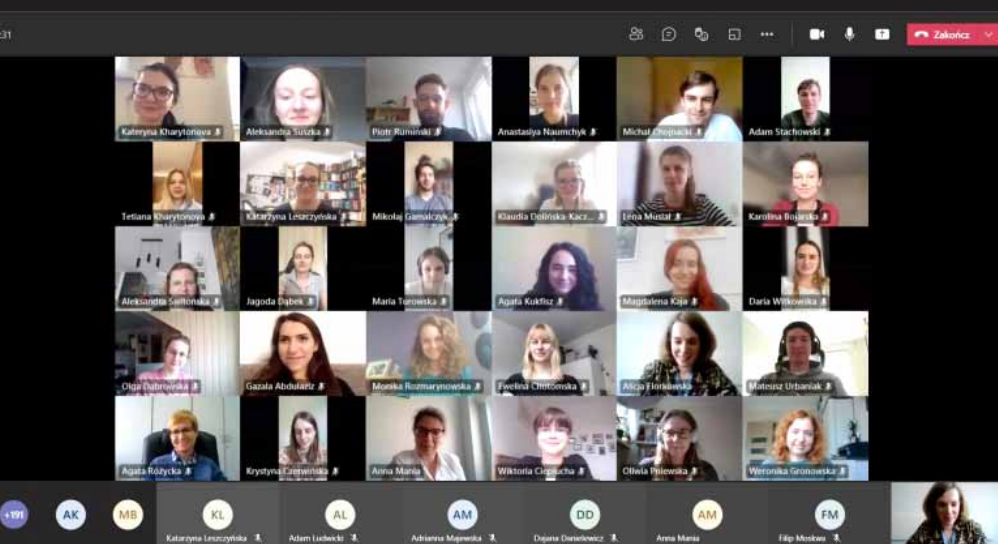
▲ Dyplomatorium, wrzesień 2020



▲ Odnowienie Dyplomów po 50-latach, wrzesień 2020







▲ Szkolenie z kwalifikacji do szczepień, kwiecień 2020



▲ Wręczenie listów gratulacyjnych dla studentów zaangażowanych w pracę na MTP



Mówiąc o koncepcjach kształcenia warto wspomnieć o wyjątkowym posiedzeniu Rady Programowej WL poświęconym likwidacji stażu podyplomowego. Dyskusja przy udziale przedstawicieli Wielkopolskiej Izby Lekarskiej, stażystów oraz rezydentów była pierwszą próbą zmierzenia się z tematem, który obecnie budzi tak wiele emocji.

Na początku roku akademickiego pojawiły się doniesienia z Ministerstwa Zdrowia sugerujące możliwość przymusowego kierowania do pracy do szpitali tymczasowych studentów ostatnich lat studiów medycznych. Przy wybitnej pomocy Prorektor ds. Dydaktyki prof. dr hab. Małgorzaty Kotwickiej zorganizowaliśmy w CSM kurs z zasad leczenia tlenem dla wszystkich studentów VI roku kierunku lekarskiego.

W grudniu 2020 roku rozpoczęła się akcja szczepień przeciw COVID-19, a Władze Dziekańskie włączyły się w promocję tych działań wśród studentów. Dodatkowo rozporządzenie Ministra Zdrowia dało możliwość przeprowadzania badań kwalifikacyjnych do szczepień ochronnych przeciwko COVID-19 studentom V i VI roku kierunku lekarskiego. Z inicjatywy Władz Dziekańskich Wydziału Lekarskiego powstał projekt szkolenia dla studentów. W kursie on-line wzięło udział łącznie 611 studentów naszej Uczelni. Koordynatorem szkolenia była dr hab. Anna Mania, specjalista chorób zakaźnych i pediatrii, Prodziekan Wydziału Lekarskiego. Szkolenie zakończyło się wydaniem certyfikatu, uprawniającego do kwalifikacji do szczepień przeciw COVID-19.

◀ Wigilia Wydziału Lekarskiego, grudzień 2020

# 100 lat

## WYDZIAŁU LEKARSKIEGO

UNIwersytetu Medycznego

IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU

JUBILEUSZ 1920-2020

WWW.WL.UMP.EDU.PL



Na szczególne słowa uznania zasługują studenci, którzy sprawdzili się w tych trudnych chwilach. Prawie 30% naszych studentów pracowała jako wolontariusze w ramach walki z pandemią – wspomagając poznańskie szpitale, poradnie, laboratoria, Sanepid czy Izbę Lekarską. Pokazali, że bezinteresowne oddanie i troska o drugiego człowieka, nawet kosztem własnych wyrzeczeń, są dla nich ważne. Takie myślenie jest kwintesencją naszego zawodu. Szczególną rolę odegrali nasi studenci podczas funkcjonowania, w szczycie III fali pandemii, Szpitala Tymczasowego na Międzynarodowych Targach Poznańskich. Szpital ten działa jako część Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego i w dużej mierze był organizowany przez pracowników naszej Uczelni. Studenci naszego Wydziału pracowali zarówno jako opiekunowie medyczni, jak i asystenci lekarzy. Z dumą możemy podkreślić, że okresowo chętnych do pracy było więcej niż szpital mógł zatrudnić. Nasi studenci pracując w czasie pandemii zbierali wiele pochwał i słów uznania.

Pandemia spowodowała także, że większość spotkań społeczności wydziałowej odbywało się zdalnie. Jedynie trzy spotkania Rady Wydziału w październiku, lutym i czerwcu odbyły się w formie tradycyjnej, pozostałe posiedzenia oraz liczne spotkania komisji wydziałowych odbyły się jedynie w formie on-line. Także tradycyjne spotkanie wigilijne w tym roku odbyliśmy spoglądając na siebie poprzez monitor komputera. Była to szczególna uroczystość także dlatego, że po raz ostatni gościliśmy przy ul. Fredy 10, gdzie od dziesięcioleci była siedziba Wydziału Lekarskiego. Powoli przyzwyczajamy się do nowych pomieszczeń przy ulicy Bukowskiej, choć sentyment do poprzedniej, historycznej lokalizacji pozostał.

W zeszłym roku akademickim obchodziliśmy stu-lecie pierwszego posiedzenia Rady Wydziału Le-

karskiego Uniwersytetu Poznańskiego, które miało miejsce 19 listopada 1920 roku. Planowaliśmy z tej okazji przeprowadzić Uroczyste Posiedzenie Rady Wydziału Lekarskiego i spróbować odtworzyć to historyczne wydarzenie, jednak sytuacja pandemiczna wymusiła na nas zmianę planów. Ostatecznie przygotowano z tej okazji dwa filmy obrazujące stu-letnią historię naszego Wydziału. Filmy te cały czas można obejrzeć na stronie internetowej Wydziału w zakładce 100 lat Wydziału Lekarskiego.



➔ Zobacz: **100-lecie Wydziału Lekarskiego – część 1 na YouTube**



➔ Zobacz: **100-lecie Wydziału Lekarskiego – część 2 na YouTube**

Wydane zostały także dwie publikacje albumowe. „100 lat Wydziału Lekarskiego” pod redakcją prof. dr hab. Ewy Wender-Ożegowskiej oraz prof. dr hab. Anity Magowskiej opisuje Kalendarium najważniejszych wydarzeń, które zapisały się na kartach naszej historii. Ciekawym fragmentem mogą być Rozmowy z Mistrzami, czyli przeprowadzone wywiady z Seniorami naszego Wydziału, którzy w interesujący sposób przedstawiają nam zmiany, jakie zachodziły w kolejnych latach z ich perspektywy.





▲ Album „Polski Wydział Lekarski w Edynburgu (1941–1949) – miejsce edukacji poznańskich lekarzy”, pod red. Błażeja Męczekalskiego, Michała Musielaka, Ewy Sumelki i Marii Długołęckiej-Graham, Wydawnictwo Naukowe UMP, Poznań 2020

Drugą pozycją to „Polski Wydział Lekarski w Edynburgu (1941–1949) – miejsce edukacji poznańskich lekarzy”, która powstała z okazji 100-lecia utworzenia Wydziału Lekarskiego na Uniwersytecie Poznańskim (1920–2020) oraz 80-lecia utworzenia Polskiego Wydziału Lekarskiego przy Uniwersytecie w Edynburgu (1941–2021). Redaktorami tej pozycji są prof. dr hab. Błażej Męczekalski, prof. dr hab. Michał Musielak, mgr Ewa Sumelka oraz dr Maria Długołęcka-Graham.

Z okazji 100-lecia pierwszego posiedzenia Rady Wydziału Lekarskiego Dziekan Wydziału oraz Prorektor Ewa Wender-Ożegowska złożyli symboliczną wiązanek kwiatów na grobach osób szczególnie zasłużonych dla utworzenia naszej jednostki – profesora Heliodora Święcickiego – pierwszego Rektora Uniwersytetu oraz Dziekanów profesora Adama Wrzóska, profesora Tadeusza Kurkiewicza oraz pro-



► Album „100-lecie Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu”, pod red. Ewy Wender-Ożegowskiej oraz Anity Magowskiej, Wydawnictwo Naukowe UMP, Poznań 2020



fesora Antoniego Jurasza. Nie zapominamy także o naszych zmarłych nestorach i nauczycielach. Jako Dziekan, uczestniczyłem w odsłonięciu tablicy pamiątkowej poświęconej prof. Krystynie Zawilskiej, a także złożyłem hołd zmarłym, wybitnym naszym Mistrzom, wśród których był profesor Wojciech Służewski, profesor Zygmunt Szmeja, profesor Roman Jankowski oraz profesor Maciej Gembicki.

Spoglądając na miniony rok akademicki mam pełną świadomość, że tegoroczne wyzwania pokonailiśmy dzięki niezwyklej postawie bardzo wielu osób. Dziękuję przede wszystkim Paniom Prodziekan dr hab. Annie Mani i dr hab. Aleksandrze Uruskiej, których zaangażowanie w pracę budzi mój podziw i uznanie. Sukces nie byłby możliwy również bez Pracowników Dziekanatu, a także Uczelnianego Centrum Obsługi Studentów, którzy sprawnie docierali z informacjami do naszych studentów i nauczycieli akademickich. Na zakończenie muszę przyznać, że ten rok akademicki wymagał od nas niezwyklej elastyczności w podejmowaniu decyzji, otwartości na nowe rozwiązania oraz gotowości na szybkie reagowanie w sytuacjach kryzysowych. Obawiam się, że w tym roku czekają nas podobne wyzwania.

*dr hab. Maciej Cymerys*  
Dziekan Wydziału Lekarskiego



▲ Uroczyste złożenie kwiatów na grobie prof. Adama Wrzoska

# WYDZIAŁ MEDYCZNY

W roku akademickim 2020/2021 Wydział Medyczny kształcił studentów na ośmiu kierunkach studiów: lekarsko-dentystycznym, technikach dentystycznych, biotechnologii medycznej, optometrii, protetyce słuchu, elektroradiologii, wspólnie z Uniwersytetem im. Adama Mickiewicza oraz Uniwersytetem Przyrodniczym neurobiologii oraz dietetyce, która zajęła 2 miejsce w rankingu Perspektywy wśród uczelni medycznych. Kształciliśmy łącznie 974 studentów, a dyplom ukończenia studiów otrzymało 327 absolwentów.



walkę ze stereotypami na temat leczenia otyłości jako choroby przewlekłej.

W najnowszym numerze „Nature Genetics”, jednym z wiodących czasopism na świecie, prof. Paweł Bogdański i dr hab. Monika Szulińska wraz z międzynarodowym zespołem naukowców z Wielkiej Brytanii kierowanym przez prof. Macieja Tomaszewskiego, opisali odkrycie 179 genów związanych z nerkami odpowiedzialnych za nadciśnienie tętnicze.

W grudniu 2020 roku na kierunku biotechnologia medyczna odbyła się wizytacja Polskiej Komisji Akredytacyjnej, która zakończyła się uzyskaniem oceny pozytywnej.

Ponadto w ubiegłym roku akademickim na naszym Wydziale tytuł profesora otrzymało 7 osób, stopień doktora habilitowanego 2 osoby, a stopień doktora uzyskało 40 osób. Grono społeczności naszego Wydziału powiększyło się o 1 profesora zwyczajnego i o 10 profesorów UMP.

Podczas uroczystości inauguracji roku akademickiego 2020/2021 nasi nauczyciele akademicy zostali wyróżnieni m.in. Amicus Studentium prof. dr hab. Michał Nowicki i dr n. med. Agata Pietrzak. Wykładowcą roku został dr n. med. Grzegorz Zwierzchowski, a nagrodę Biegańskiego III stopnia otrzymała dr hab. Justyna Opydo-Szymaczek.

Na naszym Wydziale zostało przyznanych 14 specjalnych nagród Rektora, 9 indywidualnych naukowych, 23 naukowych zespołowych, 11 indywidualnych za osiągnięcia dydaktyczne, 3 dydaktyczne zespołowe, 9 indywidualnych organizacyjnych oraz 2 organizacyjne zespołowe.

Działalność pracowników Wydziału Medycznego ma również odzwierciedlenie na innych polach.

Nagrodą Zaufania „Złoty OTIS” – w czasie pandemii COVID-19 „Współpraca chorego z lekarzem i edukacja pacjenta” został odznaczony prof. dr hab. Paweł Bogdański, kierownik Katedry i Zakładu Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych oraz Dietetyki Klinicznej oraz Prodziekan naszego Wydziału. Pan Profesor uhonorowany został nagrodą specjalną za

Dr n. med. Przemysław Kopczyński, kierownik Pracowni Miniimplantów Ortodontycznych Katedry i Kliniki Ortopedii Szczękowej i Ortodoncji, jako pierwszy z pracowników naszego Uniwersytetu, został certyfikowanym lekarzem Invisalign. Invisalign służy do innowacyjnego leczenia zaburzeń położenia zębów i wad zgryzu, wykorzystując skanowanie 3D i sztuczną inteligencję.

Z satysfakcją informujemy, że Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uzyskał finansowanie projektu pn. „Udział peptydu MOTS-c w regulacji funkcji fizjologicznej kory nadnerczy” złożonego w ramach programu SONATA BIS Narodowego Centrum Nauki. Kierownikiem projektu jest prof. dr hab. Marcin Ruciński. Projekt będzie realizowany przez zespół badawczy z Katedry i Zakładu Histologii i Embriologii UMP. Całkowita wartość projektu: 2 344 785,00 zł.

Ponadto w gronie osób nominowanych do nagrody Naukowiec Przyszłości 2021, w kategorii: Nauka dla lepszego życia w przyszłości, znalazła się przedstawicielka naszego Wydziału dr Marta Machnik z Zakładu Immunologii Nowotworów, która otrzymała nominację za realizację projektu badawczego pn. „ZNF695 i ZNF714 – czynniki z rodziny KRAB-ZFP kształtujące epigentyczny krajobraz komórek raka płuca”.

Dr hab. Piotr Rzymiski z Zakładu Medycyny Środowiskowej znalazł się w gronie wyróżnionych osób w 16. edycji konkursu Popularyzator Nauki jako Naukowiec, który od lat zajmuje się popularyzacją badań głównie z zakresu biologii medycznej i środowiskowej. Prowadzi blog „Przez żołądek do zdrowia”, pisze artykuły dla „Polityki”, a w czasie pandemii COVID-19 przybliżyła w mediach najnowszą wiedzę naukową dotyczącą SARS-CoV-2.





▲ Obchody 100-lecia Katedry Biofizyki

Natomiast prof. dr hab. Krzysztof Książek, kierownik Zakładu Patofizjologii Starzenia i Chorób Cywilizacyjnych oraz Uczelnianego Centrum Aparaturowego, głosami czytelników zwyciężył w wojewódzkim plebiscyście Głosu Wielkopolskiego pn. Osobowość Roku 2020 w kategorii Nauka.

## 100-LECIE KATEDRY BIOFIZYKI

Jubileusz 100-lecia Katedry Biofizyki połączono z VI Sympozjum Protetyka Słuchu w Medycynie, VII Sympozjum Biofizyka a Medycyna i II Forum Młodych Badaczy (23–24 wrzesień 2021).

W grudniu 2021 roku upływa 100 lat od powstania Zakładu Fizyki na Wydziale Medycznym Uniwersytetu Poznańskiego. Powstanie Zakładu Fizyki, okre-

ślanego również jako Zakład Fizyki Lekarskiej, było bardzo nowatorskie nie tylko w skali kraju, ale również świata. Mocą uchwały senatu Uniwersytetu Poznańskiego pierwszym kierownikiem Zakładu Fizyki został prof. Stanisław Kalandyk. Katedra Biofizyki Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu jest kontynuatorem obecności fizyki na uczelni medycznej i dlatego Zakład Biofizyki i Zakład Protetyki Słuchu tworzące Katedrę Biofizyki we współpracy z Poznańskim Oddziałem Polskiego Towarzystwa Biofizycznego zorganizowały z okazji 100-lecia uroczyste obchody. Patronat nad uroczystością objęli Marszałek Województwa Wielkopolskiego, Prezydent Miasta Poznania, JM Rektor oraz Dziekan Wydziału Medycznego Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. W ramach zaplanowanych obchodów w dniach 23–24 września odbyło się VII Sympozjum Biofizyka a Medycyna oraz VI Sympozjum Protetyka Słuchu

w Medycynie, a także kierowane do studentów i doktorantów II Forum Młodych Badaczy. Właściwe obrady obu Sympozjów poprzedziło uroczyste otwarcie i Sesja Historyczna z udziałem wielu znamienitych gości. Za wybitne zasługi dla polskiej protetyki słuchu wręczono laur „Kryształowego Ucha” prof. dr hab. Marioli Śliwińskiej-Kowalskiej – konsultantowi Krajowemu w dziedzinie audiologii i foniatrii, Kierownikowi Kliniki Audiologii i Foniatrii Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi, prof. dr hab. Krzysztofowi Kochankowi – Sekretarzowi Naukowemu Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu Światowego Centrum Słuchu w Kajetanach oraz dr hab. Annie Sinkiewicz – Kierownikowi Kliniki Otolaryngologii, Foniatrii i Audiologii, Uniwersytetu im. M. Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum w Bydgoszczy.

## AKTYWNOŚCI STUDENTÓW

Miniony rok akademicki pomimo wyzwań związanych z pandemią i szeregiem obostrzeń obfitował szeroką działalnością studentów Wydziału Medycznego.

Od samego początku pandemii COVID-19 studenci Wydziału Medycznego zaangażowali się jako wolontariusze w pracę na rzecz Uczelnianego Laboratorium Koronawirusa, Mobilnego punktu pobrania Drive-Thru, a także udzielając telefonicznych podstawowych informacji pacjentom. W pracę wolontaryjną włączyło się: 18 studentów biotechnologii medycznej, 11 studentów kierunku lekarsko-dentystycznego i 1 studentka kierunku dietetyka.

W roku akademickim 2020/2021 zostały opublikowane trzy prace naukowe w recenzowanych czasopismach (Punktacja Impact Factor od 3,103 do 6,529, Punktacja MNiSW: od 100 do 140), których tematyka dotyczy pandemii COVID-19 i biologii koronawirusów. Głównymi autorami tych prac są studenci biotechnologii medycznej i dietetyki (Sidor A., Nowakowska J., Sobocińska J., Lemańska Ż, Wardecki A.).

Dodatkowo studentki kierunku dietetyka (D. Sikora i K. Perkowska) są autorkami rozdziałów anglojęzycznych w zagranicznych książkach wydanych przez renomowane wydawnictwa. Opiekunem naukowym wszystkich prac był dr hab. Piotr Rzymiski z Zakładu Medycyny Środowiskowej.

W tym roku akademickim ukaże się kolejny tom monografii naukowej pt. „Biotechnologia w erze inżynierii tkankowej” przedstawiający prace licencjackie studentów biotechnologii medycznej, którzy zdali egzamin dyplomowy w roku akademickim 2020/2021. Redaktorem naukowym jest prof. dr hab. Andrzej Mackiewicz. Wydanie składa się z 20 rozdziałów o zróżnicowanej tematyce dotyczącej zagadnień inżynierii tkankowej. Poczynając od społecznego,



▲ Studenci i nauczyciele w Uczelnianym Laboratorium Koronawirusa

etycznego i prawnego aspektu biobankowania ludzkiego materiału biologicznego, poprzez przybliżenie możliwości wykorzystania komórek macierzystych w procesie regeneracji chrząstki stawowej, czy zastosowania indukowanych pluripotencjalnych komórek macierzystych w inżynierii tkankowej.

W Zakładzie Optometrii stworzono autorski program nauczania, a także zorganizowano kształcenie podyplomowe w zakresie rehabilitacji widzenia dla optometrystów. Tego typu studia są pierwszymi podyplomowymi w Polsce dla tej grupy zawodowej. Autorem ich jest czynna zawodowo kadra dydaktyczna Zakładu Optometrii i innych jednostek Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu, Uniwersytetu SWPS oraz Illinois College of Optometry. Autorką i kierowniczką studiów podyplomowych jest dr n. med. Hanna Buczkowska.

Pomimo trudnego czasu pandemii, w dniach 19–20 lutego 2021 roku Zakład Optometrii zorganizował Konferencję Widzenie 20/20. Spotkania miały charakter naukowo-szkoleniowy zarówno dla okulistów jak i optometrystów. Wykłady prowadzili prelegenci z wiodących Uniwersytetów w Polsce oraz z zagranicy (głównie USA).

Studenci protetyki słuchu wraz z Zespołem Zakładu Protetyki Słuchu przygotowali film promocyjny z przeznaczeniem promocji Zakładu oraz jako materiał na Festiwal Nauki i Sztuki.

Brali również udział w warsztatach z metody audytywno-werbalnej z prof. Warrenem Estabrooksem





▲ Grafika promująca studia podyplomowe Rehabilitacja Widzenia

„Strategy for Listening, Talking and Thinking in AVT”, w szkoleniu zdalnym firmy Phonak, a także w licznych konferencjach i szkoleniach m.in. z zakresu badań klinicznych potencjałów słuchowych wywołanych z pnia mózgu ABR, czy pracy z videootoskopem i rejestracją smartfonem. Przeprowadzili także akcję badania słuchu dla pracowników Uniwersytetu Medycznego i ich rodzin z pełną diagnostyką układu słuchowego wraz z badaniem narządu równowagi.

Z kolei studenci kierunku lekarsko-dentystycznego uczestniczyli m.in. w XIII Międzynarodowej Konferencji Naukowo-Dydaktycznej „Środowisko a stan zdrowia jamy ustnej” gdzie odbył się konkurs prac Studenckich Kół Naukowych i Studentów.

Wszystkie 5 posterów zaprezentowanych przez studentów Koła Naukowego przy Katedrze i Klinice Stomatologii Zachowawczej i Endodoncji otrzymało nagrody:

- I miejsce: „Ocena wpływu żucia gumy bezcukrowej i parafiny na pH śliny – badanie pilotażowe” (Kacper Łaganowski, Jagoda Furmańczak, Kacper Nijakowski, Anna Lehmann, Anna Surdacka),
- II miejsce: „Ocena wpływu bruksizmu na ilość i skład płynu dziąsłowego – badanie pilotażowe” (Martyna Ortarzewska, Alicja Morawska, Kacper Nijakowski, Alicja Brożek, Marcin Nowicki, Dorota Formanowicz, Anna Surdacka) oraz „Ocena efektywności kształcenia hybrydowego w zakresie stomatologii zachowawczej z endodoncją na podstawie badania ankietowego wśród studentów IV roku podczas pandemii COVID-19” (Monika Nowak, Jakub Zdrojewski, Kacper Nijakowski, Anna Lehmann, Anna Surdacka),



▲ Konferencja Widzenie 20/20

- III miejsce: „Ocena zmian poziomu kortyzolu w ślinie studentów w trakcie trwania roku akademickiego – badanie pilotażowe” (Dawid Gruszczyński, Kacper Łaganowski, Jagoda Furmańczak, Kacper Nijakowski, Alicja Brożek, Marcin Nowicki, Dorota Formanowicz, Anna Surdacka) oraz „Wpływ pandemii COVID-19 na spektrum wykonywanych procedur stomatologicznych” (Kacper Nijakowski, Kornela Cieślik, Kacper Łaganowski, Dawid Gruszczyński, Anna Surdacka).



▲ Szkolenie z potencjałów słuchowych wywołanych z pnia mózgu ABR



▲ Szkolenie kliniczne techniki pracy z videootoskopem i rejestracją smartfonem



▲ Przygotowanie filmu promocyjnego





▲ Konkurs prac „Środowisko, a stan zdrowia jamy ustnej”

21 kwietnia 2021 r. odbyła się część jubileuszowa V Edycji Światowego Dnia Zdrowia Jamy Ustnej dla Młodzieży Licealnej Wielkopolski. Blisko 250 uczniów z 4 zaprzyjaźnionych liceów patronackich przyjęło zaproszenie do udziału w tym wydarzeniu. W tym roku, podobnie jak w zeszłym, ze względu na pandemię COVID-19, akcja profilaktyczno-edukacyjna, zamiast w murach Uniwersyteckiego Centrum Stomatologii, miała ponownie miejsce w przestrzeni wirtualnej. Jak co roku patronat nad wydarzeniem objął JM Rektor prof. dr hab. Andrzej Tykarski, a partnerem akcji niezmiennie od lat była firma Colgate.

Studenckie Koło Naukowe przy Klinice Stomatologii Zachowawczej i Endodoncji za pośrednictwem komunikatora Teams zaprezentowało interesujące prelekcje dotyczące szeroko pojętej tematyki stomatologicznej. Na początku spotkania lek. dent. Kacper Nijakowski (opiekun SKN) poruszył treści dotyczące specyfiki poszczególnych specjalizacji stomatologicznych, podstawowych problemów związanych ze zdrowiem jamy ustnej, nowotworów zębopochodnych, jak również rozwojowych wad uzębienia oraz twarzoczaszki.

W kolejnej części studentki V roku Alicja Morawska i Martyna Ortarzewska przedstawiły kontynuację zeszłorocznej prezentacji pt. „W zdrowym ciele zdrowy... uśmiech”, podkreślając tym razem wpływ stanu uzębienia na stan ogólny organizmu, ale też przypominając manifestację chorób ogólnoustrojowych w jamie ustnej. Dodatkowo zaprezentowały młodszym kolegom instruktaż higieny jamy ust-

nej, omawiając prawidłową technikę szczotkowania i nitkowania oraz dodatkowe środki profilaktyczne. Na koniec uczniowie rozwiązywali quiz na platformie Kahoot, a osiągnięte wyniki udowodniły, że uważnie wysłuchiwali przedstawionych zagadnień. Ponadto otrzymali zaproszenie na indywidualne przeglądy stomatologiczne.

Ponadto w dniach 27–29 maja 2021 r. odbył się w formie online 21st International Congress of Young Medical Scientists. Nasze Studenckie Koło Naukowe wzięło w nim bardzo aktywny udział, a student IV roku Patryk Woś zdobył nagrodę – I miejsce w pierwszej w historii sesji stomatologicznych przypadków klinicznych zorganizowanej w ramach ICYMS.

Studenci dietetyki w roku akademickim 2020/2021 byli zaangażowani w liczne wydarzenia naukowo-dydaktyczne. Zorganizowali m.in. trzy ogólnopolskie konferencje naukowe:

- VI edycja Ogólnopolskiej Konferencji Dietoterapia Zaburzeń Metabolicznych (12 czerwca 2021 – dzień wykładowy, 13 czerwca – dzień warsztatowy 2021),
- Ogólnopolska Konferencja Naukowa Interdyscyplinarne spojrzenie na choroby przewodu pokarmowego, we współpracy z SKN Internistycznym (15 kwietnia 2021),
- Konferencja Dietetyk i Diagnosta laboratoryjny – wspólna praca dla zdrowia pacjenta, we współpracy z Katedrą i Zakładem Chemii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej UMP (20 stycznia 2021).



▲ Studentki kierunku dietetyka

Prowadzili również pod nadzorem Katedry i Zakładu Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych oraz Dietetyki Klinicznej działalność edukacyjną:

- edukacja żywieniowa w szkołach podstawowych i liceach – przeprowadzili 49 lekcji, a w zajęciach wzięło udział 375 uczniów,
- edukacja seniorów – zarówno wykłady otwarte (transmisje na żywo na platformie YouTube) jak i wykłady zamknięte (spotkania online na platformie Zoom),
- darmowe webinary na platformie Facebook – przeprowadzono 3 edycje, w sumie 23 wydarzenia.

Obszerne działania studentów dietetyki poruszane były i pozytywnie komentowane oraz relacjonowane w mediach, takich jak radio, social media czy telewizja.

Ponadto studenci zorganizowali I Dzień Żywienia (13 luty 2021), którego celem było szerzenie świadomości żywieniowej wśród społeczeństwa w Polsce. Na szczególne podkreślenie zasługuje utworzenie i działalność w Pierwszej Ogólnopolskiej Studenckiej Poradni Dietetycznej Online, gdzie za pośrednictwem platformy Skype, w wyznaczonych terminach, udzielali bezpłatnych studenckich konsultacji dietetycznych. Cieszyły się one dużym zainteresowaniem.

Katedra i Zakład Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych oraz Dietetyki Klinicznej wraz z Zakładem Medycyny Środowiskowej UM w Poznaniu zorganizowała Ogólnopolski Konkurs „Popularyzator Dietetyki 2020” pod honorowym patronatem JM Rektora prof. dra hab. Andrzeja Tykarskiego. Konkurs miał na celu aktywizację studentów dietetyki w Polsce do upowszechniania treści dotyczących żywienia człowieka w oparciu o dowody naukowe, a zarazem w sposób przystępny dla niespecjalistów. Jury konkursu wybrało najlepsze prace z ponad 70

artykułów nadesłanych przez studentów dietetyki z niemal 20 uczelni w Polsce.

Na uwagę zasługuje również fakt, że drużyna reprezentująca SKN Gastroenterologii i Dietetyki, działająca przy Katedrze i Klinice Gastroenterologii, Dietetyki i Chorób Wewnętrznych wywalczyła 1 miejsce na 16 drużyn w V Turnieju Wiedzy Dietetycznej Nutriada.

W ramach działalności SKN przy Zakładzie Stomatologii Grup Ryzyka Katedry Stomatologii Dziecięcej oraz prowadzonych zajęć, zainicjowała zawarcie porozumienia w zakresie udzielania świadczeń opieki zdrowotnej dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w zakresie leczenia stomatologicznego dla dzieci i młodzieży uczęszczających do dwóch szkół specjalnych na terenie miasta Poznania. Ponadto współpraca z Fundacją na Rzecz Wspierania Osób Niepełnosprawnych i ich Rodzin „Razem na 103” przy ZSS 103 (lata 2020–2021) spowodowała wprowadzenie działań celem zmniejszenia barier pacjentów do leczenia dentystycznego w ramach innowacji społecznej pt. „Stomatologia bez barier: adaptacja i kwalifikacja pacjentów z niepełnosprawnością” w ramach Projektu „Inkubator Innowacji Społecznych Wielkich Jutra – Dostępność”.

Produkt (metoda) wypracowana w ramach projektu uzyskała licencję oraz została wdrożona do wykorzystania w Zespole Szkół Specjalnych nr 103 im. Marii Grzegorzewskiej w Poznaniu.

W planach Wydziału na najbliższe lata jest poszerzenie oferty szkolenia podyplomowego w ramach prowadzonych kierunków studiów.

*dr hab. Wiesław Markwitz, prof. UMP  
Dziekan Wydziału Medycznego*





▲ Władze dziekańskie Wydziału Farmaceutycznego w kadencji 2020–2024: od lewej dr hab. Violetta Krajka-Kuźniak, prof. UMP, prof. dr hab. Anna Jelińska, dr hab. Justyna Gornowicz-Porowska

## WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY

W roku akademickim 2020/21 Wydział Farmaceutyczny (WF) Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu (UMP) prowadził kształcenie na 5 kierunkach studiów: analityka medyczna i farmacja – jako jednolite studia magisterskie, kosmetologia – studia pierwszego stopnia i drugiego stopnia, analityka kryminalistyczna i sądowa – studia pierwszego stopnia oraz wspólnie z Politechniką Poznańską – inżynieria farmaceutyczna – studia inżynierskie pierwszego stopnia. Realizowane było także szkolenie podyplomowe w zakresie farmacji aptecznej, klinicznej i szpitalnej oraz studia podyplomowe: Zioła w profilaktyce i terapii, Podologia praktyczna oraz Podyplomowe Studia Uzupełniające dla Osób Wykwalifikowanych.

Rok akademicki 2020/21 był okresem z różnych względów bardzo trudnym. W celu zapewnienia sprawnego funkcjonowania Wydziału należało podjąć szereg działań organizacyjnych związanych z ustaleniem nowych składów wszystkich komisji wydziałowych oraz rad programowych. W kwietniu 2021 r. odbyło się otwarcie Uczelnianego Centrum Obsługi Studentów, co również znacząco wpłynęło

na modyfikację pracy Wydziału i zmianę zasad pracy i obsługi studentów w Dziekanacie WF.

W roku akademickim 2020/21 WF podjął szereg działań by zwiększyć potencjał dydaktyczny. Wraz z doskonaleniem programów kształcenia (prace poszczególnych Rad Programowych WF), unowocześnieniem infrastruktury Wydziału, zwiększeniu uległy także limity przyjęć studentów na kierunki: farmacja, analityka medyczna i kosmetologia studia pierwszego stopnia. Zmiany te doskonale wpisują się w program rozwoju WF.

### WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY WYRÓŻNIONY NA INAUGURACJI ROKU AKADEMICKIEGO UMP

W dniu 2 października 2020 roku odbyła się uroczysta inauguracja roku akademickiego 2020/21, która miała charakter hybrydowy. W trakcie tej uroczystości nasi nauczyciele akademicy otrzymali wiele wyróżnień: honorowe tytuły „Amicus Studentium” oraz Wykładowcy Roku uzyskała Pani prof. dr hab. Anna

Jelińska, a nagrodę im. Władysława Biegańskiego II stopnia otrzymał Pan prof. dr hab. Lucjusz Zaprutko.

## AKREDYTACJA NA WYDZIALE FARMACEUTYCZNYM

W roku akademickim 2020/21 Wydział Farmaceutyczny gościł dwie wizytacje Polskiej Komisji Akredytacyjnej, które dokonywały oceny programowej na kierunku kosmetologia I stopnia i kosmetologia II stopnia (październik 2020) oraz farmacja (grudzień 2020). Dzięki wzorowemu przygotowaniu raportów, a następnie zaangażowaniu pracowników WF i studentów, wizytacje przebiegały w bardzo dobrej atmosferze, z pełnym przekonaniem, że służą one poprawie jakości kształcenia. Dla obu kierunków uzyskano ocenę pozytywną.

## NOWY KIERUNEK STUDIÓW

W roku akademickim 2020/21 trwały intensywne negocjacje z Politechniką Poznańską (PP) mające na celu utworzenie drugiego stopnia stacjonarnych studiów wspólnych dla kierunku inżynieria farmaceutyczna, gdzie Uczelnią wiodącą będzie UMP. Zaowocowało to pojawieniem się Zarządzenia nr 87/21 Rektora UMP z dnia 30 czerwca 2021 roku w sprawie utworzenia interdyscyplinarnego kierunku studiów inżynieria farmaceutyczna, studia drugiego stopnia, stacjonarne, profil ogólnoakademicki. Dzięki przychylności władz naszej Uczelni i owocnym rozmowom z przedstawicielami PP, Senat UMP na posiedzeniu w czerwcu 2021 roku uchwalił program dla nowopowstałego kierunku.

## ROZWÓJ KADR AKADEMICKICH NA WF

Okres roku akademickiego 2020/21 to również czas intensywnego rozwoju kadr na WF, o czym świadczą uzyskane stopnie naukowe pracowników i zwiększenie liczby członków Rady Wydziału. Na WF pracuje obecnie 21 osób z tytułem profesora, w tym 9 profesora zwyczajnego oraz 36 osób ze stopniem doktora habilitowanego, w tym 8 na stanowisku prof. UMP. Rok 2020/21 zaowocował też otrzymaniem dziewięciu grantów finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki (pięć grantów Miniatura, dwa granty Preludium, jeden grant Opus, jeden grant Sonata).

## CENTRUM SYMULACJI FARMACEUTYCZNEJ

Z wielką radością przyjęliśmy informację, że w Centrum Symulacji Medycznej naszej Uczelni pojawiła się również symulacja farmaceutyczna, podczas



▲ Wyróżnieni podczas inauguracji nauczyciele akademicy – prof. dr hab. Anna Jelińska i prof. dr hab. Lucjusz Zaprutko

której studenci kierunku farmacja zapoznają się z najnowszymi metodami symulującymi pracę w aptece ogólnodostępnej w obszarach opieki farmaceutycznej oraz profesjonalnego doradztwa. Stworzyło to możliwości do realizowania przedmiotów obowiązkowych w Centrum Symulacji Farmaceutycznej (opieka farmaceutyczna i farmacja praktyczna w aptece ogólnodostępnej).

## NOWE INICJATYWY NA WYDZIALE FARMACEUTYCZNYM

Wprowadzono inicjatywę serii otwartych wykładów skierowanych do Pracowników i Studentów Wydziału Farmaceutycznego UMP pt. „Wydział Farmaceutyczny zaprasza...”. Pierwszy wykład „Praktyka apteczna w Republice Irlandii” poprowadziła mgr Anna Zacharzewska.





▲ Collegium Pharmaceuticum (grudzień 2021 r.)

## WIELKA PRZEPROWADZKA

Rok akademicki 2020/21 to okres przejściowy dla Wydziału Farmaceutycznego, ponieważ jest to czas przygotowań do wielkiej przeprowadzki jednostek wydziałowych do nowo wybudowanego Collegium Pharmaceuticum (CP). Bardzo nas cieszy, że mimo trudnej sytuacji związanej z koronawirusem Uczelnia nie przerwała prac związanych z przeniesieniem jednostek Wydziału w związku z budową nowej siedziby. W tym okresie odbywały się spotkania z dyrekcją UMP, wizje lokalne na budowie, wyposażenie pomieszczeń i organizowanie sprawnych przenosin wybranych jednostek do nowoczesnego CP I. Serdecznie dziękujemy wszystkim, którzy są zaangażowani w pomoc, by przeprowadzka odbyła się sprawnie i bezboleśnie, a zwłaszcza Panu Dyrektorowi ds. Administracji dr. Pawłowi Uruśkiemu, Panu Dyrektorowi Generalnemu dr. Rafałowi Staszewskiemu i panu Zastępcy Dyrektora ds. Operacyjnych, kierownikowi mgr. inż. Maciejowi Koniecznemu. Jednocześnie z niecierpliwością czekamy na rozpoczęcie prac budowlanych związanych z powstaniem CP II.

## KSZTAŁCENIE W CZASIE PANDEMII

Dodatkową trudnością, która zaburzyła normalny proces kształcenia na WF, była trwająca pandemia COVID-19 i związana z tym konieczność kontynuowania nauczania zdalnego, szczególnie w przypadku zajęć, które nie kształtują umiejętności praktycznych.

Pojawiła się także nowa wersja realizacji zajęć w sposób hybrydowy, aby zapewnić kształcenie umiejętności praktycznych. Zarówno pracownicy, jak i studenci, z chęcią przystąpili do szczepień tak aby jak najszybciej powrócić do „normalności”. Proces dydaktyczny nie został zaburzony, prawidłowo choć w wersji zdalnej odbywały się hospitacje zajęć pod nadzorem WZDSJK po to aby zapewnić jak najwyższy poziom kształcenia. Dzięki masowym szczepieniom oraz spadkowi zachorowań, od czerwca obrony prac dyplomowych powróciły do stacjonarnej wersji. Dużym wyzwaniem w trudnym czasie pandemii było wykonanie prac dyplomowych, zwłaszcza tych z częścią eksperymentalną oraz zorganizowanie praktyk wakacyjnych, w tym sześciomiesięcznej praktyki zawodowej dla studentów kierunku farmacja. Aby zapewnić naszym studentom możliwość zapoznania się z różnymi miejscami pracy i nabycie dodatkowych umiejętności praktycznych, także w tym trudnym okresie organizowaliśmy i realizowaliśmy staże studenckie w ramach projektów NCBiR „Uniwersytet z Misją” dla studentów kierunku farmacja i analityka medyczna oraz „Kształcenie, kompetencje, komunikacja i konkurencyjność – cztery filary rozwoju Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu” dla studentów kierunku analityka kryminalistyczna i sądowa oraz inżynieria farmaceutyczna. Cieszy nas bardzo fakt, że pracodawcy zgłaszają chęć przyjęcia naszych studentów i są z Ich przygotowania i pracy bardzo zadowoleni.

W minionym roku akademickim nie odbyły się nasze tradycyjne uroczystości wydziałowe, takie jak uro-



▲ Posiedzenie Rady Wydziału Farmaceutycznego na terenie ogrodu roślin leczniczych przy ul. Mazowieckiej

czysta immatrykulacja, dyplomatorium czy odnowienie dyplomów po pięćdziesięciu latach od ukończenia studiów.

16 października 2020 r. odbył się, mimo pandemii, po raz pierwszy w wersji zdalnej, 56. Konkurs Prac Magisterskich WF. W tym miejscu słowa podziękowania kierujemy do Komitetu Organizacyjnego w składzie: dr hab. Edyta Szalek, prof. UMP (przewodnicząca), prof. dr hab. Barbara Thiem, dr Andrzej Czyrski, dr Agnieszka Karbownik, dr Małgorzata Kikowska oraz mgr Daria Słomińska. Wykład inauguracyjny pt. „Czego powinna nauczyć nas pandemia COVID-19?” wygłosił dr hab. Piotr Rzymyski. Zwycięzcami 56. Konkursu Prac Magisterskich WF zostali: I miejsce: Małgorzata Trybuła, z kierunku analityka medyczna, prezentująca pracę pt. „Zmienność genetyczna receptora androgenowego w glejaku wielopostaciowym”, napisaną w Katedrze i Zakładzie Biochemii Farmaceutycznej, II miejsce: Natalia Kostewicz, z kierunku farmacja, przedstawiająca pracę pt. „Wpływ metforminy na farmakokinetykę sorafenibu u szczurów”, zrealizowaną w Katedrze i Zakładzie Farmacji Klinicznej i Biofarmacji, III miejsce: Monika Grzybowska, z kierunku farmacja, prezentująca pracę pt. „Ocena aktywności przeciwnowotworowej pochodnej ftalocyjaniny cynkowej w modelu *in vitro* oraz *in vivo*” z Katedry i Zakładu Toksykologii. Wszystkim Studentom, którzy przystąpili do konkursu serdecznie gratulujemy i życzymy wielu sukcesów, a nauczycielom akademickim dziękujemy za trud włożony w przygotowanie do konkursu. Laureatka pierwszego miejsca będzie reprezentowała WF UMP na konkursie ogólnopolskim. Z wielką radością przyjęliśmy wiadomość, że Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego nagrodą III stopnia w Ogólnopolskim Konkursie Prac Magisterskich uhonorował mgra Daniela Zientala, który zajął pierwsze miejsce w 55. Konkursie Prac Magisterskich WF. Wyróżniona praca pt. „Phthalocyanines and its potential for photodynamic bacteria inactivation” napisana została pod kierunkiem dr. hab. n. farm. Łukasza Sobotty z Katedry i Zakładu Chemii Nieorganicznej i Analitycznej.

## PROJEKT ORBIS (OPEN RESEARCH BIOPHARMACEUTICAL INTERSHIPS SUPPORT)

Pandemia COVID-19 również wpłynęła na realizację projektu ORBIS, z uwagi na niemożność odbycia zaplanowanych wyjazdów oraz zrodziła potrzebę poszukiwania nowych partnerów konsorcjum. W wyniku rozmów toczących się w roku 2020/21 i wysiłków zespołu wraz z koordynatorem Panią prof. dr hab. Janiną Lulek, The University of Central Florida dołączył do konsorcjum partnerów tego międzynarodowego i międzyresortowego projektu, a wielu Pracowników WF z niecierpliwością oczekuje na możliwość realizacji badań w renomowanych ośrodkach.

## ODESZLI OD NAS

W roku akademickim 2020/21 przyszło nam pożegnać członków naszej społeczności wydziałowej. 17 grudnia 2020 roku zmarła śp. dr Eliza Główka, adiunkt w Katedrze i Zakładzie Technologii Postaci Leku, a 28 stycznia 2021 śp. mgr Barbara Olejniczak, emerytowany pracownik dydaktyczny w Katedrze i Zakładzie Farmacji Fizycznej i Farmakokinetyki. Pamiętajmy o tych, którzy odeszli, aby Ich życie i dokonania były wciąż obecne w naszej akademickiej świadomości.

Na zakończenie pragniemy podziękować wszystkim Tym, którzy w roku akademickim 2020/21 z zaangażowaniem pracowali na rzecz Wydziału i z zapałem realizowali różne wydziałowe projekty. Dziękujemy także wszystkim pracownikom administracyjnym oraz Dziekanatu za sumienne wykonywanie swoich obowiązków.

Dziekan i Prodziekani  
Wydziału Farmaceutycznego  
prof. dr hab. Anna Jelińska  
dr hab. Violetta Krajka-Kuźniak, prof. UMP  
dr hab. Justyna Gornowicz-Porowska





# WYDZIAŁ NAUK O ZDROWIU

## WŁADZE DZIEKAŃSKIE WYDZIAŁU NAUK O ZDROWIU 2020-2024

Rok akademicki 2020/2021 rozpoczął kadencję nowo wybranych władz dziekańskich na lata 2020-2024, w składzie dziekan Wydziału – prof. dr hab. Ryszard Marciniak, prodziekani: dr hab. Ewa Baum, prof. UMP, prof. dr hab. Przemysław Lisiński, dr hab. Zbigniew Żaba.

## DZIEKANAT W NOWEJ SIEDZIBIE

Wraz z początkiem nowej kadencji swoją siedzibę zmienił Dziekanat Wydziału i od grudnia 2020 roku

mieści się w Collegium Stomatologicum przy ul. Bukowskiej 70. W tej samym miejscu ma swoją siedzibę Uczelniane Centrum Obsługi Studentów.

## RADA WYDZIAŁU NAUK O ZDROWIU

Od nowej kadencji, w związku z powołaniem Kolegiów Nauk, zmianie uległy kompetencje Rady Wydziału, która skupiła się na problematyce związanej z dydaktyką, tj. organizacją i przebiegiem procesu kształcenia studentów i czuwaniem nad jego jakością. W celu sprawnego realizowania swoich kompetencji Rada Wydziału Nauk o Zdrowiu powołała organy pomocnicze, tj. komisje oraz Rady Programowe ds. poszczególnych kierunków studiów.



Dziekan  
prof. dr hab. Ryszard Marciniak



Prodziekan  
dr hab. Ewa Baum, prof. UMP



Prodziekan  
prof. dr hab. Przemysław Lisiński



Prodziekan  
dr hab. Zbigniew Żaba



## KIERUNKI KSZTAŁCENIA NA WYDZIALE NAUK O ZDROWIU

Na Wydziale Nauk o Zdrowiu w roku akademickim 2020/2021 studenci kształcili się na 6 kierunkach studiów: fizjoterapia, pielęgniarstwo, położnictwo, ratownictwo medyczne, terapia zajęciowa oraz zdrowie publiczne.

## AKREDYTACJA

W omawianym okresie dwa kierunki studiów: ratownictwo medyczne i terapia zajęciowa uzyskały pozytywną ocenę Polskiej Komisji Akredytacyjnej, a kierunek pielęgniarstwo pozytywną ocenę Krajowej Rady Akredytacyjnej Szkół Pielęgniarek i Położnych.

## STUDENCI I ABSOLWENCI

W roku 2020/2021 na Wydziale Nauk o Zdrowiu studiowało łącznie 1945 studentów, w tym: na studiach stacjonarnych 1742 i na studiach niestacjonarnych 203 osoby. Dyplom ukończenia studiów otrzymało 488 absolwentów, w tym 235 dyplom licencjata, a 253 dyplom magistra.

## ROZWÓJ KADRY NAUKOWEJ

W minionym roku akademickim tytuł profesora uzyskało 2 pracowników naszego wydziału, stopień doktora habilitowanego 1, stopień doktora 5 pracowników.

## ZAJĘCIA W DOBIE PANDEMII

W związku z trwającą pandemią COVID-19 zajęcia były prowadzone w formie hybrydowej ze zwróceniem uwagi na ćwiczenia kształtujące bezpośrednio umiejętności praktycznych. Kontrola jakości kształcenia za pośrednictwem komisji hospitacyjnych odbywała się w formie zdalnej.

## EGZAMINY ZAWODOWE. NOWE FORMY SPRAWDZANIA UMIEJĘTNOŚCI PRAKTYCZNYCH

W dniach 13–15 oraz 19–22 lipca 2021 r. odbyły się egzaminy dyplomowe dla kierunków położnictwo oraz pielęgniarstwo. Egzaminy miały strukturę egzaminu OSCE (*Objective Structured Clinical Examination*), czyli Obiektywnego Strukturyzowanego Egzaminu Klinicznego, który jest obecnie coraz częściej stosowaną metodą w ewaluacji efektów kształcenia, dla oceny umiejętności klinicznych takich jak: jak zbieranie wywiadu, badanie fizykalne,



badania dodatkowe, umiejętność komunikacji i interpretacja danych klinicznych.

Pracownicy Katedry Pielęgniarstwa, Katedry Zdrowia Matki i Dziecka oraz Katedry Edukacji Medycznej przy współpracy z Centrum Symulacji Medycznej opracowali zasady, wytyczne i scenariusze stacji tzw. wysokiej i niskiej wierności. W egzaminie brali udział również pacjenci symulowani.

Do egzaminu przystąpiło 77 studentów III roku kierunku Położnictwo oraz 113 studentów kierunku pielęgniarstwo.

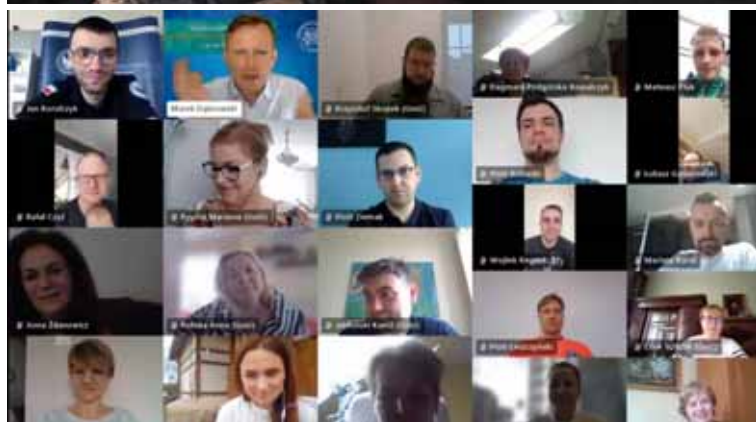
23 czerwca 2021 roku odbył się próbny egzamin OSCE dla studentów III roku kierunku ratownictwo medyczne, przygotowani przez zespół zakładu ratownictwa medycznego oraz osoby zaangażowane w kształcenie ratowników medycznych.

## STUDENCI WYDZIAŁU NAUK O ZDROWIU NA FRONCIE WALKI Z PANDEMIĄ: PRZYGOTOWANIA I DZIAŁANIA

W grudniu 2020 roku pracownicy Wydziału pod kierownictwem Pani dr hab. D. Dyk, na bazie Centrum Symulacji Medycznej zorganizowali i przeprowadzili szkolenia w zakresie podstaw opieki nad pacjentem leczonym tlenem i wentylowanym mechanicznie dla studentów kierunków: pielęgniarstwo, ratownictwo medyczne i lekarskiego. Celem szkolenia było przygotowanie studentów do podjęcia pracy w szpitalu tymczasowym na Międzynarodowych Targach Poznańskich dla chorych na COVID-19. Ponad 200 studentów Wydziału czynnie włączyło się w pracę na rzecz walki z pandemią.

## SUMMER SCHOOL IN HEALTH PROMOTION WRACA, CZASOWO, W FORMIE ZDALNEJ

W dniach 1–3 czerwca 2021 odbyła się osiemnasta edycja międzynarodowej Summer School in Health Promotion. Temat tegorocznego kursu, który został zorganizowany przez University of Applied Sciences and Arts w Hanowerze, brzmiał *Health promoting universities – setting-based approach and transfer to further areas of activity*. Choć w formie zdalnej, to w Summer School wzięło udział ponad 20 wykładowców i 40 studentów z Hanoweru, Esslingen, Bruggi, Tilburga, Majorki i Poznania. Wydział Nauk o Zdrowiu naszego uniwersytetu reprezentowali dr n. med. Ewelina Chawłowska z Pracowni Zdrowia Międzynarodowego i dr hab. n. hum. Jan Domaradzki z Katedry Nauk Społecznych i Humanistycznych, którzy przez trzy dni prowadzili obrady.





## „INNOWACJE W TERAPII ZAJĘCIOWEJ”

2 marca 2021 r. odbyła się 4. Międzynarodowa Konferencja „Innowacje w terapii zajęciowej” – Ze Wschodu na Zachód: terapia zajęciowa w czasach pandemii COVID-19 (4th Conference “Innovations in occupational therapy”: *From East to West – occupational therapy during the COVID-19*). Organizatorem konferencji był Zakład Terapii Zajęciowej. Konferencja odbyła się w formie zdalnej. W wydarzeniu uczestniczyło 167 osób.

## MEDSIM 2021 „SYMULACJA MEDYCZNA – PRAKTYCZNE ZASTOSOWANIA I TECHNOLOGIE

W dniach 21–22 maja 2021 roku pod honorowym patronatem JM Rektora odbyła się I Międzynarodowa Konferencja MEDSIM 2021 „Symulacja medyczna – praktyczne zastosowania i technologie” (*I International Conference Medical Simulation – Practical Applications and Technologies*), której pomysłodawcą i głównym organizatorem był Pan dr Marek Dąbrowski z Zakładu Edukacji Medycznej. Spotkanie odbyło się w formie zdalnej. Celem spotkania była wymiana doświadczeń i dyskusja nad problemami dydaktyki w warunkach symulowanych.

W konferencji wzięło udział 155 osób.

## PROJEKTY, GRANTY – NOWE WYZWANIA

Zespół Pana prof. dr. hab. Macieja Wilczaka w ramach Międzynarodowego Centrum Minimalnie Inwazyjnej Chirurgii Miednicy Mniejszej na bazie Ginekologiczno-Położniczego Szpitala Kliniczne-

go w Poznaniu organizował i organizuje cykliczne warsztaty poświęcone zabiegom małoinwazyjnym w ginekologii operacyjnej. Cieszą się one dużym zainteresowaniem w środowisku medycznym. Obecnie odbywają się one w formie hybrydowej.

Na Oddziale Rehabilitacji Neurologicznej w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. W. Degi UM w Poznaniu, w Klinice Rehabilitacji, przy zaangażowaniu m.in. studentów fizjoterapii, realizowany jest projekt STROKE, dedykowany osobom po udarze mózgu. Głównym jego celem jest poprawa sprawności funkcjonalnej oraz poznawczej pacjentów w wieku aktywności zawodowej.

W latach 2020–2021 Katedra Nauk Społecznych i Humanistycznych wraz z Akademią Muzyczną im. Ignacego Jana Paderewskiego w Poznaniu uczestniczyła w projekcie w ramach Mechanizmu Finansowego EOG (Program Edukacja).

Efektom współpracy naukowców z Polski, Norwegii oraz Islandii jest monografia opublikowana w grudniu 2020 roku *Schoolchildren in Central and North Europe: about the Need for Transcultural Education. Social, Ethical, Musical and Medical Aspects*, pod redakcją Ewy Murawskiej, Ewy Baum, Jørna Evinda Schau oraz Mikołaja Rykowskiego.

Celem projektu było i jest obniżenie poziomu różnic jakie dzielą jego partnerów w różnych sferach życia oraz wzmocnienie ich wzajemnych trójstronnych relacji w obszarze edukacji, poprzez podejmowanie i realizowanie wspólnych inicjatyw.

Znaleźliśmy się jako Wydział w nowej rzeczywistości, która wymusiła szereg zmian, oraz przeorganizowała naszą pracę. Uzmysłowiła nam jednocześnie jak ważne jest zdrowie i działanie w Zespole.



# ZMIANY ORGANIZACYJNE

---

Zmiany organizacyjne 1.10.2020 r.–30.09.2021 r.

## **Utworzono:**

- Uniwersyteckie Centrum Badań Sportowo-Medycznych (jednostka ogólnouczelniana).

## **WYDZIAŁ LEKARSKI**

### **Utworzono:**

- Pracownię Chorób Metabolicznych Kości i Tkanki Łącznej oraz Pracownię Terapii Biologicznej w Katedrze i Klinice Reumatologii, Rehabilitacji i Chorób Wewnętrznych,
- Klinikę Ginekologii Onkologicznej (od 1.10.2021 r.),
- Klinikę Chirurgii Onkologicznej (od 1.10.2021 r.).

### **Zlikwidowano:**

- Pracownię Kapilaroskopii w Katedrze i Klinice Reumatologii, Rehabilitacji i Chorób Wewnętrznych,
- Pracownię Badania Jakości Życia w Katedrze i Klinice Medycyny Paliatywnej,
- Klinikę Neurologii i Chorób Naczyniowych Układu Nerwowego w Katedrze Neurologii (od 1.10.2021 r.).

## **WYDZIAŁ MEDYCZNY**

### **Utworzono:**

- Pracownię Biochemii Stresu Oksydacyjnego oraz Pracownię Patobiochemii Śród błonka w Katedrze i Zakładzie Chemii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej,
- Pracownię Chorób Tkanki Łącznej w Zakładzie Dermatologii i Wenerologii,
- Pracownię Kosmetologii Lekarskiej w Klinice Dermatologii,
- Instytut Biostrukturalnych Podstaw Nauk Medycznych, w skład którego wchodzi:
  - Zakład Histologii i Embriologii, funkcjonujący na Wydziale Medycznym,
  - Zakład Anatomii Prawidłowej, funkcjonujący na Wydziale Medycznym,
  - Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, funkcjonujący na Wydziale Medycznym,
  - Zakład Medycyny Sądowej, funkcjonujący na Wydziale Lekarskim,
  - Zakład Bioniki i Eksperymentalnej Biologii Medycznej, funkcjonujący na Wydziale Nauk o Zdrowiu.

Utworzenie ww. instytutu nastąpiło z jednoczesnym przekształceniem:

- Katedry i Zakładu Histologii i Embriologii w Zakład Histologii i Embriologii,
- Katedry i Zakładu Anatomii Prawidłowej w Zakład Anatomii Prawidłowej,
- Katedry i Zakładu Biologii i Parazytologii Lekarskiej w Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej,
- Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej w Zakład Medycyny Sądowej.

### **Przekształcono:**

- w Zakładzie Dermatologii i Wenerologii Pracownię Infekcji Przenoszonych Drogą Płciową w Pracownię Mikologii Lekarskiej,
- Katedrę i Klinikę Dermatologii w Katedrę Dermatologii,
- w ramach Katedry Dermatologii wyodrębniono Klinikę Dermatologii jak i utworzono Zakład Alergicznych i Zawodowych Chorób Skóry oraz włączono Zakład Dermatologii i Wenerologii.

### **Zlikwidowano:**

- Pracownię Metabolizmu Lipidów w Katedrze i Zakładzie Chemii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej,
- Pracownię Chorób Alergicznych w Klinice Dermatologii.

## **WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY**

### **Przekształcono:**

- Katedrę i Zakład Botaniki Farmaceutycznej i Biotechnologii Roślin w Pracownię Biologii Farmaceutycznej i Biotechnologii i włączono ją w strukturę Katedry i Zakładu Kosmetologii Praktycznej i Profilaktyki Chorób Skóry (od 1.10.2021 r.).

## **WYDZIAŁ NAUK O ZDROWIU**

### **Zmieniono nazwę:**

- Zakład Bioniki i Bioimpedancji na Zakład Bioniki i Eksperymentalnej Biologii Medycznej.

# ZMIANY ORGANIZACYJNE W ADMINISTRACJI CENTRALNEJ

---

Zmiany organizacyjne 1.10.2020 r.–30.09.2021 r.

## **Utworzono:**

- Biuro ds. Osób Niepełnosprawnych początkowo w ramach Uczelnianego Centrum Obsługi Studentów a następnie wyodrębniono jako odrębną jednostkę,
- Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych.

## **Zmieniono nazwę:**

- Biuro Obsługi Dziekana Wydziału Lekarskiego na Dziekanat Wydziału Lekarskiego,
- Biuro Obsługi Dziekana Wydziału Medycznego na Dziekanat Wydziału Medycznego,
- Biuro Obsługi Dziekana Wydziału Farmaceutycznego na Dziekanat Wydziału Farmaceutycznego,
- Biuro Obsługi Dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu na Dziekanat Wydziału Nauk o Zdrowiu.



# ZATRUDNIENIE

Z porównania stanów zatrudnienia na 30 września 2020 i 30 września 2021 roku, wynika, iż w analizowanym okresie zatrudnienie w Uczelni zmniejszyło się zarówno w liczbie pracowników, jak i liczbie etatów. Na 30 września br. liczba zatrudnionych zmniejszyła się o 69 osób (tj. o 2,95%), a w przeliczeniu na pełne etaty o 45,361 (tj. o 2,23%).

Zmniejszenie zatrudnienia wśród pracowników niebędących nauczycielami akademickimi (w etatach spadek o 3,107%) to skutek kontynuacji prowadzonej w Uczelni polityki racjonalizacji zatrudnienia. Szczegółowej analizie poddawane są stanowiska pracowników przechodzących na emerytury. Zatrudnianie w ich miejsce nowych osób jest możliwe wyłącznie w stosunku do stanowisk niezbędnych w obsłudze działalności badawczo-dydaktycznej jednostek. Także w przypadku innych zatrudnionych pracowników technicznych przeprowadzane są analizy zasadności etatu. Stanowiska pracowników realizujących zakresy czynności, które nie są niezbędne do obsługi działalności badawczo-dydaktycznej są likwidowane.

W skali roku spadek zatrudnienia odnotowano w obu grupach pracowników technicznych, w grupie pracowników biblioteki i pracowników obsługi – w sumie spadek o 11,05% etatów. Najwyższy wskaźnik 13,21% dotyczy grupy pracowników inżynieryjno-technicznych, w której zatrudnienie zmniejszyło się o 23,45 etaty. Jest to przede wszystkim wynik przesunięć pracowników inżynieryjno – technicznych do grupy administracji. W sumie przesunięcia do grupy administracji dotyczyły 16 osób. Były to osoby wykonujące wyłącznie prace administracyjne i nie zaangażowane w działalność badawczo-dydaktyczną. W wyniku tych przesunięć grupa pracowników administracji powiększyła się o 15,5 etatów. Ponadto w administracji utworzono nowe etaty, w większo-

ści finansowane w ramach realizowanych projektów (6,875 etatów). Polityka ograniczania zatrudnienia spowodowała również spadek liczby etatów w grupie pracowników obsługi o 11,5% (17,25 etatów względnie 18 osób) i jest to spadek porównywalny ze spadkiem z okresu 2019–2020.

Z porównania stanów zatrudnienia nauczycieli akademickich wynika, iż liczba zatrudnionych w stosunku do 30.09.2020 r. zmniejszyła się o 45 osób. Spadek liczby nauczycieli o 3,032% przekłada się również na spadek zatrudnienia w przeliczeniu na pełne etaty tj. – 19,583 etatów i w zakresie etatów spadek jest porównywalny z poprzednim okresem sprawozdawczym.

Na dzień 30.09.2021 r. wśród 1439 nauczycieli akademickich pracujących w Uczelni 453 osoby były zatrudnione w niepełnym wymiarze czasu pracy, co oznacza, że udział nauczycieli akademickich zatrudnionych w niepełnym wymiarze w ogólnej liczbie zatrudnionych nauczycieli akademickich jest o 2,52% niższy niż ten z 30.09.2020 r. i obecnie wynosi 31,48%.

Analizując zatrudnienie w poszczególnych grupach stanowisk nauczycieli akademickich należy zauważyć utrzymujący się bez znaczących zmian poziom zatrudnienia w etatach w grupie samodzielnych pracowników nauki (391,817 etatów na 30.09.2020 r., 392,742 etatów na 30.09.2021 r.) oraz pracowników dydaktycznych (358,113 etatów na 30.09.2020 r., 361,139 etatów na 30.09.2021 r.). W grupie samodzielnych pracowników nauki wzrost stanowisk profesorskich (+18,375 etatów) równoważy spadek w grupie adiunktów z habilitacją (-17,45 etatów).

Odnośnie stanowisk profesora zwyczajnego tendencja z okresów 2018–2019 i 2019–2020 spadku

▼ Liczba zatrudnionych pracowników ogółem stan w dniu 30.09.2020 r. i stan w dniu 30.09.2021 r. – w przeliczeniu na etaty

Grupy pracownicze	2020 rok		2021 rok		2020/2021
	etaty	osoby	etaty	osoby	%
Nauczyciele akademicki	1219,665	1484	1199,682	1439	98,36
Pracownicy naukowo-techniczni	84,875	92	81,45	90	95,96
Pracownicy inżynieryjno-techniczni	177,513	190	154,063	167	86,79
Administracja	372,477	382	396,224	406	106,38
Biblioteka	32	32	27	27	84,375
Obsługa	150	158	132,75	140	88,5
<b>Razem</b>	<b>2036,53</b>	<b>2338</b>	<b>1991,169</b>	<b>2269</b>	—

liczby etatów profesora zwyczajnego wzrosła z 5% do prawie 7%. Jednak przy ponad 18% wzroście zatrudnienia na etatach profesora, w sumie zatrudnienie wszystkich profesorów tytularnych wzrosło o 10,075 etatów (tj. +5,44%). Na dzień 30 września 2021 r. w Uczelni było zatrudnionych 31 profesorów uczelni i jest to o prawie 50% więcej w stosunku do ubiegłorocznej grupy profesorów nieposiadających tytułu.

Odnośnie pozostałych stanowisk badawczo-dydaktycznych i badawczych odnotowano wzrost w grupie adiunktów o 5,35 etatów tj. 2,034%, a w grupie asystentów znaczący spadek aż o ponad 29 etatów tj. o 14,16%. Należy przy tym zauważyć, że wśród 248 asystentów jest 130 osób zatrudnionych na etatach częściowych, co w przeliczeniu na pełne etaty daje 59,534 etatów.

Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach dydaktycznych stanowią 30% wszystkich etatów nauczycieli akademickich. W analizowanym okresie mamy spadek zatrudnienia w obu grupach starszych wykładowców w sumie o 14,78 etatów (tj. o 6,19%) oraz wzrost w grupie wykładowców o 14,325 etatów i wzrost w grupie lektorów i instruktorów o 3,5 etatów.

Wśród 477 pracowników dydaktycznych 207 osób jest zatrudnionych w niepełnym wymiarze etatu (w grupie starszych wykładowców jest to odsetek prawie 40%, a w grupie wykładowców 56%).

Z ogólnej liczby zatrudnionych, w omawianych okresach, nauczyciele akademicy stanowili:

- w 2020 roku – 63,47%,
- w 2021 roku – 63,42%.

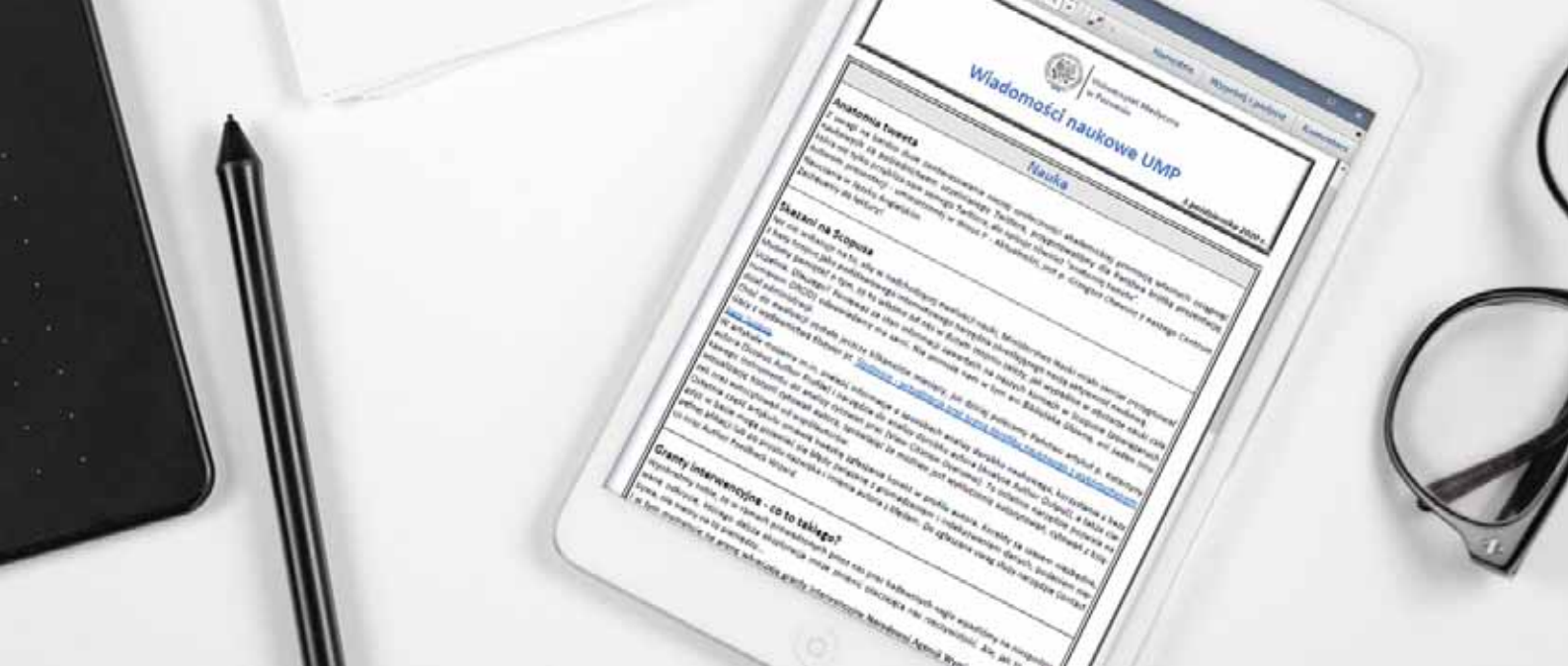
▼ Liczba zatrudnionych nauczycieli akademickich w przeliczeniu na etaty, stan na 30 września

Stanowiska	2020 rok		2021 rok		2020/2021 %
	etaty	osoby	etaty	osoby	
1. Profesor	206,125	222	224,5	239	108,91
Profesor zwyczajny	93,85	105	87,3	98	93,02
Profesor	91,375	96	108	110	118,19
Profesor uczelni	20,9	21	29,2	31	139,71
2. Adiunkt dr hab.	185,692	196	168,242	177	90,60
Samodzielni pracownicy nauki	391,817	418	392,742	416	100,24
4. Adiunkt	262,917	298	268,267	303	102,03
5. Asystent	206,818	310	177,534	248	85,84
6. Starszy wykładowca z dr	210,021	269	199,472	253	94,98
7. Starszy wykładowca	29	34	24,75	29	85,34
8. Wykładowca	79,425	108	93,75	139	118,04
9. Pozostali: lektor, instruktor	39,667	47	43,167	51	108,82
<b>Razem nauczycieli</b>	<b>1219,665</b>	<b>1484</b>	<b>1199,682</b>	<b>1439</b>	<b>98,36</b>

▼ Liczba nauczycieli akademickich, którzy w roku akademickim 2020/2021 przeszli na emeryturę

Wyszczególnienie	Liczba		Razem
	rok akademicki 2019/2020	rok akademicki 2020/2021	
1. Profesor zwyczajny	8	10	18
2. Profesor	1	2	3
3. Profesor uczelni	1	-	1
4. Doktor habilitowany	4	1	5
5. Doktor	5	5	10
6. Pozostali nauczyciele	4	4	8
<b>Razem</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>45</b>





# DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWO- -BADAWCZA I WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA

Rok akademicki 2020/2021, mimo że naznaczony pandemią, nie zahamował dobrego tempa w pozyskiwaniu grantów przez naukowców naszej Uczelni. Łącznie, dzięki wspólnemu zaangażowaniu kadry naukowej oraz Działu Nauki, pozyskaliśmy dofinansowanie w wysokości **ponad 40 mln złotych**.



Kwota ta obejmuje w pierwszej kolejności zwycięskie projekty w konkursach Narodowego Centrum Nauki: Opus, Preludium, Miniatura czy Sonata. Laureatów stypendiów Fulbrighta – dzielących się swoim unikalnym doświadczeniem – społeczność akademicka UMP mogła natomiast poznać w ramach organizowanych spotkań na platformie Teams.

W grudniu 2020 r. oddaliśmy w ręce użytkowników zmodernizowaną stronę „Nauka i współpraca

międzynarodowa” na platformie UMP, w ramach której – od kwietnia 2021 r. – funkcjonuje systematycznie aktualizowany obszar informacyjny pn. „Otwarte konkursy”, stanowiący swoiste kompendium możliwości pozyskania środków na badania naukowe, prace B+R, stypendia, wyjazdy i staże zagraniczne.

Tradycyjnie już na skrzynki pracowników i doktorantów UMP trafiały „Wiadomości naukowe UMP”, a 16. numer tego biuletynu w roku akademickim 2020/2021 wydany został we wrześniu br. Warto dodać, że w pięcioletniej już historii „Wiadomości naukowych UMP” zostało w ten sposób upowszechnionych blisko 100 wydań. Wszystkie one zostały również zarchiwizowane na stronie „Nauka i współpraca międzynarodowa”, o której pisano wyżej.



🔗 Zobacz: **strona „Nauka i współpraca międzynarodowa”** – „Otwarte konkursy



🔗 Zobacz: **archiwum on-line wydań „Wiadomości naukowych UMP”**

Wspólnie z gronem kanclerskim systematycznie monitorowaliśmy i nadal monitorujemy działalność naukową naszych pracowników poprzez takie porządkowanie dorobku naukowego naszych pracowników oraz najbardziej optymalne wypełnienie udziałów jednostkowych (potocznie nazywanych slotami), aby jak najlepiej wypaść w ogólnopolskiej ewaluacji dyscyplin naukowych, której wyniki zostaną ogłoszone w 2022 r. Celem wzmożenia aktywności publikacyjnej opracowane i wdrożone zostały zasady przyznawania premii za publikacje oraz zasady współfinansowania opłat wydawniczych. Z rozwiązań tych skorzystało ponad **150 zespołów naukowych** w naszej Uczelni, a kwota dofinansowania przekroczyła **2 mln zł**.

Dzięki ogromnemu zaangażowaniu pracowników Uczelni zrealizowano wszystkie zadania zaplanowane w ramach unikatowego projektu Banku Światowego Social Health Insurance Contract SHIPS-2.3 / CS-02. Strategic partnership for modernization of academic programs including the "Oncology: oncological laboratory diagnostics" and "Clinical pharmacology" disciplines. Projekt ten realizowano w partnerstwie strategicznym z Medycznym Uniwersytetem im. Marota Ospanova w Akto-be, Kazachstan. Przygotowano dziesiątki kursów e-learningowych oraz przeprowadzono setki wykładów i seminariów edukacyjnych. Ponadto, przedstawiono rekomendacje organizacyjne dla Uczelni partnerskiej oraz założenia reformy studiów doktorskich i edukacji postdoców. Rozpoczęto wspólne projekty naukowe, a nasi pracownicy byli i są promotorami szeregu realizowanych doktoratów kazachskich. Zarówno Ministerstwo Zdrowia Republiki Kazachstanu, jak i finansujący projekt Bank Światowy wysoko ocenił jakość osiągniętych rezultatów i w pełni zaakceptował raport końcowy.

Wzorem lat ubiegłych zrealizowane zostały kolejne edycje konkursów ProScience i ProScience YS. Dzięki JM Rektorowi UMP, w roku akademickim 2020/2021 na dofinansowanie działań naukowych oraz zakupów unikalnej aparatury badawczej w ramach ww. konkursów został przeznaczony łączny budżet w wysokości **2,5 mln zł**.

Poparcie Wysokiego Senatu UMP uzyskała również Strategia Umiedzynarodowienia Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu na lata 2021–2030, która, wraz ze strategią rozwoju badań naukowych, stały się istotnymi składowymi kolejnej dziesięcioletniej Strategii Rozwoju UMP.

Osobiste zaangażowanie w prace Kolegium Rektorów Akademickich Uczelni Medycznych (KRAUM) zaowocowało utworzeniem, pierwszej w historii KRAUM, Komisji Nauki zrzeszającej wszystkich prorektorów odpowiedzialnych za naukę w ww. uczelniach, oraz objęciem przeze mnie funkcji przewodniczącego.

Zacieśniająca się współpraca z poznańskimi uczelniami zaowocowała natomiast powołaniem do Rady ds. Integracji, której celem jest określenie potencjalnych zasad utworzenia przyszłego Uniwersytetu Federacyjnego w Poznaniu.

Z satysfakcją możemy również zakomunikować, że do grona zagranicznych uniwersytetów, z którymi podpisaliśmy umowy ramowe o współpracy, w minionym roku akademickim dołączyło kolejnych 5 uczelni. Rozpoczęto także prace nad pozyskaniem akredytacji ACEEU (Accreditation Council for Entrepreneurial and Engaged Universities) przyznawanej uczelniom zaangażowanym w realizowanie III misji oraz krzewiącym idee przedsiębiorczości. Trzymamy kciuki za powodzenie wyżej wspomnianego procesu, gdyż otrzymanie akredytacji ACEEU w sposób bezpośredni przełoży się może na awans naszej Uczelni w rankingu Fundacji Perspektywy, gdzie – w ostatnim roku – odnotowaliśmy awans o 4 miejsca.



Systematycznie realizowano działania w ramach Programu Erasmus+. W minionym roku 26 studentów odbyło część swoich studiów w uniwersytetach partnerskich, a 36 zrealizowało praktyki w instytucjach europejskich. Gościliśmy 30 studentów zagranicznych głównie z krajów południowej Europy. Podpisano 3 nowe Erasmusowe umowy w tym z Sorbonne Université. W ramach tej umowy przewidziano wymianę studentów na studia i praktyki, pierwszych 2 studentów polskich i 2 francuskich zrealizowało swoje praktyki w wakacje 2021. Ze względu na pandemię większość zaplanowanych wyjazdów pracowników w ramach Programu zostało przesuniętych na kolejny rok. Nie mniej jednak odbył się 1 wyjazd do Madrytu w celu prowadzenia zajęć ze studentami jednego z najstarszych uniwersytetów w Europie – Universidad de Alcala. Wierzymy, że nasze plany erasmusowe w kolejnym roku zostaną zrealizowane dzięki czemu znacząco zwiększymy mobilność studentów i pracowników.

Na zakończenie, niekłamaną przyjemnością był udział w pracach Rady Programowej Poznańskiego Festiwalu Nauki i Sztuki, czy też możliwość wyłonienia zwycięzcy w zorganizowanym konkursie na logotyp Centrum Innowacyjnej Technologii Farmaceutycznej.

*prof. dr hab. Michał Nowicki*  
Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą



Instytucja finansująca	Konkurs	Liczba projektów	Wartość projektów
ABM	Badania Kliniczne	5	11 724 060,60 zł
MNiSW	Diamentowy Grant	7	1 520 466,00 zł
MNiSW	Najlepsi z Najlepszych! 4.0.	1	19 005,00 zł
MNiSW	Doskonała Nauka	1	123 850,00 zł
MNiSW	Spoleczna Odpowiedzialność Nauki	1	120 993,00 zł
NCN	Iuventus Plus	1	294 000,00 zł
NCN	Harmonia	1	1 419 060,00 zł
NCN	Miniatura	20	899 129,00 zł
NCN	Opus	36	46 942 339,00 zł
NCN	Preludium	24	4 183 858,00 zł
NCN	Sonata	17	13 505 883,00 zł
NCN	Sonata Bis	6	12 887 188,00 zł
NCBiR	Strategmed	2	54 018 303,00 zł
NCBiR	POIR	2	2 358 017,50 zł
NCBiR	TANGO	1	1 081 250,00 zł
Nutricia		1	187 059,38 zł
HORYZONT2020		2	4 125 345,00 zł
NAWA		1	2 218 100,00 zł
NIH USA		1	274 560,00 zł
Nowa Zelandia		1	2 771 500,00 zł
Bank Światowy/MZ Kazachstanu		1	4 176 900,00 zł
ERASMUS+		1	339 484,00 zł
POWER		13	72 026 450,36 zł
<b>Razem</b>		<b>141</b>	<b>225 492 740,24 zł</b>

## PROJEKTY WSPÓŁFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW FUNDUSZY EUROPEJSKICH (NCBiR, MINISTERSTWO ZDROWIA, MNiSW, ABM, UMWW)

### GŁÓWNE PROJEKTY, KTÓRE OTRZYMAŁY DOFINANSOWANIE W 2020/2021 R.

- „Ocena częstości występowania przetrwałego nadciśnienia płucnego noworodków w grupie noworodków urodzonych pomiędzy 32. a 42. tygodniem ciąży leczonych salbutamolem” nr 2019/ABM/01/00058-00 – UMP Partner, ABM. Wartość projektu: 1 364 464,00 zł, kierownik projektu: dr Tomasz Szczapa.
- „Opracowanie i realizacja Terapii CAR/CAR-T” nr 2020/ABM/04/00002 – UMP Partner, ABM. Wartość projektu: 422 000,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Grzegorz Dworacki.
- „Optymalna strategia postępowania u chorych z nieskutecznie leczonym nadciśnieniem tętniczym. OPTIMAL-HT” nr 2020/ABM/01/00037 – UMP Partner, ABM. Wartość projektu: 467 614,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Beata Berger-Krasińska.
- „Opracowanie innowacyjnej formulacji leku złożonego dedykowanego pacjentom geriatrycznym w farmakoterapii bólu” projekt realizowany w ramach działania 4.1 poddziałania 4.1.4 Projekty aplikacyjne w ramach IV Osi priorytetowej: „Zwiększe-

nie potencjału naukowo-badawczego”, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020 POIR.04.01.04-00-0063/20. Wartość projektu: 3 968 275,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek.

- „Uniwersytet z Wyobraźnią – program zwiększenia dostępności UMP dla studentów niepełnosprawnych” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020; nr POWR.03.05.00-00-00-A064/20-00. Wartość projektu: 3 962 114,20 zł, kierownik projektu: dr Halina Bogusz.
- „Doposażenie PET w moduł znakowania radiofarmaceutyków”. Dofinansowanie inwestycji związanej z działalnością naukową w ramach dotacji celowej MEIN. Wartość projektu: 2 000 000,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Julian Malicki.
- „SafeBoosC-III Safeguarding the brain of our smallest children – międzynarodowe randomizowane badanie kliniczne oceniające zastosowanie monitorowania z wykorzystaniem spektroskopii w bliskiej podczerwieni w intensywnej terapii wcześniaków”. Projekt finansowany przez Fundację Rozwoju Neonatologii w Wielkopolsce. Wartość projektu: 120 000,00 zł, kierownik projektu: dr Tomasz Szczapa.
- “Improving the diagnostic rate of Fabry Disease in ESRD patients”. Umowa o wsparcie finansowe projektu diagnostycznego przez Sanofi-Aventis

Sp. z o.o. Wartość projektu: 98 338,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Krzysztof Pawlaczyk.

- „Doktorat wdrożeniowy” Program MEIN „Doktorat wdrożeniowy” – IV Edycja” Wartość projektu 1 620 386,76 zł.
- „Nowe matryce polimerowo-fosfolipidowe do otrzymywania amorficznych stałych rozproszonych substancji leczniczych”. Projekt realizowany w ramach programu LIDER, finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Wartość projektu: 1 500 000,00 zł, kierownik projektu: dr Paulina Skupin-Mrugalska.
- „E-materiały dla branży: opieki zdrowotnej, pomocy społecznej, ochrony bezpieczeństwa osób i mienia”. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020, zgodnie z umową o dofinansowanie nr POWR.02.15.00-00-3051/20-00. Wartość projektu: 14 652 880, 00 zł (UMP Partner 3 447 840,00 zł), kierownik projektu: dr hab. Magdalena Roszak.
- „Opracowanie innowacyjnego preparatu złożonego dedykowanego leczeniu nadciśnienia tętniczego” TANGO-IV-C/0012/2019-00; NCBiR. Wartość projektu: 11 018 437,01 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek.
- „Infuzje ziołowe jako wsparcie leczenia cukrzycy typu II” SKN/SP/496064/2021, Program „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”, MEIN. Wartość projektu: 57 500,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek.
- „Określenie profilu miRNA jako elementu diagnostyki i terapii w chorobach nowotworowych” SKN/SP/496721/2021, Program „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”, MEIN. Wartość projektu: 70 000,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Błażej Rubiś.
- „Diagnostyka neurofizjologiczna Zespołu Górnego Otworu Klatki Piersiowej” SKN/SP/495-844/2021, Program „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”, MEIN. Wartość projektu: 37 624,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Juliusz Huber.
- „Effects of infant feeding with goat milk formula or cow milk formula on atopic dermatitis (the GIraFFE Study)” – partner w projekcie finansowanym przez Diary Goat Co-operative (N.Z) Limited Nowa Zelandia, budżet: 602 500 EUR.
- „Genetics of Human renal hypodysplasia” partner w projekcie koordynowanym przez Columbia University (USA) w ramach funduszy National Health Institute (NIH-USA), budżet: 70 400 USD.
- „Towards unmet clinical and educational needs at PUMS – PUMSTER”, umiędzynarodowienie Szkoły doktorskiej finansowany w ramach programu STER-NAWA, budżet: 2 218 100,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska.

## GŁÓWNE PROJEKTY, KTÓRYCH REALIZACJA BYŁA KONTYNUOWANA W 2020/2021

- „Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych (UCWBK) – strategia rozwoju badań klinicznych, w tym kompleksowa obsługa niekomercyjnych badań klinicznych, w północno-zachodniej Polsce”, współfinansowany w ramach konkursu na tworzenie i rozwój Centrów Wsparcia Badań Klinicznych ABM/2020/3, przez Agencję Badań Medycznych; nr 2020/ABM/03/00012; Wartość projektu 8 638 982,60 zł, kierownik projektu: mgr Joanna Powiertowska-Wieczorek.
- „LEIA-HF: Levosimendan In Ambulatory Heart Failure Patients”, współfinansowany, w ramach konkursu na działalność badawczą – rozwojową w zakresie niekomercyjnych badań klinicznych ABM/2019/1, przez Agencję Badań Medycznych; nr 2019/ABM/01/00017-00 (UMP Partner). Wartość projektu: 831 000,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. n. med. Ewa Migaj-Straburzyńska.
- „Digitalizacja rozpraw doktorskich z lat 1946-89 procedowanych w Akademii Medycznej w Poznaniu”, realizowany w ramach programu MNiSW: „Społeczna odpowiedzialność nauki”; nr SONB/SP/467977/2020. Wartość projektu: 120 993,00 zł.
- „International Conference on Chemical and Behavioral Addiction”, realizowany w ramach programu MNiSW: „Doskonała Nauka” nr SONB/SP/465926/2020. Wartość projektu: 123 850,00 zł., kierownik projektu: prof. dr hab. Ewa Florek.
- „Analiza transkryptomyczna i proteomiczna egzozosomów izolowanych podczas interakcji in vitro pomiędzy komórkami” Blanka Borowiec, Diamentowy Grant, MNiSW, nr 0186/DIA/2018/47. Wartość projektu: 220 000,00 zł.
- „Podniesienie kompetencji zawodowych pracowników systemu ochrony zdrowia w zakresie zdrowia psychicznego dzieci i młodzieży” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020; nr POWR.05.04.00-00-0177/19; Wartość projektu: 4 326 921,46 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Agnieszka Słopień.
- „Program wczesnego wykrywania raka płuc i poprawy świadomości na temat nowotworów płuc w makroregionie zachodnim” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020; nr POWR.05.01.00-00-0018/19; Wartość projektu: 2 125 762,18 zł, kierownik projektu: dr hab. Cezary Piwkowski.
- „Zwiększenie wiedzy i kompetencji studentów położnictwa w zakresie zdrowia psychicznego i zaburzeń psychicznych w okresie okołoporodowym. Położne dla zdrowia psychicznego” współfinansowany w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata



2014–2021 oraz w sprawie Funduszu Współpracy Dwustronnej w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014–2021 i Norweskiego Mechanizmu Finansowego na lata 2014–2021 Nr EOG/19/K4/W/0025; Wartość projektu: 219 704,00 EUR, kierownik projektu: dr Marek Dąbrowski.

- „EDU-akcja 2020:2021: „Wychowując Doskonałość” – poprzez połączenie środowisk edukacji muzycznej i kulturalnej w Polsce, Norwegii i Islandii.” współfinansowany w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014–2021 oraz w sprawie Funduszu Współpracy Dwustronnej w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014–2021 i Norweskiego Mechanizmu Finansowego na lata 2014–2021, nr: EOG/19/K4/W/0002. Wartość projektu: 4388,00 EUR (UMP Partner), kierownik projektu: dr hab. Ewa Baum, prof. UMP.
- „Poprawa jakości opieki nad dziećmi i młodzieżą z chorobą nowotworową w województwie wielkopolskim poprzez przebudowę i rozbudowę budynku Szpitala Klinicznego im. K. Jonschera U.M. im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu oraz zakup niezbędnego wyposażenia” realizowany w ramach Regionalny Program Operacyjny na lata 2014–2020, Nr RPWP.09.01.01-30-0001/19-00. Wartość projektu: 31 600 000,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Jacek Wachowiak.
- „Analiza danych pacjentów poddanych przezskórnej angioplastyce pnia lewej tętnicy wieńcowej”, Wojciech Skorupski, Najlepsi z najlepszych! 4.0.MNISW, nr MNiSW/2020/208/DIR/NN4. Wartość projektu: 4 725,00 zł.
- „Program edukacyjnoprofilaktyczny w zakresie próchnicy zębów dla młodzieży z uwzględnieniem grup obciążonych chorobami ogólnymi i niepełnosprawnością z makroregionu zachodniego” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020; Nr POWR.05.01.00-00-0027/20-00/1208/2020/433. Wartość projektu: 705 441,25 zł, kierownik projektu: dr hab. Karolina Gerreth.
- „Interdyscyplinarne Studia Doktoranckie NanoBioTech” w ramach działania 3.2 Studia doktoranckie współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020; nr POWR.03.02.00-00-I011/16. Wartość projektu: 2 549 895,00 zł (UMP Partner nr: 507 322,50 zł), kierownik Projektu: Prof. dr hab. Beata Stanis.
- „Uniwersytet z Misją – Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu” w ramach działania 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych;

współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020, nr: POWR.03.05.00-00-z068/18. Wartość projektu: 11 018 437,01 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Michał Nowicki.

- „Program wszechstronnego szkolenia w kardiologii interwencyjnej u dzieci” w ramach działania 5.4 Kompetencje zawodowe i kwalifikacje kadr medycznych; współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020, nr: POWR.05.04.00-0161/18. Wartość projektu: 3 796 196,00 zł (UMP Partner nr: 451 375,00 zł), kierownik projektu: prof. dr hab. Tomasz Moszura.
- „III misja Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu” w ramach działania 3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym; współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020, nr: POWR.03.01.00-IP.08-3MU/18. Wartość projektu: 1 070 553,12 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Katarzyna Wieczorowska-Tobis, prof. dr hab. Jolanta Dorszewska.
- „System informatyczny z aplikacją mobilną optymalizującą wskazania, intensywność i obciążenia treningowe do zintegrowanego wykorzystania podczas technologicznie wspomaganą edukacji chodu u osób z mózgowym porażeniem dziecięcym przy wykorzystaniu wybranych urządzeń rehabilitacyjnych” w ramach do działania 4.1 poddziałania 4.1.4 Projekty aplikacyjne w ramach IV Osi priorytetowej: „Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego”, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020, nr POIR.04.01.04-00-0035/19. Wartość projektu: 4 042 417,50 zł (UMP Partner 390 517,70 zł), kierownik projektu: prof. dr hab. Marek Józwiak.
- „Budowa i Wyposażenie Centrum Innowacyjnej Technologii Farmaceutycznej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu” w ramach działania 1.1 Wsparcie infrastruktury B+R w sektorze nauki Wielkopolski, realizowany w ramach Regionalny Program Operacyjny na lata 2014–2020, Nr RPWP.01.01.00-30-0002/17. Wartość projektu: 33 210 000,00 zł .
- „Realizacja Programu Rozwojowego w zakresie Symulacji Medycznej w Uniwersytecie Medycznym im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu” w ramach działania 5.3 Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych; współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020; nr POWR.05.03.00-00-0005/15.

- Wartość projektu: 19 746 705,00 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Ryszard Marciniak.
- „Daj sobie szansę – program profilaktyczny nowotworów głowy i szyi” w ramach działania 5.1 Programy profilaktyczne; współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020; nr POWR.05.01.00-00-0006/16. Wartość projektu: 2 163 280,64 PLN, kierownik projektu: prof. dr hab. Małgorzata Wierzbicka.
  - „Kształcenie, kompetencje, komunikacja i konkurencyjność – cztery filary rozwoju Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu” w ramach działania 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych; współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020, nr: POWR.03.05.00-00-Z084/17. Wartość projektu: 11 186 564,40 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Michał Nowicki.
  - Kurs „Techniki pozaustrojowego wspomaganie funkcji życiowych z wykorzystaniem ECMO” w ramach działania 5.4 Kompetencje zawodowe i kwalifikacje kadr medycznych; współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020, nr POWR.05.04.00-00-160/18. Wartość projektu: 11 314 133,60 zł, kierownik projektu: dr Marek Dąbrowski, dr Mateusz Puślecki.
  - „Płynna biopsja – narzędzie do wykrywania „odcisków raka” we krwi obwodowej pacjentów z rakami głowy i szyi” projekt realizowany w ramach Działania 4.1. Badania naukowe i prace rozwojowe Poddziałanie 4.1.4 Projekty Aplikacyjne, współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój (nr Umowy: POIR. 04.01.04-00-0003/17-00). Wartość projektu: 4 608 637,50 zł, prof. dr hab. Małgorzata Wierzbicka.
  - „Wczesna diagnostyka raka stercza z zastosowaniem „biopsji płynnej” projekt realizowany w ramach projektu międzynarodowego w programie ERA-NET TRANSCAN-2” JTC2016, finansowany ze środków budżetu państwa, Nr ERA-NET-TRANSCAN/05/2018. Wartość projektu: 1 120 504,32 zł, kierownik projektu: prof. dr hab. Maciej Zabel.
  - Projekt: MDOT (814654-Horyzont 2020-NMBP-TO-IND-2018-2020/H2020-NMBP-HUBS-2018). Tytuł: Medical device obligations taskforce. Kierownik projektu: dr hab. Jan Mazela, Klinika Zakazań Noworodków. Budżet: 896 921,25 EUR.
  - Projekt: EUROlinkCAT (733001-Horyzont 2020-SC1-TO-IND-2016-2017/H2020-SC1-2016-RTD). Tytuł: Establishing a linked European Cohort of Children with Congenital Anomalies. Kierownik projektu: prof. dr hab. Anna Latos-Bieleńska, Katedra i Zakład Genetyki Medycznej. Budżet: 138 775,00 EUR.
  - “Open Research Biopharmaceutical Internships Support (ORBIS)” realizowany w ramach Horyzont 2020-MSCA-RISE-2017; MSCA-RISE – Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange (RISE). Numer projektu 778051. Budżet projektu: 737 865 EUR. Kierownik projektu: prof. dr hab. Janina Lulek.
  - “Effect of ALlopurinol in addition to hypothermia for hypoxic-ischemic Brain Injury on Neurocognitive Outcome” ALBINO realizowany w ramach Horyzont 2020 PHC-2014-2015/H2020-PHC-2015 – two-stage), budżet 158 949,75 EUR, kierownik projektu: prof. dr hab. Jan Mazela.
  - „Europejski e podręcznik chirurgii krtani – e uniwersytet medyczny oparty na transmisjach wideo z zabiegów e Laryng” realizowany w ramach Programu ERASMUS+ 2019-1-PL01-KA203-065814, budżet 73 801,33 EUR, kierownik projektu: prof. dr hab. Małgorzata Wierzbicka.
  - “Strategic partnership for modernization of academic programs including the “Oncology: oncological laboratory diagnostics” and “Clinical pharmacology” disciplines” SHIP – finansowanego przez Bank Światowy “Social Health Insurance” we współpracy z Ministerstwem Opieki Zdrowotnej Republiki Kazachstanu, numer projektu: SHIPS-2.3 / CS-02; budżet: 1 071 000 USD, kierownik projektu: prof. dr hab. Jarosław Walkowiak, pełnomocnik rektora ds. współpracy z Uniwersytetem Medycznym im. Morata Ospanowa w Aktobe, dr hab. Marzena Dworacka, prof. UMP.
  - „Genetics of Human renal hypodysplasia” realizowany w ramach NIH – National Health Institute we współpracy z Uniwersytetem Columbia (USA), budżet: 70 400 USD, kierownik projektu: prof. dr hab. Anna Materna-Kiryłuk.



# KOLEGIA NAUK



Kanclerz Kolegium  
Nauk Medycznych  
**prof. dr hab. Marek Ruchała**



Kanclerz Kolegium  
Nauk Farmaceutycznych  
**prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek**



Kanclerz Kolegium  
Nauk o Zdrowiu  
**prof. dr hab. Jarosław Walkowiak**



Zastępca Kanclerza  
Kolegium Nauk Medycznych  
**prof. dr hab. Marcin Ruciński**



Zastępca Kanclerza  
Kolegium Nauk Farmaceutycznych  
**prof. dr hab. Błażej Rubiś**



Zastępca Kanclerza  
Kolegium Nauk o Zdrowiu  
**dr hab. Ewelina Gowin**



Zastępca Kanclerza  
Kolegium Nauk Medycznych  
**prof. dr hab. Piotr Eder**



Zastępca Kanclerza  
Kolegium Nauk o Zdrowiu  
**dr hab. Marcin Żarowski**

## DLACZEGO I JAK DZIAŁAMY?

W odniesieniu do postanowień Statutu UMP oraz zgodnie ze słowami JM Rektora wypowiedzianymi podczas uroczystej inauguracji roku akademickiego 2020/2021 – „Nauka musi być naszym priorytetem, o co zadbają także nowe postacie naszej Universitas – Kanclerze Kolegiów Nauk” z dniem 1 września 2020 r. rozpoczęli swoje kadencje Kanclerze wybrani na lata 2020–2024. Na czele 875-osobowego Kolegium Nauk Medycznych (NMed) staną prof. dr

hab. Marek Ruchała, 167-osobowe Kolegium Nauk Farmaceutycznych (NFarm) prowadzi prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek, podczas gdy prof. dr hab. Jarosław Walkowiak kieruje 246-osobowym Kolegium Nauk o Zdrowiu (NoZ). Kanclerzy wspierają ich zastępcy: prof. dr hab. Piotr Eder oraz prof. dr hab. Marcin Ruciński (NMed), prof. dr hab. Błażej Rubiś (NFarm), dr hab. Marcin Żarowski oraz dr hab. Ewelina Gowin (NoZ) powołana do pełnienia funkcji Uchwałą nr 27/2021 Senatu UMP z dnia 24.02.2021 r. Kanclerz prof. dr hab. Marek Ruchała



Sekretarz Rady Kolegium Nauk Medycznych  
dr hab. Michał Karlik



Kierownik Biura Obsługi Kanclerzy Kolegiów Nauk  
mgr Beata Słomińska



Zastępca Kierownika  
mgr Justyna Matuszewska



Danuta Górzewska



mgr Dorota Knapska



mgr Małgorzata Pawłowska



dr Izabela Stachowiak



mgr Anna Lewoniec

z dniem 17 listopada 2020 r. powierzył dr hab. Michałowi Karlikowi obowiązki Sekretarza Rady Kolegium Nauk Medycznych.

## **BIURO OBSŁUGI KANCLERZY KOLEGIÓW NAUK – NOWA JEDNOSTKA NA MAPIE INFRASTRUKTURY ORGANIZACYJNEJ UNIwersYTETU**

W dniu 1 września 2020 r. zostało powołane Biuro Obsługi Kanclerzy Kolegiów Nauk naszej Uczelni, w składzie osobowym: mgr Beata Słomińska – Kierownik Biura, mgr Justyna Matuszewska – Zastępca Kierownika, Danuta Górzewska, mgr Dorota Knapska, mgr Małgorzata Pawłowska. Decyzją Władz Uczelni siedziba Biura została przygotowana, zorganizowana i wyposażona w niezbędne elementy aranżacji wnętrza oraz sprzęt komputerowy, w Collegium Maius, ul. Fredry 10, na parterze w dawnych pomieszczeniach Dziekanatu Wydziału Farmaceutycznego oraz Kwestury.

Od 1 marca 2021 r. do zespołu pracowników administracyjnych dołączyła dr Izabela Stachowiak, a od 17 kwietnia 2021 r. mgr Anna Lewoniec, które mają za zadanie wspieranie działań ewaluacyjnych prowadzo-

nych przez Kanclerzy. Zespół pracowników administracyjnych, których pracę koordynuje Kanclerz Kolegium Nauk Farmaceutycznych – prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek, prowadzi czynności administracyjne i organizacyjne w zakresie procedowania doktoratów, habilitacji oraz spraw konkursowych. Do jego zadań należy także przygotowanie i raportowanie w systemie OSF realizacji doktoratów wdrożeniowych II edycji w zakresie dyscyplin nauk medycznych oraz II i III edycji w obszarze nauk farmaceutycznych.

## **STRUKTURA RAD KOLEGIÓW NAUK**

Jednym z pierwszych zadań Kanclerzy było powołanie Rad Kolegiów w oparciu o wytyczne uchwał Senatu UMP: nr 121/2019 z dnia 25 września 2019 r. oraz nr 181/2019 z dnia 30 października 2019 r. W skład Rady Kolegium Nauk Medycznych weszło 112, Nauk Farmaceutycznych – 41, a Nauk o Zdrowiu – 39 pracowników badawczo-dydaktycznych i badawczych.

W efekcie prac legislacyjnych, zgodnie z Uchwałą Senatu UMP nr 347/2020 z dnia 2 grudnia 2020 r., Rady Kolegiów zostały ustanowione organami uczelni, co rozszerzyło ich kompetencje w odniesieniu do



procedowania i nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego. Kolejną ważną zmianą w Statucie UMP, wprowadzoną Uchwałą nr 83/2021 Senatu UMP z dnia 26 maja 2021 r., doprowadziła do wyodrębnienia ze składów osobowych Rad Kolegiów gremiów uprawnionych do nadawania stopnia doktora i stopnia doktora habilitowanego – Kapituł Kolegiów Nauk. Do Kapituły Kolegium Nauk Medycznych powołano 84, Nauk Farmaceutycznych – 27, a Nauk o Zdrowiu – 28 samodzielnych pracowników nauki.

## „KANCLERSKIE” UCHWAŁY

Zmiany organizacyjne w zakresie przekierowania kompetencji procedowania postępowań na stopień doktora z Rad Wydziałów na Kolegia Nauk oraz zmiany Statutu UMP wskazujące Kolegia Nauk jako organy uczelni implikowały konieczność przygotowania propozycji szeregu uchwał przez Kanclerzy, nad którymi pochylił się Senat UMP.

Kolejno Kanclerze wprowadzili pod obrady Senatu UMP uchwały traktujące o zasadach postępowania w sprawie nadania stopnia doktora (Uchwała nr 33/2021 Senatu UMP z 24 lutego 2021 r.) oraz zasadach postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego (Uchwała nr 34/2021 Senatu UMP z dnia 24 lutego 2021 r.). Senat UMP zaopiniował też pozytywnie ustalenia minimalnych wymagań osiągnięcia naukowego i dorobku naukowego w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora oraz wyboru dyscypliny przy wszczęciu powyższego postępowania (Uchwała nr 35/2021 Senatu UMP z dnia 24 lutego 2021 r.).

Dużym wyzwaniem było zaproponowanie treści szeregu uchwał, które pozwalają na procedowanie doktoratów w trybie eksternistycznym dla kandydatów będących i niebędących pracownikami UMP. Przygotowany tok postępowania oraz zaplanowane procedury odpowiadają wymaganiom jakie muszą spełniać doktoranci kończący tryb kształcenia w szkołach doktorskich w zakresie osiągnięcia odpowiednich efektów uczenia się. Jako etap postępowań weryfikacyjnych zaproponowano prace w ramach komisji do wstępnej oceny efektów uczenia się odpowiednich dla kolejnych dyscyplin (Uchwały Senatu UMP nr 50/2021, 51/2021 i 52/2021 z dnia 31.03.2021 r.). Zakres uzupełnienia wiedzy na poziomie 8. Polskiej Ramy Kwalifikacji przez osoby ubiegające się o nadanie stopnia doktora w trybie eksternistycznym został zdefiniowany w treści kolejnej Uchwały Senatu UMP (nr 86/2021 z dnia 26 maja 2021 r.). W zakresie wykonawczym Kanclerze przygotowali Zarządzenie (nr 1/2021) oraz Przewodnik dla zdających stanowiący źródło wiedzy o przedmiotach egzaminacyjnych, formie i procedurach egzaminów.

Zmiany procedowania postępowań na stopień doktora i doktora habilitowanego wymagały przygoto-



Kolegium Nauk Medycznych



Kolegium Nauk Farmaceutycznych



Kolegium Nauk o Zdrowiu

wania przez Kanclerzy nowych wzorów dyplomów, które zostały uchwalone przez Senat UMP (Uchwała nr 40/2021 z dnia 24 lutego 2021 r.). Na bazie odpowiednio przygotowanych dokumentów, stosownymi zarządzeniami Rektora (nr 146/2020, 71/2021, 90/2021), zaktualizowane zostały treści zarządzeń w zakresie przygotowania procedury antyplagiatowej oraz odpłatności za postępowania doktorskie i habilitacyjne w trybie eksternistycznym.

## PROCEDURY I FORMUŁY

Dla sprawnego procedowania doktoratów przygotowano wzory dokumentów dla każdej ścieżki postępowania odpowiednio dla:

- uczestników studiów doktoranckich oraz pracowników Uczelni realizujących przewody doktorskie w „starym trybie” (wszczęte do dnia 30 kwietnia 2019 r.) oraz „nowym trybie” (wszczęte po 1 października 2019 r.),
- doktorantów realizujących całe postępowanie w ramach Szkoły Doktorskiej (wyłącznie nowy tryb),
- innych kandydatów („spoza UMP”), realizujących przewody doktorskie eksternistycznie dla „starego trybu” oraz w „nowym trybie”.

W odniesieniu do spraw procedowanych, a niezakończonych na Wydziałach, kontynuowano postępowania w ramach prac Kolegiów Nauk: 264 doktoratów z Wydziału Lekarskiego, 314 z Wydziału Medycznego, 171 z Wydziału Nauk o Zdrowiu i 42 z Wydziału Farmaceutycznego. Ponadto, przygotowano odpowiednią korespondencję do wszystkich doktorantów i promotorów, z informacją o konieczności zakończenia procedowań zgodnie z wymaganiami formalnymi Ustawy 2.0 do końca 2022 r. Do chwili obecnej rozpatrzone 233 wnioski o przedłużenie terminu złożenia rozprawy doktorskiej.

Znacznie usprawniono także procedowania na stopień doktora habilitowanego, przygotowując wzory wymaganych dokumentów. Podobne zestawy wzorów dokumentów przygotowano dla postępowań konkursowych na stanowiska profesora uczelni. Dla sprawnej komunikacji oraz spełnienia kryteriów upubliczniania kolejnych etapów postępowań doktorskich i habilitacyjnych zaprojektowano i utworzono wspólną stronę internetową dla wszystkich Kolegiów Nauk (<http://kolegianauk.ump.edu.pl>).

## AWANSE NAUKOWE

Efektom pracy Kanclerzy, członków Komisji Doktorskich i pracowników administracyjnych Biura Obsługi Kanclerzy przeprowadzono znaczącą liczbę posiedzeń w ramach procedowań doktorskich. Kolejno odbyły się w ramach:

- Kolegium Nauk Medycznych – 402 posiedzenia,

- Kolegium Nauk Farmaceutycznych – 27 posiedzeń,
- Kolegium Nauk o Zdrowiu – 55 posiedzeń.

Sytuacja pandemiczna wymusiła formułę spotkań on-line, a intensywność prac komisji była podyktowana sumarycznie dużą liczbą procedowanych spraw. Łącznie przeprowadzono 484 posiedzenia. Zgodnie z Ustawą 2.0 do końca 2022 r. musi zostać zakończonych 630 przewodów doktorskich. Oznacza to, że będzie musiało się odbyć co najmniej 1145 posiedzeń komisji oraz 630 obron. Tym samym Zespół Kanclerski będzie musiał utrzymać lub nawet zwiększyć dotychczasowe tempo pracy.

Aktywność Kanclerzy obejmowała równocześnie procedowanie spraw na stopień doktora habilitowanego. Dokonano wyboru 60 członków komisji habilitacyjnych (30 w ramach działania Kolegium Nauk Medycznych, 27 w ramach Kolegium Nauk Farmaceutycznych oraz 3 w ramach Kolegium Nauk o Zdrowiu). Procedowania habilitacyjne łączyły się z właściwą logiką dokumentów składanych do Biura Obsługi Kanclerzy za pośrednictwem Biura Rady Doskonałości Naukowej, a następnie przesyłanych do pozostałych członków komisji habilitacyjnej spoza UMP.

Warto wspomnieć też o umiędzynarodowieniu przewodów doktorskich prowadzonych w trybie eksternistycznym. W bieżącym roku akademickim odbyła się pierwsza obrona rozprawy doktorskiej będącej efektem dwóch trzyletnich „kursów” (lata 2017–2020 oraz 2018–2021) prowadzonych w języku angielskim pod nadzorem prof. dr hab. Jarosława Walkowiaka dla obywateli Izraela. Kursy obejmowały w każdym przypadku 180 godzin dydaktycznych (nie wliczając w to seminariów doktoranckich). Były one swoistym przygotowaniem do późniejszych działań Szkoły Doktorskiej, które po pierwszym Dyrektorze (prof. dr hab. Jarosław Walkowiak) przejęły obecne jej Władze. Kolejni doktoranci finalizują swoje rozprawy i należy spodziewać się dalszych obron do końca bieżącego roku akademickiego. Śmiało należy powiedzieć, że jesteśmy gotowi do prowadzenia międzynarodowego trybu eksternistycznego. Po zmianach wynikających z Ustawy 2.0 oraz nowych dla nas wszystkich restrykcjach pandemicznych przymierzamy się do kolejnej edycji kursu („Szkoły eksternistycznej”), zakładając że mogłyby on objąć nie tylko Izrael (wstępna rekrutacja w toku).

## AWANSE STANOWISKOWE

W trosce o rozwój awansów stanowiskowych Kanclerze przeprowadzili szereg postępowań konkursowych na stanowiska profesora uczelni. Procedura postępowania wymagała powołania 7-osobowych komisji konkursowych, przewodniczenia komisjom oraz referowania spraw przed Senatem UMP. Efektom pracy Kanclerzy było przeprowadzenie



11 postępowań na stanowiska profesora uczelni w dyscyplinie nauki medyczne oraz 5 postępowań w dyscyplinie nauki farmaceutyczne.

Do obowiązków Kanclerzy należało także wskazywanie kandydatów do komisji konkursowych na stanowiska kierowników katedr, zakładów oraz klinik. Zgodnie ze swoimi uprawnieniami Kanclerze rekomendowali 18 członków komisji konkursowych jednostek realizujących badania w ramach działania dyscypliny nauki medyczne, 2 dla nauk farmaceutycznych oraz 2 dla nauk o zdrowiu.

## POSIEDZENIA RAD KOLEGIÓW NAUK

Częstość zwoływania kolejnych posiedzeń Rad Kolegiów Nauk była podyktowana zarówno liczbą procedowań, które toczyły się w ramach ich działalności, jak i dbałością o sprawność (terminowość) działania. Kapituła Kolegium Nauk Medycznych podczas 11 posiedzeń nadała stopień doktora nauk medycznych 87 osobom oraz stopień doktora habilitowanego 10 osobom. Podjęto też uchwały o wyborze 48 promotorów postępowań doktorskich w „nowym trybie” oraz rozpoczęto procedowania 12 postępowań habilitacyjnych. Podczas 10 posiedzeń Kapituła Kolegium Nauk Farmaceutycznych nadała stopień doktora nauk farmaceutycznych 6 osobom oraz stopień doktora habilitowanego 9 osobom. Podjęto także uchwały o wyborze 10 promotorów postępowań doktorskich w „nowym trybie” oraz rozpoczęto procedowanie 3 postępowań habilitacyjnych. Podczas 11 posiedzeń Kapituła Kolegium Nauk o Zdrowiu nadała stopień doktora nauk o zdrowiu 11 osobom, a jedna osoba uzyskała stopień doktora habilitowanego. Podjęto 17 uchwał o wyborze promotora postępowań doktorskich w „nowym trybie”. Warto wspomnieć, że każdorazowo oznaczało to prezentację założeń pracy badawczej oraz dyskusję nad nimi na posiedzeniu Rady Kolegium.

Spotkania wybranych Rad Kolegiów były też miejscami dyskusji, uzgodnień strategii w zakresie przygotowania III kryterium ewaluacyjnego, mobilizacji do zwiększenia aktywności naukowej i projektowej oraz prezentacji osób, które uzyskały awanse naukowe.

## PRACE NAD EWALUACJĄ

Na prośbę Kanclerzy, nowy rok kalendarzowy przyniósł możliwość sformalizowania działań związanych z nadchodzącą ewaluacją. Decyzją JM Rektora został powołany Zespół ds. optymalizacji sprawozdawania osiągnięć naukowych. Na jego czele stanął dr hab. n. med. Marcin Żarowski, pełniący funkcję Pełnomocnika Rektora ds. Sprawozdawczości w Systemie Ewaluacji Dorobku Naukowego. Do Zespołu

dołączyli Zastępcy Kanclerzy: prof. dr hab. Marcin Ruciński i prof. dr hab. Błażej Rubiś; jako wsparcie administracyjne działań zaangażowano dr Izabelę Stachowiak z Biblioteki Głównej UMP. Szczególnie wartościowe okazały się optymalizacje wypełnienia slotów przygotowywane przez prof. dr hab. Marcina Rucińskiego. Wysłane wielokrotnie do kierowników jednostek analizy osiągnięcia slotów zmotywowały słabiej publikujących Pracowników. Strategie motywacyjne przyjęte w poszczególnych Kolegiach różniły się nieco swoim zakresem, m.in. obejmowały spotkania indywidualne z Pracownikami i Kierownikami jednostek we wszystkich dyscyplinach oraz dodatkowo wielokrotne spotkania otwarte w Kolegiach Nauk Farmaceutycznych i Nauk o Zdrowiu. Jednocześnie, stworzono platformę współpracy międzydyscyplinarnej, realizującej się przez przygotowywanie publikacji naukowych przez naukowców reprezentujących różne Kolegia. Zespół Kanclerski podjął także działania mające na celu uzupełnienie baz bibliotecznych UMP o brakujące, niezgłoszone przez Pracowników, publikacje z okresu ewaluacji oraz zapewnienie spójności danych bibliotecznych z tymi raportowanymi do systemu POL-on. Ostatnie miesiące to bardzo intensywne działania nad opracowaniem osiągnięć w ramach opisu wpływu działalności naukowej na funkcjonowanie społeczeństwa i gospodarki (kryterium III). Kanclerze, pracując w grupach roboczych z osobami wyznaczonymi do przygotowania propozycji, opracowywali strategię wyboru najlepszych osiągnięć. Obecnie trwają końcowe prace koncentrujące się na udokumentowaniu stosownych dowodów wpływu. Od dnia wydania Zarządzenia Rektora nr 2/2021 z 19 stycznia 2021 r., Zespół Kanclerski monitoruje także składanie oświadczeń przez Pracowników w zakresie wyboru dziedziny i dyscypliny, zaliczanie do liczby N, przypisywanie osiągnięć do odpowiednich dyscyplin oraz ocenę udziału czasu pracy związanego z prowadzeniem działalności naukowej jako konieczności wypełnienia wymaganych procentów slotów publikacyjnych.

## WSPARCIE FINANSOWE DZIAŁAŃ NAUKOWYCH

Z racji różnej liczby Pracowników, każde z Kolegiów Nauk dysponowało innym budżetem do wspierania działań naukowych. Kanclerze Kolegiów Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu, w oparciu o ranking osiągnięć naukowych, stworzyli algorytmy rozdziału środków i dofinansowali działalność naukową poszczególnych jednostek (do bezpośredniego wykorzystania przez ich zespoły). Naukowcy z Kolegium Nauk Farmaceutycznych mogli natomiast liczyć na bezpośrednie dofinansowanie procesów publikacyjnych wyników badań naukowych w trybie „open-access” oraz wsparcie działań skoncentrowanych na przygotowaniu III kryterium do ewaluacji.



## RANKING NAGRÓD NAUKOWYCH

Jednymi z „przyjemniejszych obowiązków” Kanclerzy była analiza wniosków zgłoszonych do Nagród Naukowych JM Rektora. W odniesieniu do jakości publikacji oraz udziału naukowców z różnych grup przygotowano listy rankingowe dla nagród naukowych indywidualnych i zespołowych oraz nagród za najlepsze prace doktorskie za rok 2020. Ostatecznie, Zespół Kanclerski rekomendował przyznanie nagród naukowych 282 Pracownikom.

## ŚWIĘTO NAUKI – PROMOCJE DOKTORSKIE I WRĘCZENIE DYPLOMÓW DOKTORÓW HABILITOWANYCH

U honorowaniu pracy Promotorów, przy wsparciu proceduralnym Kanclerzy i Rad Kolegiów, było wręczenie dyplomów doktorskich. Uroczystego aktu promocji doktorów dokonali JM Rektor prof. dr hab. Andrzej Tykarski (w dniach 13 i 14 września br.), reprezentująca JM Rektora prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska, Prorektor ds. Szkoły Doktorskiej i Kształcenia Podyplomowego (w dniu 21 września br.) oraz Kanclerze: prof. dr hab. Jarosław Walkowiak – Kanclerz Kolegium Nauk o Zdrowiu, prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek – Kanclerz Kolegium Nauk Farmaceutycznych, prof. dr hab. Marek Ruchala – Kanclerz Kolegium Nauk Medycznych z udziałem Dziekanów Wydziałów, na których miały miejsce

postępowania doktorskie: prof. dr hab. Małgorzaty Kotwickiej – Dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu w kadencji 2016–2020, prof. dra hab. Edmunda Grześkowiaka – Dziekana Wydziału Farmaceutycznego w kadencji 2019–2020, prof. dr hab. Marii Iskry – Dziekana Wydziału Medycznego w kadencji 2019–2020 oraz prof. dra hab. Jacka Wysockiego – Dziekana Wydziału Lekarskiego w kadencji 2019–2020.

Dyplomy doktorskie odebrało 128 doktorów nauk medycznych, 27 doktorów nauk o zdrowiu oraz 9 doktorów nauk farmaceutycznych. Swoich podopiecznych wspierało 138 promotorów i promotorów pomocniczych.

Satysfakcjonującym momentem było dla nas także towarzyszenie JM Rektorowi podczas wręczenia dyplomów doktorów habilitowanych, które procedowane były w ramach prac poszczególnych Kolegiów: (10 z Kolegium Nauk Medycznych, 9 z Kolegium Nauk Farmaceutycznych oraz 1 z Kolegium Nauk o Zdrowiu).

## RAZEM MOŻEMY WIĘCEJ

Na podkreślenie zasługuje fakt zespołowego prowadzenia działań. Wszelkie aktywności, na ile było to możliwe, prowadzono jednocześnie dla wszystkich Kolegiów aby nie dublować pracy i maksymalizować jej efekt. Jednocześnie, ze względu na dużą rozbieżność wielkości Kolegiów, starano się bilansować obciążenia poszczególnych Kanclerzy i ich Zastępców.





# PROMOCJA UCZELNI



Rok akademicki 2020/2021 zapisuje się w historii jako szczególny, w wielu obszarach. Skrępowanie pandemią COVID-19 nie zastopowało, tylko zmodyfikowało działania UMP. Dobra promocja to okno na świat i akcelerator sukcesu. Nasza Uczelnia dzięki ogromnemu zaangażowaniu, bogatemu doświadczeniu i sprawności organizacyjnej Zespołu Działu Promocji i Karier kierowanego przez mgr Dominikę Bazan widoczna jest w przestrzeni publicznej i akademickiej. Plany organizacyjne, promocyjne i rozwojowe zawarte w zatwierdzonej przez Senat Strategii Rozwoju Uczelni na lata 2021–2030 były i są realizowane. Pod przewodnictwem JM Rektora prof. Andrzeja Tykarskiego cała społeczność akademicka współtworzy wizerunek naszej Uczelni. Cała społeczność UMP osadzona w działaniach na fundamencie 100-letniej historii oraz dobrej tradycji w etosie akademickim zaangażowana była i jest w budowanie lepszej przyszłości.

*prof. dr hab. Dorota-Zozulińska*  
Prorektor ds. Organizacji,  
Promocji i Rozwoju Uczelni

Trudny dla wszystkich czas epidemii sprawił, że działania promocyjne kontynuowane były w ramach formuł wypracowanych w roku minionym. Cenione i wpisane w stały kalendarz działań formy promocji bezpośredniej wśród kandydatów na studia ustąpiły miejsca działaniom realizowanym zdalnie, spotkania z kandydatami z terenu Uczelni przeniosły się w świat mediów społecznościowych, na targowe platformy i na strony www instytucji współpracujących z naszym Uniwersytetem.

Przy zaangażowaniu Rady Uczelnianej Samorządu Studenckiego, we współpracy z Działem Promocji i Karier, odbyły się 3-dniowe Drzwi Otwarte UMP. Już po raz drugi z rzędu zorganizowane zostały one w formie interaktywnych spotkań, trwających łącznie 20 godzin. 56 zaangażowanych osób, 26 prezentacji, 666 wyświetlonych slajdów, wszystko pod czujnym okiem koordynatora z ramienia RUSS Pana Dominika Rypińskiego. Wirtualna odsłona Drzwi Otwartych spotkała się z zainteresowaniem imponującej liczby odbiorców obejmując swoim zasięgiem prawie 90 700 osób, i uzyskując przeszło 26 000 wyświetleń prezentowanych materiałów (14 000 w roku ubiegłym).

Wydarzenie to poprzedzone było udziałem Uczelni 20 marca 2021 r. w Międzynarodowym Salonie Edukacyjnym Perspektywy, gdzie w ramach elektronicznego stoiska kandydaci mogli pobrać materiały informacyjne oraz uzyskać odpowiedzi na specjalnie przygotowanym czacie, który obsługiwali studenci Pani Katarzyna Gębka i Pan Piotr Stachowiak. Wszyscy zainteresowani mieli również okazję wziąć udział w spotkaniach „na żywo” z pracownikami Uczelni: dr. Olgierdem Stielem z Zakładu Protetyki Słuchu, dr. Pawłem Niedźwieckim z Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych i Diabetologii oraz studentką III roku kierunku lekarsko-dentystycznego Panią Gabrielą Kapelińską. W wydarzeniu uczestniczyło 2802 kandydatów. Ponadto we współpracy z fundacją Perspektywy ponownie zaprezentowaliśmy ofertę kształcenia na wrześniowym Salonie Maturzystów. Tym razem jednak działanie to skierowane było pod kandydatów, którzy dopiero w nadchodzącym roku akademickim aplikować będą na naszą Uczelnię. Tegoroczne Targi Edukacyjne pod hasłem „Uwaga Edukacja!” także przeniosły się w przestrzeń wirtualną. Na specjalnie przygotowanej przez Urząd Marszałkowski stronie www kandydaci mieli możliwość zapoznania się z ofertami edukacyjnymi szkół wyższych, średnich i podstawowych. W trakcie oficjalnego





#### PODSUMOWANIE KAMPANII

### Łączne wyniki

1. Posty promowane na Facebooku osiągnęły łącznie **2 993 396 wyświetlenia** i wygenerowały **8 229 kliknięć linku**
2. Banery reklamowe GDN osiągnęły łącznie **3 757 470 wyświetleń** i wygenerowały **15 168 kliknięć**
3. Reklamy tekstowe AdWords uzyskały **33 748 wyświetleń** i wygenerowały **3 840 kliknięć**, utrzymując wysoki **współczynnik interakcji na poziomie 11,38%**.
  - najwięcej wyświetleń uzyskała fraza: 'studia poznań', osiągając **11 702 wyświetlenia** i **2 011 kliknięć**
4. Na rekrutacyjnym landing page'u odnotowaliśmy **20 000 użytkowników** oraz **24 000 sesji**
  - 71,9% ruchu pochodziło z promocji w sieci Google
  - 66,1% sesji odbyło się na telefonach komórkowych



otwarcia JM Rektora prof. dra hab. Andrzeja Tykarskiego reprezentowała Prorektor ds. Organizacji, Promocji i Rozwoju Uczelni prof. dr hab. Dorota Zozulińska-Ziółkiewicz, natomiast wykład poświęcony szczepieniom przeciw COVID-19 wygłosił dr hab. Piotr Rzymiski.

Czas trwania rekrutacji na studia to realizacja dedykowanej kampanii marketingowej prowadzonej w obrębie mediów społecznościowych (Facebook,

Instagram i YouTube) oraz sieci reklamowej Google (AdWords, GDN). Nowa koncepcja, wyraziste odstony graficzne, zróżnicowanie formatów oraz realizacja spotu z hasłem przewodnim „Zorganizowani. Od nowa” wypracowane zostały w oparciu o doświadczenie pracowników Działu Promocji i Karier oraz firmy obsługującej kampanię. Spot promocyjny zyskał 183 649 wyświetleń, a zróżnicowanie reklam sprawiło, że banery reklamowe GDN osiągnęły łącznie aż 3 757 470 wyświetleń. Dzięki odpo-

wiednio dobranym frazom kluczowym reklamy tekstowe AdWords również okazały się bardzo skuteczne, uzyskując 33 748 wyświetleń i generując 3840 kliknięć, dzięki czemu utrzymały wysoki współczynnik interakcji na poziomie 11,38%.

Chętnych do studiowania na naszym Uniwersytecie, co niezmiernie cieszy, było więcej niż w roku poprzednim i choć niesłabnącą popularnością cieszył się kierunek lekarski to najtrudniej było dostać się na kierunek lekarsko-dentystyczny. Zgłosiło się na niego aż 1256 kandydatów, co dało współczynnik ponad 18 osób na 1 miejsce. Kolejne lokaty na rekrutacyjnym podium przypadły ex aequo kierunkom lekarskiemu i biotechnologii medycznej, na których prawie 9 osób ubiegało się o indeks. Najbardziej spektakularne wzrosty zainteresowania kandydatów odnotowaliśmy między innymi na fizjoterapii, farmacji, analityce medycznej czy pielęgniarstwie. Łączny wzrost liczby kandydatów w porównaniu do roku ubiegłego wyniósł ponad 760 osób.

Pracownicy Działu Promocji i Karier w roku akademickim 2020/2021 przeprowadzili kolejną edycję badania „Monitoring Losów Zawodowych Absolwentów UMP”. Przewodnym celem analizy było zbadanie metod, z których korzystają absolwenci w procesie poszukiwania pracy, czasu jaki jest im potrzebny do znalezienia pierwszego zatrudnienia, poziomu zadowolenia z jakości kształcenia czy dopasowania zdobytej wiedzy do potrzeb rynkowych. Badaniem zostali objęci absolwenci wszystkich wydziałów kończący studia w roku akademickim 2018/2019. Anonimowy kwestionariusz

wypełniło 316 absolwentów, co kształtowało liczbę otrzymanych zwrotów na poziomie 25,5%. Raport prezentujący wyniki badania ukazał się w marcu 2021 r. i przedłożony został władzom Uniwersytetu.

Dział Promocji i Karier realizował zadania w obszarze obsługi sekretariatu prorektora ds. organizacji, promocji i rozwoju uczelni, a także działania wspierające funkcjonowanie Uniwersytetu w dobie pandemii, w tym zaangażowanie w prowadzenie wolontariatu studenckiego oraz przekazywanie danych osób chętnych do pracy na terenie Szpitala Tymczasowego. Jednocześnie czynnie włączając się w promocję Uczelni wśród laureatów i finalistów olimpiad przedmiotowych poprzez przygotowanie gratulacji i organizację przekazania naszym najlepszym studentom „Finansowego Zastrzyku Rektora”. Tradycyjnie już Dział Promocji i Karier sprawował nadzór nad przygotowaniem danych do kolejnego rankingu Fundacji Perspektywy oraz zrealizował zadania związane z przygotowaniem prezentacji dla JM Rektora oraz filmu nt. strategii na inaugurację roku akademickiego. W gestii pracowników Działu była także organizacja uroczystości zainaugurowania budowy Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego oraz szereg aktualizacji w obrębie strony inwestycji. Z powodzeniem przeprowadzono konkurs na logotyp Centrum Innowacyjnej Technologii Farmaceutycznej, a współpraca ze środowiskiem studenckim obejmowała szereg inicjatyw, w tym sportowe wydarzenie pn. #zabieganie 1.0. Przedstawiciele Działu Promocji i Karier zaangażowani są w prace Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia czy Komisji Pojedynczej.







## DYDAKTYKA

Rok akademicki 2020/2021 był, szczególnie w obszarze kształcenia, rokiem niezwykle trudnym i dynamicznym, ze względu na wprowadzenie ograniczeń epidemicznych związanych z przeciwdziałaniem pandemii COVID-19. Jednocześnie był to rok przełomowy dla dydaktyki akademickiej, w czasie którego udało nam się wypracować szereg rozwiązań pozwalających na kontynuowanie nauki przez studentów Uniwersytetu w tych niestandardowych warunkach.

Priorytetem dydaktycznym w roku akademickim 2020/2021 stały się:

- reorganizacja procesu kształcenia – wdrożenie nauczania i egzaminowania z wykorzystaniem metod i technik na odległość,
- udrożnienie komunikacji pomiędzy Uniwersyte-tem a Studentami metodami zdalnymi,



- zapewnienie bezpieczeństwa sanitarnego zajęć stacjonarnych,
- wspieranie studentów zarówno w procesie kształcenia, jak i innych sytuacjach wywołanych stanem pandemii.

Niektóre narzędzia wdrożone w tym okresie na stałe zmieniły obraz naszej Uczelni. Do najważniejszych należą:

### PROREKTOR DS. DYDAKTYKI

Od roku akademickiego 2020/2021 nadzór nad całością przeddyplomowego procesu dydaktycznego oraz obsługą studentów powierzony został prorektorowi ds. dydaktyki. W tym okresie, Prorektor ds. Dydaktyki koordynowała między innymi działania związane, z powodu ograniczeń wynikających z walki z pandemią COVID-19, z organizacją kształcenia

prowadzonego z wykorzystaniem metod i technik zdalnych, nadzorowała i koordynowała reorganizację jednostek obsługi studenta i powstanie Uczelnianego Centrum Obsługi Studentów oraz Biur Obsługi Dziekanów, a także prowadziła prace nad opracowaniem nowych wzorów dyplomów ukończenia studiów wydawanych absolwentom studiów pierwszego i drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich.

## **STRONA INTERNETOWA PROREKTORA DS. DYDAKTYKI**

**[www.dydaktyka.ump.edu.pl](http://www.dydaktyka.ump.edu.pl)**

Miejsce, w którym prezentowane są najważniejsze regulacje zewnętrzne i wewnętrzne dotyczące procesu dydaktycznego i doskonalenia jakości kształcenia na Uniwersytecie, jak zarządzenia rektora UMP, uchwały Senatu czy komunikaty prorektora ds. dydaktyki.

W roku akademickim 2020/2021 najistotniejszym elementem strony internetowej [www.dydaktyka.ump.edu.pl](http://www.dydaktyka.ump.edu.pl) stała się zakładka „Dydaktyka w czasie COVID”, gdzie na bieżąco aktualizowane są najnowsze wytyczne dotyczące organizacji zajęć na Uczelni, warunków zaliczania zajęć praktycznych w ramach wolontariatu lub pracy na rzecz zwalczania pandemii. Strona ma charakter informacyjny i służy również popularyzacji wiedzy o pandemii COVID-19, prezentacji nowych wytycznych sanitarnych oraz promocji metod profilaktyki, w tym propagowaniu szczepień.

## **ALARMOWY ADRES E-MAIL COVID@UMP.EDU.PL**

Narzędzie komunikacyjne dedykowane studentom, służące koordynacji wymiany wszelkich informacji dotyczących COVID-19 pomiędzy studentami, którzy zaobserwowali u siebie niepokojące objawy, zostali objęci izolacją albo kwarantanną, lub mają wątpliwości dotyczące swojego stanu zdrowia a Biurem Obsługi Prorektora ds. Dydaktyki i dziekanatami.

Administratorem [covid@ump.edu.pl](mailto:covid@ump.edu.pl) jest Biuro Obsługi Prorektora ds. Dydaktyki. Adres funkcjonuje 7 dni w tygodniu. W roku akademickim 2020/2021 odebrano blisko **1300** wiadomości i udzielono porady niemal **330** studentom objętym izolacją lub kwarantanną.

## **WSPARCIE DLA STUDENTÓW**

W ramach projektu „Uniwersytet z wyobraźnią – program zwiększenia dostępności UMP dla osób z niepełnosprawnością”, w związku z trudną sytu-

acją spowodowaną pandemią COVID-19, w roku akademickim 2020/2021 uruchomiono bezpłatne konsultacje psychologiczne dla studentów UMP w formie anonimowych rozmów przez telefon lub indywidualnych spotkań bezpośrednich.

## **WEWNĘTRZNE REGULACJE PRAWNE W ZAKRESIE ORGANIZACJI PROCESU DYDAKTYCZNEGO W ROKU AKADEMICKIM 2020/2021**

Specyficzne warunki realizacji kształcenia w roku akademickim 2020/2021, a szczególnie ogłoszenie lockdownu na terenie całego kraju, wymagały zmian organizacyjnych, pozwalających na kontynuację prowadzenia zajęć dydaktycznych, pomimo wprowadzenia ograniczeń. Nowe zasady określone zostały w wewnętrznych regulacjach, aktualizowanych każdorazowo w momencie zmiany sytuacji pandemicznej w Polsce bądź w odpowiedzi na aktualne rozporządzenia ogólnokrajowe. Studenci i nauczyciele prowadzący zajęcia otrzymali szczegółowe wytyczne dotyczące zasad odbywania zajęć, w tym zajęć bezpośrednich, egzaminowania zdalnego i tradycyjnego oraz postępowania w przypadkach narażenia na zachorowanie na COVID-19.

W roku akademickim 2020/2021 wydano następujące zarządzenia w tym zakresie:

- zasady organizacji zajęć dydaktycznych – 3,
  - organizacja kształcenia i roku akademickiego – 6,
  - wytyczne dla studentów i wykładowców związane z organizacją kształcenia – 4,
- oraz:
- regulamin egzaminów przeprowadzanych z wykorzystaniem technologii informacyjnych,
  - udział osób kształcących się w UMP w pracy na rzecz zwalczania pandemii COVID-19.

## **BEZPIECZEŃSTWO SANITARNE ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH**

Istotnym elementem organizacji procesu dydaktycznego było zminimalizowanie czynników mogących wpłynąć na pojawianie się ognisk zachorowań na COVID-19 i rozprzestrzenianie się wirusa wśród społeczności akademickiej Uniwersytetu po częściowym powrocie do prowadzenia zajęć bezpośrednich i egzaminowania stacjonarnego.

W roku akademickim 2020/2021, po rozpoczęciu akcji szczepień kadr medycznych, wprowadzono możliwość realizacji zajęć praktycznych w sposób tradycyjny, bezpośrednio z udziałem nauczycieli i studentów. Zajęcia realizowane w tej formie prowadzone były z zachowaniem reżimu sanitarnego i dystansu społecznego oraz przy zmniejszonej liczb-



bie studentów. Ograniczono liczebność studentów w salach dydaktycznych do 50%, sale wyposażono w dozowniki płynów dezynfekujących, a wszystkie osoby biorące udział w zajęciach obligatoryjnie musiały mieć założone maseczki ochronne. Dopuszczono również możliwość przeprowadzania w formie stacjonarnej – bezpośredniej – egzaminów w ramach kształcenia w zawodach medycznych. Liczebność grup w sali ograniczono do 50%, a w przypadku Centrum Innowacyjnych Technik Kształcenia – do 75%.

Na potrzeby realizacji zajęć dydaktycznych prowadzonych w szpitalach klinicznych, Uczelnia zapewniała jednostkom prowadzącym zestawy ochrony osobistej dla studentów – maseczki, przyłbice i płyny dezynfekujące.

## NAUCZANIE Z WYKORZYSTANIEM METOD I TECHNIK KSZTAŁCENIA NA ODLEGŁOŚĆ

Rok akademicki 2020/2021 był rokiem wyjątkowej pracy w warunkach pandemicznych. Kształcenie studentów w tym okresie wiązało się z obowiązkiem

zapewnienia społeczności akademickiej możliwie najbezpieczniejszych warunków prowadzenia kształcenia, ale również koniecznością powrotu do nauczania i egzaminowania zdalnego. Doświadczenia wcześniejszego roku akademickiego pozwoliły na wypracowanie nowych rozwiązań w tym obszarze.

Pierwszym i niezbędnym elementem pracy dydaktycznej w roku akademickim 2020/2021 było przygotowanie studentów do nauczania w warunkach reżimu sanitarnego. We współpracy z Centrum Innowacyjnych Technik Kształcenia przygotowano materiały edukacyjne w formie e-learningowej dla studentów z zakresu bezpieczeństwa studiowania i postępowania na Uniwersytecie w czasie pandemii COVID-19, opracowano również procedury bezpiecznego egzaminowania stacjonarnego realizowanego w salach Uczelni.

## DYDAKTYKA ZDALNA

Centrum E-learningu – jednostka dedykowana wspieraniu nauczania zdalnego, w roku akademickim 2020/2021 nadzorowała oraz współuczestniczyła w projektowaniu zajęć w formie e-learningu:



## EGZAMINOWANIE ZDALNE

Centrum Innowacyjnych Technik Kształcenia, w roku akademickim 2020/2021 przeprowadziło 73 egzaminy stacjonarne i 1952 testy zdalne. To liczba wyższa od poprzedniego roku akademickiego o około 400 testów, spowodowana z jednej strony – zwiększeniem liczby jednostek prowadzących egzaminowanie testowe, z drugiej – zwiększeniem liczby studentów mogących zdawać egzamin w jednym czasie do 1200 osób. Jednocześnie reorganizacja CiTK pozwoliła na uruchomienie dodatkowej sali egzaminacyjnej i prowadzenie egzaminów w reżimie sanitarnym.

W omawianym roku akademickim podjęto prace dotyczące zmiany zasad administrowania platformą OpenOLAT w zakresie udostępniania, analizowania oraz prowadzenia wszystkich testów i egzaminów, a także przygotowywania materiałów e-learningowych. W tym okresie zespół CiTK przekazał zespołowi Centrum E-Learningu 70 aktywnych kursów ogólnouczeniowych i kierunkowych, zawierających 815 materiałów typu SCORM i 130 materiałów wideo. W semestrze letnim 2020/2021 Centrum E-Learningu w całości przejęło kontrolę nad zdalnymi materiałami dydaktycznymi.

Zespół Centrum Innowacyjnych Technik Kształcenia, obok koordynowania działań związanych z przygotowaniem egzaminów testowych, wdrożył szereg szkoleń i tutoriali z zakresu sposobów opracowywania i budowania pytań oraz prawidłowego konstruowania testu. W roku akademickim wprowadzono następujące kursy dla nauczycieli akademickich:

- „Kompleksowe ocenianie”,
- „Egzamin szyty na miarę”,
- „Analiza egzaminu – kopalnia wiedzy dla nauczyciela”,
- „Jak podjąć wyzwanie testowania komputerowego” – szkolenie techniczne.

## KSZTAŁCENIE

### ZALICZANIE ZAJĘĆ ZA WOLONTARIAT I PRACĘ

Realizując możliwości, jakie wprowadzono wraz ze zmianami w standardach kształcenia na kierunkach medycznych wynikającymi z konieczności dostosowania form kształcenia medyków do trudnej sytuacji pandemicznej, w roku akademickim 2020/2021, Studenci zaangażowani w wolontariat lub pracę na rzecz zwalczania COVID-19, na podstawie zdobytego doświadczenia oraz uzyskanych w ten sposób efektów uczenia się, mieli możliwość (za zgodą dziekana) uzyskania zaliczenia całości bądź części zajęć praktycznych.

## CENTRUM SYMULACJI

Centrum Symulacji Medycznej rozpoczyna już 11 rok akademicki, zapewniając najwyższej jakości infrastrukturę dydaktyczną do prowadzenia zajęć. W minionym roku akademickim, dzięki wprowadzeniu dodatkowych rozwiązań, w CSM przeprowadzono rekordową ilość zajęć:

- w stosunku do roku akademickiego 2019/20 w roku 2020/21 – wzrost obciążenia Centrum o 51%,
- dni z VR – w trakcie 120-minutowych szkoleń uczestnicy zapoznają się z nowoczesnym oprogramowaniem wirtualnej rzeczywistości oraz trenują swoje umiejętności na symulatorach laparoskopowych. Jest to wydarzenie bezpłatne, prowadzone przez technika w momentach kiedy CSM ma dostępne sale. W tym roku planujemy wznowić tę inicjatywę w marcu. Do tej pory odbyło się 26 spotkań w których udział wzięło 70 studentów,
- Ogólnopolskie Zawody Symulacji Medycznej Simchallenge – 24–25 czerwca 2021,
- OSCE pielęgniarstwo – 4 dni w CSM 19–22 lipca 2021 – 130 studentów,
- OSCE położnictwo – 3 dni w CSM 13–15 lipca 2021 – 92 studentów,
- OSCE ratownictwo medyczne – 1 dzień w CSM 23 czerwca 2021- 23 studentów,
- szkolenie nowych prowadzących do pracy z symulowanymi pacjentami – 13 nowych nauczycieli,
- rozpoczęcie zajęć dla farmacji w CSM,
- organizacja kursów szczepień od kwietnia 2021 dla farmaceutów, fizjoterapeutów, diagnostów laboratoryjnych – 75 kursów i aż 1613 osób przeszkolonych (wynik najwyższy w Polsce, szkolenia są wciąż kontynuowane),
- zakup jako pierwsi w Europie symulatora do osłuchiwania Harvey, który cieszy się bardzo dużą popularnością,
- kursy przygotowawcze dla studentów przed rozpoczęciem pracy w szpitalu tymczasowym – 62 studentów pielęgniarstwa i położnictwa (w 7 dni) oraz 294 studentów kierunku lekarskiego (w 12 dni).

### ZAJĘCIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO W TRYBIE ONLINE

W związku z panującą pandemią COVID-19, Studium Wychowania i Sportu zmuszone zostało do przeprowadzenia zajęć WF w formie on-line. Było to dla nauczycieli ogromne wyzwanie, ale mając na uwadze potrzebę ruchu i szczególną misję jaką nauczyciel WF ma przed sobą do realizacji wobec zdrowia studentów naszej uczelni, pracownikom Studium Wychowania Fizycznego i Sportu udało się przygotować zajęcia sportowe on-line.

▶ Studio nagrań w Centrum E-learningu





Opracowano 6 możliwości form realizacji zajęć WF na platformie TEAMS w ramach zadań w programie „Ćwicz z nami”. Studenci mieli możliwość wykonywania ćwiczeń na podstawie przesłanego autorskiego filmiku instruktażowego albo zadań wykonanych na podstawie wskazówek nauczyciela. Studenci, którzy ze względu na swój stan zdrowia nie mogli wykonywać zaproponowanych ćwiczeń, otrzymywali zadania oparte na ćwiczeniach rozciągających, które realizowali mając na uwadze swoją niedyspozycję zdrowotną.

W czasie pandemii nie było możliwości uczestnictwa w sekcjach sportowych. Studenci, którzy realizowali swoje plany treningowe również włączyli się do programu asynchronicznego WF. Przy współpracy i nadzorowaniu nauczyciela realizowali własny trening.

Obowiązkowy WF studenci mogli również realizować poprzez udział w programach promocji zdrowego trybu życia oraz przez udział w kampaniach budujących aktywność fizyczną. Wyjątkowo, w Dzień Sportu, chętni studenci, mogli zrealizować zajęcia WF w formie synchronicznej – podczas Maratonu Fitness lub zawodów w wykonywaniu pompek.

## JAKOŚĆ KSZTAŁCENIA

### PROGRAM NESTOR

Nie ustajemy w szkoleniu kadr dydaktycznych. W ramach programu NESTOR 150 nauczycieli UMP wzięło udział w 125 godzinach warsztatów prowadzonych przez trenerów UMP. Ponadto 2 nauczycieli wzięło udział w stażach zagranicznych realizowanych w ramach programu Mistrzowie Dydaktyki.

Wraz z początkiem roku akademickiego z wykorzystaniem MS TEAMS utworzono zespół NESTOR, który stał się platformą wsparcia dla kadry akademickiej. Oprócz webinarów dedykowanych zagadnieniom edukacyjnym, zespół stał się platformą stałej wymiany dobrych praktyk i pomysłów. Nauczyciele korzystają z tej przestrzeni również aby zaadresować nurtujące ich pytania w obszarze dydaktyki. Warto podkreślić, że w udzielaniu odpowiedzi i dyskusje oprócz moderatorów angażuje się również coraz większe grono nauczycieli.

Szkolenia i kursy w ramach Programu NESTOR zrealizowane w roku akademickim 2020/2021:

- szkolenia:
  - „Budowanie programu nauczania opartego na efektach kształcenia” – 53 osoby; 7 edycji x 5 h, łącznie 35 h godzin szkoleń,
  - „Wykorzystanie platformy e-learningowej do tworzenia zajęć e-learningowych” – 97 osób; 9 edycji x 10 h, łącznie 90 godzin szkoleń.

- webinarium:
  - „Podstawy pracy z MS TEAMS”.
- bieżąca obsługa kanału na MS Teams:
  - stała wymiana dobrych praktyk/ pomysłów edukacyjnych dla dydaktyków związanych z prowadzeniem zajęć zdalnych,
  - przestrzeń do zadawania pytań oraz uzyskiwania odpowiedzi związanych z prowadzeniem zajęć online (wymiana inspiracji edukacyjnych oraz bieżące wsparcie),
  - broszura „Dobre Praktyki” jako narzędzie samokształceniowe do pobrania przez dydaktyków, infografiki i przewodnik pomocne w pracy z MS Teams,
  - informacje i linki do narzędzi możliwych do wykorzystania podczas zajęć zdalnych, np. Picker Wheel, IdeaBoardz, Cueprompter.

## RADA DYDAKTYCZNA ORAZ UCZELNIANY ZESPÓŁ DOSKONAŁENIA I ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA

W ramach funkcjonującego na Uniwersytecie Uczelnianego systemu doskonalenia i zapewnienia jakości kształcenia, prowadzone są działania wspierające proces nauczania studentów oraz organizację i warunki prowadzenia zajęć dydaktycznych. Podstawowymi gremiami sprawującymi nadzór nad doskonaleniem jakości dydaktyki są Rada Dydaktyczna oraz Uczelniany Zespół Doskonalenia i Zapewnienia Jakości Kształcenia.

W roku akademickim 2020/2021, oba gremia, ze względu na ograniczenia związane z walką przeciwko COVID-19 prowadziły prace w sposób zdalny, posiedzenia odbywały się online, a głosowania w czasie rzeczywistym lub zdalnie, z wykorzystaniem narzędzi multimedialnych. Rada Dydaktyczna, której podstawowym zadaniem jest wskazywanie priorytetów rozwoju dydaktycznego oraz opiniowanie programów kształcenia odbyła w tym czasie 8 posiedzeń, natomiast Uczelniany Zespół Doskonalenia i Zapewnienia Jakości Kształcenia 6 posiedzeń.

## KONCENTRACJA JEDNOSTEK OBSŁUGI STUDENTÓW

Rok akademicki 2020/2021 to również rok dużych zmian w strukturze organizacyjnej jednostek zajmujących się bezpośrednią obsługą studentów oraz studiów. Zadania dotychczas funkcjonujących działy wydziałów rozdzielone zostały na dziekanaty oraz Uczelniane Centrum Obsługi Studentów. Biura jednostek znajdują się w jednym miejscu, na terenie kampusu UMP w Collegium Stomatologicum, co pozwoliło zoptymalizować działania związane z organizacją dydaktyki na Uniwersytecie i pozwolić skonsolidować obsługę studentów na





▲ Uczelniane Centrum Obsługi Studentów

każdym etapie procesu kształcenia – od rekrutacji do odebrania dyplomu ukończenia studiów.

## UCZELNIANE CENTRUM OBSŁUGI STUDENTÓW

Uczelniane Centrum Obsługi Studentów, to jednostka której zadaniem jest prowadzenie kompleksowej obsługi studentów wszystkich kierunków studiów w zakresie procesu kształcenia. UCOS realizuje swoje obowiązki w ramach czterech zespołów wewnętrznych: Zespołu obsługi studentów, Zespołu odpowiedzialnego za proces dyplomo-

mowania, Zespołu obsługującego wnioski o pomoc materialną oraz, w ramach back office, Zespołu współpracującego z nauczycielami akademickimi w zakresie rezerwacji sal i planowania zajęć dydaktycznych.

UCOS utrzymuje stały kontakt ze studentami poprzez stronę internetową [www.ucos.ump.edu.pl](http://www.ucos.ump.edu.pl) oraz facebook: Uczelniane Centrum Obsługi Studentów UMP.

*prof. dr hab. Małgorzata Kotwicka*  
Prorektor ds. Dydaktyki



# KSZTAŁCENIE

## NASZE KIERUNKI

- Analityka kryminalistyczna i sądowa
- Analityka medyczna
- Biotechnologia medyczna
- Dietetyka
- Elektroradiologia
- Farmacja
- Fizjoterapia
- Inżynieria farmaceutyczna – studia międzyuczelniane
- Kosmetologia
- Lekarski
- Lekarsko-dentystyczny
- Neurobiologia – studia międzyuczelniane
- Optometria
- Pielęgniarstwo
- Położnictwo
- Protetyka słuchu
- Ratownictwo medyczne
- Techniki dentystyczne
- Terapia zajęciowa
- Zdrowie publiczne

## STUDENCI

W roku akademickim 2020/2021 kształciło się łącznie **7335** studentów, w tym:

- **5710** na studiach stacjonarnych,
- **724** na studiach niestacjonarnych,
- **901** na studiach w języku angielskim.

## KANDYDACI NA STUDIA

Ogólna liczba kandydatów na studia w Uniwersytecie Medycznym im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu:

**9453** osoby, w tym:

- Wydział Lekarski – **3430**,
- Wydział Medyczny – **2413**,
- Wydział Farmaceutyczny – **1618**,
- Wydział Nauk o Zdrowiu – **1992**.



# ABSOLWENCI

## STUDIA STACJONARNE

Studenci i absolwenci ogółem (bez cudzoziemców):  
**1201** osób.

▼ Absolwenci wyższych studiów drugiego stopnia

Kierunek studiów	Liczba
Biotechnologia medyczna	14
Dietetyka	42
Elektroradiologia	18
Fizjoterapia	49
Optometria	23
Pielęgniarstwo	54
Położnictwo	57
Protetyka słuchu	10
Zdrowie publiczne	18
<b>Razem</b>	<b>285</b>

▼ Absolwenci jednolitych studiów magisterskich i wyższych studiów pierwszego stopnia

Kierunek studiów	Liczba
Analityka kryminalistyczna i sądowa	16
Analityka medyczna	40
Biotechnologia medyczna	15
Dietetyka	35
Elektroradiologia	18
Farmacja	122
Kosmetologia	18
Lekarski	294
Lekarsko-dentystyczny	88
Optometria	23
Pielęgniarstwo	112
Położnictwo	77
Ratownictwo medyczne	23
Techniki dentystyczne	12
Terapia zajęciowa	8
Zdrowie publiczne	15
<b>Razem</b>	<b>916</b>

## STUDIA NIESTACJONARNE

Studenci i absolwenci ogółem (bez cudzoziemców):  
**174** osób.

▼ Absolwenci wyższych studiów drugiego stopnia

Kierunek studiów	Liczba
Elektroradiologia	26
Fizjoterapia	48
Kosmetologia	27
Pielęgniarstwo	52
Położnictwo	12
Zdrowie publiczne	9
<b>Razem</b>	<b>174</b>





## ABSOLWENCI CUDZOZIEMCY

---

▼ Absolwenci jednolitych studiów magisterskich i wyższych studiów pierwszego stopnia

Kierunek studiów	Ogółem
Farmacja	3
Lekarski	144
Lekarsko-dentystyczny	73
<b>Ogółem</b>	<b>220</b>



# SPRAWY STUDENCKIE



Miniony rok akademicki, mimo trwającej wciąż pandemii, dzięki zaangażowaniu, wysiłkom, ale też bardzo odpowiedzialnym postawom całej społeczności akademickiej UMP charakteryzował się stopniowym, tak oczekiwanym przez wszystkich, powrotem do w miarę „normalnego” funkcjonowania Uczelni. Pandemia wymusiła oczywiście nową organizację zajęć dydaktycznych i wprowadzanie ograniczeń dotyczących szeroko pojmowanych sfer życia studenckiego, ale dzięki prawie gremialnemu zaszczepieniu się naszych Studentów możliwym było stopniowe zawieszanie najbardziej „dokuczliwych” regulacji sanitarnych jak np. odwiedziny w domach studenckich czy ograniczeń działalności organizacji studenckich. Mimo tych niekorzystnych uwarunkowań, zarówno Rada Uczelniana Samorządu Studenckiego jak i inne organizacje studenckie UMP wykazywały w roku akademickim 2020/2021 wiele aktywności, dla których jedną z motywacji była niewątpliwie chęć wznowienia ograniczanych pandemią relacji interpersonalnych, powrotu do realizacji wcześniej zaplanowanych projektów, kontynuacji już rozpoczętych czy tworzenia nowych, które powstały w nowych realiach studenckiego życia. We współpracy z Urzędem Miasta Poznania Biuro Obsługi Prorektora ds. Studenckich zajmowało się procedowaniem pomocy materialnej dla studentów – obywateli Białorusi. W wyniku przeprowadzonego naboru wniosków, wsparcie socjalne otrzymało 4 studentów z kierunku lekarskiego i lekarsko-dentystycznego. Świadczenie zostało przyznane na okres od stycznia do czerwca 2021 r. w wysokości 1000 zł brutto miesięcznie.

*prof. dr hab. Edmund Grześkowiak*  
Prorektor ds. Studenckich

Dzięki wyjątkowemu zaangażowaniu organizacyjnemu przedstawicieli RUSS UMP:

- zorganizowano i przeprowadzono spotkania z Władzami Dziekańskimi poszczególnych Wydziałów na temat poprawy warunków kształcenia,
- członkowie RUSS oraz wolontariusze wzięli udział w corocznej akcji „Szlachetna Paczka”, prowadząc zbiórkę i przekazanie zebranych darów rodzinie z okolic Kalisza,
- we współpracy z Działem Promocji i Karier przedstawiciele RUSS reprezentowali poszczególne kierunki studiów na „Wirtualnych Drzwiach Otwartych UMP”,
- członkowie Komisji Kultury RUSS zorganizowali 2 akcje „Szaga Walkers”,
- zorganizowano kolejną edycję tzw. „Gry Miejskiej”,
- zorganizowano tradycyjny „Jagodowy Rajd Majowy” tj. wspólny z nauczycielami akademickimi wyjazd do studenckiej chaty „Jagoda”, powiązany z rywalizacją drużyn na przygotowanej przez członków RUSS kilkukilometrowej trasie rajdowej,
- dla studentów rozpoczynających naukę w naszej Uczelni członkowie RUSS zorganizowali tzw. „Jagodowy Obóz 0”, którego celem było zaprezentowanie i umożliwienie odkrycia uroków Drawieńskiego Parku Narodowego i samej „Jagody”,
- w miesiącu sierpniu br. członkowie RUSS zorganizowali „Jagodę Studencką” tj. tygodniowy pobyt integracyjny dla Studentów UMP,
- w dniu 25 września br. RUSS była organizatorem tradycyjnego już „Dnia Adaptacyjnego” dla nowo przyjętych Studentów.

Również inne, działające w naszej Uczelni organizacje studenckie, organizowały różne wydarzenia, akcje charytatywne itp. – np. Studenckie Towarzystwo Diagnostów Laboratoryjnych przeprowadziło:

- zbiórkę słodyczy i artykułów kosmetyczno-higienicznych dla dzieci z Poznańskich Domów Dziecka,
- akcję w wielkopolskich liceach ogólnokształcących pod hasłem „Co licealista wie o laboratorium”,
- kolejne warsztaty z umiejętności pobierania krwi żyłnej dla studentów kier. analityka medyczna i pielęgniarstwo,
- „Spotkanie z diagnostą” dla kandydatów, zainteresowanych studiami na kier. analityka medyczna,

- akcję promującą wiedzę medyczną u dzieci w poznanińskich i podpoznanińskich przedszkolach pod hasłem „Mały Diagnosta”,
- uruchomienie kanału YouTube mającego na celu promowanie kierunku studiów analityka medyczna oraz zawodu diagnosty laboratoryjnego, a także zdrowotnej edukacji społeczeństwa.

Studenckie Towarzystwo Diagnostów Laboratoryjnych było również organizatorem odbytych na platformie Microsoft Teams tzw. „Wykładów Otwartych 2021”, w ramach których Pani prof. Marzena Gajęcka wygłosiła wykład nt.: „Zastosowanie technologii wysokoprzepustowego sekwencjonowania w analizie mikrobiota człowieka”, a Pan prof. Andrzej Marszałek przybliżył słuchaczom „Perspektywy i ograniczenia w diagnostyce patomorfologicznej”.

Dużą aktywność w minionym roku akademickim wykazywało również Studenckie Towarzystwo Naukowe UMP, zrzeszające 979 studentów, uczestniczących w pracach 115 Studenckich Kół Naukowych.

W roku akademickim 2020/21 zorganizowano 10 studenckich konferencji naukowych tj.:

- I Ogólnopolską Konferencję Naukową (online) – dietetyk i diagnosta laboratoryjny – wspólna praca dla zdrowia – 20.01.2021,
- Dzień Żywnienia 2021 – 13.02.2021,
- Spotkanie z niespotykanymi – II poznaniński dzień chorób rzadkich – 27.02.2021,
- Ogólnopolską Konferencję Naukową – Interdyscyplinarne spojrzenie na choroby przewodu pokarmowego – 15.04.2021,
- Terapie celowane molekularnie w onkologii – 17.04.2021,
- I Ogólnopolską Studencką Konferencję ginekologiczno-położniczą – 23/24.04.2021,
- V Konferencję Gastroenterologiczną – studenci studentom – medycyna dla każdego – 22.05.2021,
- Frontiers in Neurology – 22.05.2021,
- Ogólnopolską Studencką Konferencję Seksuologiczną – „Siła jest kobietą!” – 22/23.05.2021,
- GENialne terapie – 19.06.2021.

## POMOC STYPENDIALNA

W roku akademickim 2020/21 przyznano:

- 442 stypendia socjalne,
- 91 stypendiów dla niepełnosprawnych,
- 7 stypendiów dla cudzoziemców,
- 539 stypendiów JM Rektora UMP,
- 22 stypendia JM Rektora UMP dla studentów przyjętych na 1 rok studiów (olimpijczycy),
- 6 stypendiów Ministra Zdrowia dla studentów polskiego pochodzenia.

## OSIĄGNIĘCIA CHÓRU

- Złote Pasma w kategorii chóry akademickie podczas XVI Ogólnopolskiego Konkursu Kolęd i Pastoralek Chełmno 2021 (edycja online),
- I miejsce w VIII Międzynarodowym Festiwalu Kolęd i Pastoralek Rzeszów 2021 (edycja online),
- Udział w Polonijnej Akademii Chóralnej 2021 (online),
- Oprawa muzyczna uroczystej inauguracji roku akademickiego 2020/21 (2 października 2020).

## OSIĄGNIĘCIA SPORTOWE

### Tenis

Akademickie Mistrzostwa Polski w tenisie ziemnym:

- kobiety – 3 miejsce (1 miejsce w kategorii uczelni medycznych),
- mężczyźni – 3 miejsce (1 miejsce w kategorii uczelni medycznych).

### Lekkoatletyka

Akademickie Mistrzostwa Polski w lekkiej atletyce:

- 400 m mężczyzn – 1 miejsce w kategorii uczelni medycznych,
- 200 m mężczyzn – 1 oraz 3 miejsce w kategorii uczelni medycznych,
- 800 m mężczyzn – 3 miejsce w kategorii uczelni medycznych.

### Piłka nożna

Mistrzostwa Polski Uczelni Medycznych w piłce nożnej mężczyźni – 3 miejsce.





## SZKOŁA DOKTORSKA I STUDIA DOKTORANCKIE

Szanowni Państwo,

od 1 września 2020 roku miałam zaszczyt objąć funkcję prorektora ds. szkoły doktorskiej i kształcenia podyplomowego, a jednocześnie dyrektora Szkoły Doktorskiej. Moimi zastępcami zostali prof. dr hab. Tomasz Gośliński oraz dr hab. Michał Karlik, który jednocześnie pełni funkcję kierownika Studiów Doktoranckich dla naszych dwóch ostatnich lat studiów. Przejęliśmy Szkołę Doktorską, której program i podstawy działania opracował jej pierwszy dyrektor, Pan prof. dr hab. Jarosław Walkowiak. Nasi uczestnicy Szkoły Doktorskiej weszli w drugi rok studiów po zajęciach z metodologii badań naukowych, podstaw pisania prac, a także z wstępnie przygotowanym indywidualnym planem badawczym. W czasie prowadzonych, niestety zdalnie, z uwagi na sytuację epidemiczną, seminariów doktoranckich omawialiśmy postępy prowadzonych badań, a także dyskutowaliśmy indywidualne plany



badawcze, aby przygotować doktorantów do oceny śródkresowej, która odbyła się po zakończeniu drugiego roku studiów. Z radością chciałabym poinformować, że wszyscy dopuszczeni do oceny doktoranci przeszli ją pozytywnie. Chciałabym nadmienić, że każdy z doktorantów był oceniany przez dwóch niezależnych recenzentów, w tym jednego spoza naszej Uczelni.

Jesteśmy niezmiernie dumni, że uczestnicy Szkoły Doktorskiej, którzy dopiero rozpoczynają swoją karierę naukową w latach 2019–2021 opublikowali 134 prace o łącznej punktacji IF 495,887 (14 370 pkt. MNiSW), a z pierwszym autorstwem 43 prace o łącznej punktacji IF 163,08 (4710 pkt. MNiSW). Nasi studenci studiów doktoranckich opublikowali w latach 2019–2021, 178 prac o łącznej wartości IF wynoszącej 363,7 IF (9805 pkt. MNiSW), w tym z pierwszym autorstwem 82 prace o łącznej punktacji 127,155 IF (3975 pkt. MNiSW).

Chciałabym w tym miejscu podziękować Państwu promotorom, a także Państwu prowadzącym zajęcia dydaktyczne dla uczestników Szkoły Doktorskiej za ogromny wkład pracy w kształcenie doktorantów i opiekę naukową nad nimi.

Z wielką satysfakcją pragnę przekazać Państwu informację, że rozpoczęliśmy już realizację zadań związanych z umiędzynarodowieniem Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Udało się to dzięki uzyskaniu w ramach Programu STER z Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej środków finansowych w wysokości prawie 2 milionów złotych oraz przychylności i wsparciu JM Rektora UMP.

Od 1 kwietnia br. swoją edukację w grupie anglojęzycznej Szkoły Doktorskiej UMP rozpoczęło 6 doktorantów zagranicznych, a od 1 października kolejnych 18 studentów, którzy prowadzą swoje badania w dyscyplinach nauk medycznych, nauk o zdrowiu i nauk farmaceutycznych.

Chciałabym bardzo serdecznie podziękować Państwu promotorom, którzy włożyli ogromny wysiłek w znalezieniu kandydatów, jak również w zaproszeniu do współpracy promotorów zagranicznych.

Tak więc od października 2021 nowo przyjęci doktoranci rozpoczęli kształcenie w Szkole Doktor-

skiej w dwóch grupach – polskojęzycznej oraz anglojęzycznej, a w kolejnych latach być może uda wprowadzić się pełną integrację i zreformować funkcjonowanie naszej Szkoły całkowicie ją umiędzynarodowiając.

Stworzyliśmy nową stronę internetową Doctoral School ([www.doctoralschool.ump.edu.pl](http://www.doctoralschool.ump.edu.pl)), zmodernizowaliśmy stronę Szkoły Doktorskiej polskojęzycznej, wydajemy cyklicznie Biuletyn dla Doktorantów i Promotorów.

Chciałabym podkreślić, że wszystkie działania umiędzynarodowiające Szkołę Doktorską poprzez program anglojęzyczny, a także modyfikujące nauczanie w programie polskojęzycznym, nie byłyby możliwe bez ogromnego zaangażowania całego zespołu Szkoły Doktorskiej, zarówno Panów zastępców dyrektora, prof. dr. hab. Tomasza Goślińskiego i dr. hab. Michała Karlika, jak również Pań mgr Anny Nowak i mgr Małgorzaty Brożek.

Naszym mottem i siłą do podjętych działań stało się hasło: „Razem tworzymy najlepszą szkołę doktorską w Polsce”.

*prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska*  
Prorektor ds. Szkoły Doktorskiej  
i Kształcenia Podyplomowego

## **SZKOŁA DOKTORSKA I STUDIA DOKTORANCKIE**

Rok akademicki 2020/2021 obfitował w Szkole Doktorskiej w wiele nowych wydarzeń, które z całą pewnością wpłynęły na jej rozwój oraz dały doktorantom nowe możliwości rozwoju naukowego, uzyskania funduszy na badania naukowe i nawiązania współpracy międzynarodowej. Przyniosły również całemu zespołowi Szkoły Doktorskiej cenną wiedzę płynącą z nowych doświadczeń.

Od 1 września 2020 r. JM Rektor powołał do pełnienia funkcji dyrektora Szkoły Doktorskiej Panią prof. dr hab. Ewę Wender-Ożegowską. Zastępcami dyrektora Szkoły Doktorskiej zostali Pan prof. dr hab. Tomasz Gośliński oraz Pan dr hab. Michał Karlik, który pełni jednocześnie funkcję kierownika Studiów Doktoranckich. W minionym roku akademickim Pani Profesor Ewa Wender-Ożegowska objęła również funkcję prorektora ds. szkoły doktorskiej i kształcenia podyplomowego.

Zespół Szkoły Doktorskiej, wspólnie z Działem Nauki, Zarządzania Projektami i Współpracy z Zagranicą, przygotował wniosek grantowy złożony w ramach Programu STER – Umiędzynarodowienie szkół doktorskich do Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej, który został pozytywnie rozpatrzony. Uzyskaliśmy finansowanie w kwocie prawie 2 milionów złotych, co jest dużym sukcesem dla całej naszej Uczelni. Pozyskanie środków na uruchomienie międzynarodowej Szkoły Doktorskiej przyczyniło się do wzbogacenia oferty edukacyjnej naszego Uniwersytetu. Dzięki programowi pozyskaliśmy doktorantów oraz promotorów z zagranicy. Mamy również możliwość zapewnienia wsparcia stypendialnego dla doktorantów realizujących projekty doktorskie we współpracy międzynarodowej. W ciągu minionego roku akademickiego podejmowane były różne działania związane z promocją Uniwersytetu i naszej Szkoły Doktorskiej wśród zagranicznych kandydatów i jednostek naukowych.

Przez wiele miesięcy zespół Szkoły Doktorskiej pracował nad przygotowaniem na kolejny rok akade-





▲ Inauguracja „Szkoły Jesiennej”

micki międzynarodowej „Szkoły Jesiennej”. W harmonogramie tego wydarzenia zostały zaplanowane zajęcia w języku angielskim, w tym kursy i warsztaty z różnych przedmiotów z zakresu nauk medycznych, nauk o zdrowiu i nauk farmaceutycznych. Do współpracy zostali zaproszeni przedstawiciele najlepszych zagranicznych i krajowych ośrodków naukowych. Przygotowanie całego przedsięwzięcia było możliwe dzięki środkom finansowym z Programu STER. Warto podkreślić, że samo wydarzenie zostało zainaugurowane kilkugodzinną wycieczką integracyjno-turystyczną po północnych terenach Poznania, połączoną ze „zdobyciem” Góry Moraskiej, zwiedzaniem rezerwatu Meteoryt Morasko i małym piknikiem.

W minionym roku akademickim został przygotowany dla doktorantów wewnątrzuczelniany konkurs grantowy, który spełnia reguły wniosku grantowego krajowych i międzynarodowych grantów badawczych. Dyrekcja Szkoły Doktorskiej, we współpracy z Panem prorektorem Michałem Nowickim, pozyskała finansowanie na ten cel z dotacji statutowej dla młodych naukowców. Doktoranci Szkoły Doktorskiej i studiów doktoranckich mogli dzięki temu otrzymać środki na zainicjowanie lub dokończenie rozpoczętych badań, finansując zakup odczynników lub pokrywając koszty części lub całości publikacji dotyczącej prowadzonych badań. W konkursie wzięło udział 49 uczestników Szkoły Doktorskiej i studiów doktoranckich a finansowanie, w ramach małych i dużych grantów badawczych, otrzymało aż 40 doktorantów, w tym 36 uczestników Szkoły Doktorskiej.

Dzięki staraniom dyrektor Szkoły Doktorskiej w Bibliotece Głównej UMP została przygotowana również sala do pracy własnej, wyposażona w sprzęt komputerowy z dostępem do wszystkich zasobów elektronicznych Biblioteki, która pozostaje do dyspozycji wyłącznie doktorantów naszego Uniwersytetu.

Od roku akademickiego 2020/2021 wydawany jest także Biuletyn Szkoły Doktorskiej zawierający aktualne informacje dotyczące doktorantów naszej Uczelni za pomocą którego władze Szkoły Doktorskiej mają możliwość utrzymania stałego kontaktu z doktorantami.

Pod koniec roku akademickiego, po raz pierwszy w historii naszej Szkoły Doktorskiej, została przeprowadzona ocena śródkresowa, czyli ocena realizacji indywidualnego planu badawczego doktorantów. Było to duże przedsięwzięcie logistyczne, które dzięki zaangażowaniu całego zespołu Szkoły Doktorskiej udało się sprawnie przeprowadzić. Do oceny przystąpiło 39 doktorantów będących na półmetku swojego kształcenia. Wszyscy otrzymali ocenę pozytywną.

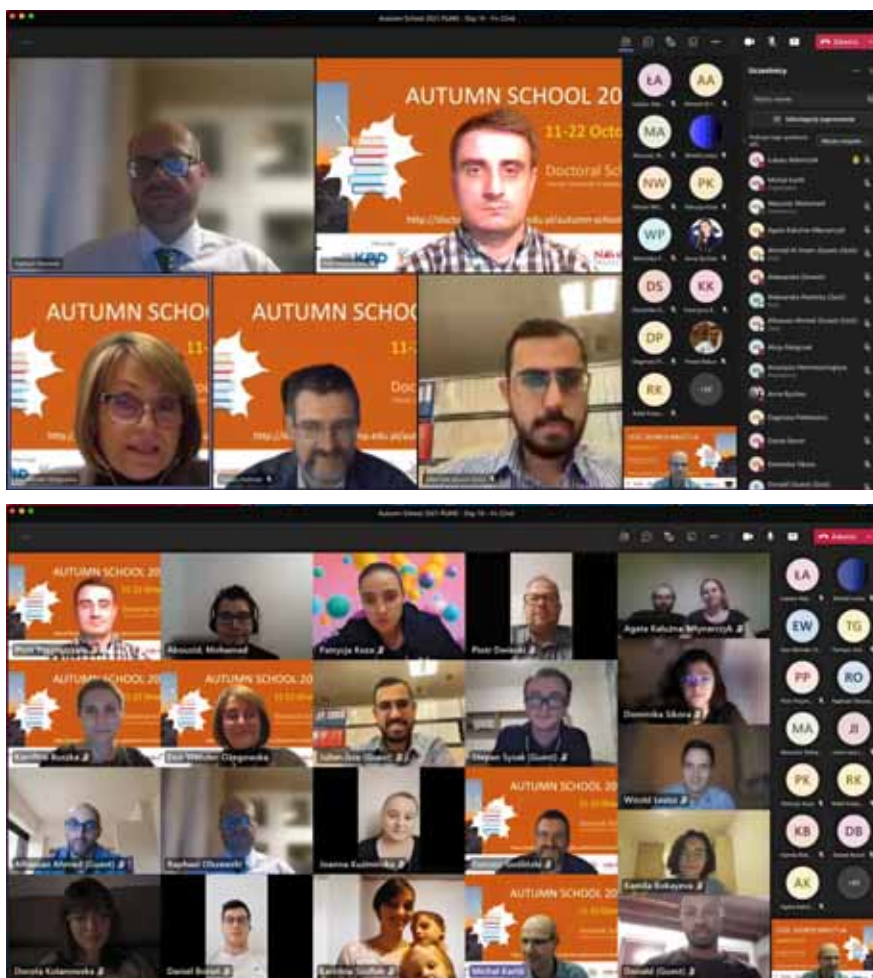
Postępowanie rekrutacyjne do Szkoły Doktorskiej na rok akademicki 2020/2021, w tym nabór kandydatów, którzy zostali wybrani w ramach konkursu do realizacji projektu Uniwersytetu finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki lub innych środków zewnętrznych przewidującego udział doktorantów, trwało od lipca do października 2020 r. Na listę doktorantów wpisano 49 osób, w tym 11 osób w odrębnych naborach.

Kształcenie na studiach doktoranckich prowadzonych na dotychczasowych zasadach kontynuowali uczestnicy studiów doktoranckich, którzy rozpoczęli te studia przed rokiem 2019/2020. Zgodnie z przepisami, nadzór merytoryczny nad studiami doktoranckimi sprawuje Szkoła Doktorska.

W roku akademickim 2020/2021 kształcenie w Szkole Doktorskiej realizowało 92 doktorantów, w tym 8 osób realizujących pracę doktorską w ramach grantów NCN i 7 osób realizujących dokto-

W trakcie roku akademickiego rezygnację z kształcenia złożyło 3 doktorantów Szkoły Doktorskiej, a 1 doktorant został skreślony z listy uczestników studiów doktoranckich.

W związku z trwającym stanem epidemii COVID-19 w roku akademickim 2020/2021 wszystkie zajęcia objęte programem kształcenia w Szkole Doktorskiej i na studiach doktoranckich odbywały się w formie zdalnej za pośrednictwem platformy Microsoft Teams.



rat w ramach programu „Doktorat wdrożeniowy”. Od 1 kwietnia 2021 r. kształcenie w Szkole Doktorskiej UMP podjęło również 6 doktorantów zagranicznych, zrekrutowanych w ramach dodatkowego naboru do Programu STER. Na studiach doktoranckich kształciło się 93 doktorantów, w tym 4 osoby realizujące doktorat w ramach odrębnego programu Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich NanoBioTech, 4 osoby realizujących pracę doktorską w ramach grantów NCN oraz 7 osób realizujących doktorat w ramach programu „Doktorat wdrożeniowy”.

Pomimo licznych ograniczeń związanych z pandemią, doktoranci naszego Uniwersytetu wykazali się dużą aktywnością zdobywając liczne granty, nagrody oraz wyróżnienia. Młodzi naukowcy opublikowali również wiele wysoko punktowanych publikacji naukowych.

Miniony rok akademicki był trudny i pracowity, ale z satysfakcją możemy powiedzieć, że nie straszne nam nowe wyzwania.

*mgr Anna Nowak*





Zmień  
swój  
profil

## KSZTAŁCENIE PODYPLOMOWE

Rok akademicki 2020/2021, to drugi rok działalności Centrum Studiów Podyplomowych i Kształcenia Ustawicznego. Oferta kształcenia podyplomowego obejmuje obecnie już **22 kierunki**. Dzięki ogromnemu zaangażowaniu Zespołu, a także Kierowników i Koordynatorów studiów, w tym roku akademickim udało się nam ją poszerzyć o **6 nowych propozycji studiów podyplomowych**, a mianowicie:

- Psychodietetykę z elementami immunologii,
- Rehabilitację widzenia,
- Podologię praktyczną,
- Profesjonalne doradztwo i opiekę farmaceutyczną w aptece ogólnodostępnej,
- Neurologopedię kliniczną,
- Edukację i rehabilitację osób z niepełnosprawnością intelektualną.

Większość zajęć realizowana była w **formie zdalnej** lub **hybrydowej**.

Wzrosła również liczba prowadzonych edycji i słuchaczynakierunkach, które od lat niezmiennie cieszą się zainteresowaniem uczestników. W 2020/2021 zajęcia na Uniwersytecie Medycznym w Poznaniu w ramach kształcenia podyplomowego podjęło **628 osób** (w stosunku do 510 osób w 2019/20 oraz 342



uczestników w 2018/2019 – dane za okres od 1 października 2020 r. do 30 września 2021 r.). Najwięcej kandydatów przyjęliśmy na **Studia Podyplomowe Opieki farmaceutycznej w geriatrici** (172 osoby), **Badań klinicznych i biomedycznych badań naukowych** (100 osób) oraz **Ziół w profilaktyce i terapii** (93 osoby).

Zaangażowaliśmy się również w organizację szkoleń związanych z przeciwdziałaniem wirusowi SARS-CoV-2. Dzięki doskonałej współpracy z **Centrum Symulacji Medycznej UMP** w ramach praktycznego kursu szczepień przeciw COVID-19 udało się nam przeszkolić blisko **1726 farmaceutów, fizjoterapeutów i diagnostów laboratoryjnych** (w okresie od kwietnia do października 2021 r.).

Trwają również intensywne prace nad przygotowaniem kierunków studiów podyplomowych we współpracy z Politechniką Poznańską oraz z Akademią Muzyczną.

Cieszy nas również niezmiernie fakt, że poszerzyła się **oferta specjalizacyjna dla lekarzy i lekarzy dentyków**, o co wielokrotnie apelowaliśmy do Państwa. W 2021 r. zorganizowaliśmy **105 kursów specjalizacyjnych** w stosunku do **83** w 2020 r.



▲ Prorektor ds. Szkoły Doktorskiej i Kształcenia Podyplomowego, prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska wraz z zespołem Centrum Studiów Podyplomowych i Kształcenia Ustawicznego

Ilość kursów nie jest jeszcze taka na jaką liczymy, ale otrzymaliśmy zgłoszenia kilku nowych oraz kilku realizowanych w ubiegłych latach, a które w ostatnim czasie zniknęły z oferty specjalizacyjnej UMP.

Ponadto, w 2021 r. uzyskaliśmy akredytację na prowadzenie szkolenia specjalizacyjnego z dziedziny **Laboratoryjnej Transfuzjologii Medycznej dla diagnostów laboratoryjnych**. Przydzielono nam 30 miejsc szkoleniowych. Natomiast zajęcia w ramach **I edycji Specjalizacji z Psychologii Klinicznej** pod kierunkiem prof. dr hab. n. o zdr. Ewy Mojs z **Katedry i Zakładu Psychologii Klinicznej**, rozpoczęło we wrześniu 2021 r. 23 specjalizantów.

Rozwój naszego Centrum Studiów Podyplomowych i Kształcenia Ustawicznego to efekt ogromnego zaangażowania, optymizmu i zapału do pracy całego Zespołu kierowanego przez panią mgr Annę Lewczuk.

*prof. dr hab. Ewa Wender-Ożegowska*  
Prorektor ds. Szkoły Doktorskiej  
i Kształcenia Podyplomowego

## STUDIA PODYPLOMOWE

### KSZTAŁCENIE W CAŁOŚCI FINANSOWANE PRZEZ UCZESTNIKÓW

Liczba słuchaczy w roku akademickim 2020/21 wyniosła 628 osób.

- **Arteterapia**  
Kierownik – dr n. hum. Mirosława Cyłkowska-Nowak  
35 słuchaczy, w tym:  
– edycja XII – 14 słuchaczy  
– edycja XIII – 21 słuchaczy
- **Badania kliniczne i biomedyczne badania naukowe**  
Kierownicy – dr hab. n. med. Jacek Karczewski, dr n. med. Rafał Staszewski  
100 słuchaczy, w tym:  
– edycja V – 33 słuchaczy  
– edycja VI – 30 słuchaczy  
– edycja VII – 37 słuchaczy
- **Estetyka twarzy**  
Kierownik – prof. dr hab. n. med. Teresa Matthews-Brzozowska, obecnie – prof. dr hab. n. med. Aleksandra Dańczak-Pazdrowska (od VIII edycji)  
32 słuchaczy, w tym:  
– edycja VI – 14 słuchaczy  
– edycja VII – 18 słuchaczy
- **Fizjoterapia w neurologii dorosłych**  
Kierownik – dr n. o kult. fizycznej Mateusz Romanowski  
15 słuchaczy – edycja I
- **Kompleksowy system wsparcia rozwoju dziecka ze spektrum autyzmu**  
Kierownik – dr n. o zdr. Anna Kostiukow  
20 słuchaczy – edycja I



- **Geriatrya i gerontologia z elementami opieki paliatywnej**

Kierownik – prof. dr hab. n. med. Katarzyna Wieczorowska-Tobis  
17 słuchaczy – edycja VII

- **Marketing na rynku farmaceutycznym**

Kierownik – prof. dr hab. Elżbieta Nowakowska, obecnie – dr hab. n. farm. Krzysztof Kus (od II edycji)  
21 słuchaczy – edycja I

- **Opieka farmaceutyczna w geriatrici**

Kierownicy – dr hab. n. med. Agnieszka Neumann-Podczaska, prof. dr hab. n. med. Katarzyna Wieczorowska-Tobis (od IV edycji)  
172 słuchaczy, w tym:  
– edycja I – 37 słuchaczy  
– edycja II – 38 słuchaczy  
– edycja III – 47 słuchaczy  
– edycja IV – 50 słuchaczy

- **Podologia praktyczna**

Kierownicy – dr hab. n. med. Justyna Gornowicz-Porowska, dr n. o zdr. Ewa Pelant  
13 słuchaczy – edycja I

- **Psychologia w medycynie**

Kierownik – prof. dr hab. n. o zdr. Ewa Mojs  
13 słuchaczy – edycja I (studia realizowane we współpracy z Uniwersytetem SWPS)

- **Psychodietetyka z elementami immunologii,**

Kierownicy – dr hab. n. med. Jacek Karczewski, prof. dr hab. n. med. Paweł Bogdański  
25 słuchaczy – edycja I

- **Rehabilitacja widzenia**

Kierownik – dr n. med. Hanna Buczkowska  
16 słuchaczy – edycja I

- **Podyplomowe Studia Uzupełniające dla Osób Wykwalifikowanych**

Kierownik – prof. dr hab. n. med. Judyta Cielecka-Piontek  
26 słuchaczy – edycja I



1 Studia Podyplomowe Fizjoterapia w neurologii dorosłych, edycja 1. Kierownik studiów – dr Mateusz Romanowski

2 Studia Podyplomowe Kompleksowy system wsparcia rozwoju dziecka ze spektrum autyzmu, edycja 2. Kierownik studiów – dr Anna Kostiukow

3 Zajęcia zdalne w ramach 5 edycji Studiów Podyplomowych Badań Klinicznych i Biomedycznych Badań Naukowych. Zajęcia prowadzą: prof. Maciej Lesiak, dr Marcin Choim, a w zajęciach biorą udział wszyscy członkowie rodziny! (jak widać na zdjęciu)

4 Zajęcia w ramach kursu szczepień przeciw COVID-19 dla farmaceutów, fizjoterapeutów i diagnostów laboratoryjnych organizowane w Centrum Symulacji Medycznej, kwiecień 2021 r.







5



5



5

5 Zajęcia w ramach kursu szczepień przeciw COVID-19 dla farmaceutów, fizjoterapeutów i diagnostów laboratoryjnych organizowane w Centrum Symulacji Medycznej, kwiecień 2021 r.

- **Zarządzanie w opiece zdrowotnej**

Kierownik – prof. dr hab. n. prawnych Monika Urbaniak  
30 słuchaczy – edycja XLI

- **Zioła w profilaktyce i terapii**

Kierownik – prof. dr hab. n. farm. Wiesława Bylka  
93 słuchaczy, w tym:  
– edycja VI – 51 słuchaczy  
– edycja VII – 42 osoby

### KSZTAŁCENIE SPECJALIZACYJNE W CAŁOŚCI FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW MINISTERIALNYCH – BEZPŁATNE DLA UCZESTNIKÓW

*Kształcenie specjalizacyjne lekarzy i lekarzy dentyistów*

W 2021 roku Centrum Studiów Podyplomowych i Kształcenia Ustawicznego zorganizowało obowiązkowe kursy dla lekarzy specjalizujących się w **24 dziedzinach medycyny** oraz dla lekarzy dentyistów w **2 dziedzinach specjalizacji stomatologicznych**.

W 2021 roku przeprowadzono w sumie **105 kursów podyplomowych**, tj. 98 kursów specjalizacyjnych dla lekarzy i 7 kursów dla lekarzy dentyistów. We wszystkich powyższych kursach wzięło udział łącznie **1808 uczestników** w tym **1691 lekarzy i 117 lekarzy dentyistów**.

Większość kursów odbyła się w **formie zdalnej**. Niestety również w tym roku akademickim pandemia nie pozwoliła nam na zorganizowanie wszystkich zaplanowanych szkoleń i utrudniła udział lekarzom udział w nich.

### KSZTAŁCENIE SPECJALIZACYJNE FINANSOWANE W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCIOWO PRZEZ UCZESTNIKÓW KURSÓW

Kształcenie specjalizacyjne dla farmaceutów:

- **Farmacja apteczna**  
10 kursów, 185 uczestników,
- **Farmacja szpitalna**  
15 kursów, 240 uczestników,
- **Farmacja kliniczna**  
9 kursów, 180 uczestników.

Kształcenie specjalizacyjne dla diagnostów laboratoryjnych:

- **Laboratoryjna Diagnostyka Medyczna**  
17 osób – edycja X,
- **Laboratoryjna Diagnostyka Medyczna**  
12 osób – edycja XI,
- **Laboratoryjna Transfuzjologia Medyczna**  
15 osób – edycja VI.



Pozostałe kursy specjalizacyjne i podyplomowe:

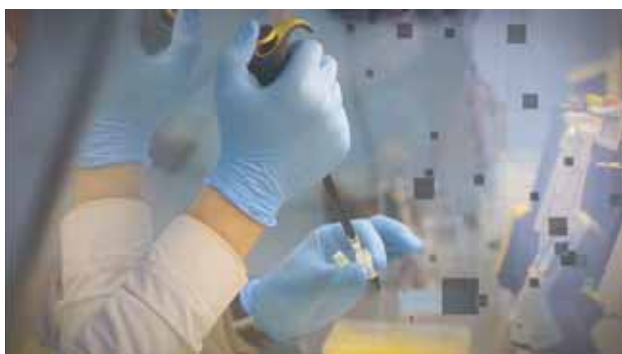
- **Praktyczny kurs szczepień przeciw COVID-19 dla farmaceutów, fizjoterapeutów i diagnostów laboratoryjnych**  
1726 osób,
- **Specjalistyczny kurs j. angielskiego w badaniach klinicznych**  
10 uczestników – edycja II,
- **Kurs Techniki Badań Audiologicznych**  
11 uczestników – edycja XIX.



➔ Zobacz: „**Psychodietetyka z elementami immunologii**” na YouTube



➔ Zobacz: „**Podologia praktyczna**” na YouTube



➔ Zobacz: „**Badania kliniczne i biomedyczne badania naukowe**” na YouTube



➔ Zobacz: „**Kompleksowy system wsparcia rozwoju dziecka ze spektrum autyzmu**” na YouTube

# CENTRUM NAUCZANIA W JĘZYKU ANGIELSKIM

W roku akademickim 2020/21 mury UMP opuściło **210** absolwentów CNJA

Rok akademicki 2020/2021 w działalności CNJA to rok zmagania się z efektami pandemii i nowymi wyzwaniami z tym związanymi. Dzięki wysokiemu stopniowi wyszczepienia studentów CNJA (74% w punktach szczepień UMP) pod koniec sierpnia 2020 r. możliwy stał się powolny i systematyczny powrót do zajęć realizowanych w formie stacjonarnej.

Zanim jednak zajęcia powróciły do organizacji w formie kontaktowej w środę 2 czerwca 2020 r. na terenie Ogrodu Botanicznego UAM odbyła się uroczystość dyplomatyczna dla absolwentów programów nauczania w języku angielskim CNJA. Impreza zorganizowana w plenerowej formie, w trzech turach, aby zachować zasady reżimu sanitarnego, nawiązywała do amerykańskiego stylu tego typu uroczystości akademickich co spotkało się z bardzo pozytywnym odbiorem ze strony absolwentów.

Uroczystość poprowadził prof. dr hab. n. med. Michał Nowicki – prorektor ds. nauki i współpracy z zagranicą, udział w niej wzięły władze Centrum Nauczania w Języku Angielskim, Sekcji ds. Rekrutacji na Studia Anglojęzyczne dla Cudzoziemców. Gościem jednej z tur był dr n. med. Rafał Staszewski – dyrektor generalny UMP. Uroczystość była transmitowana na żywo i można było ją śledzić na kanale YouTube Poznan University of Medical Sciences.

W roku akademickim 2020/2021 mury UMP opuściło 210 absolwentów CNJA.

Absolwenci CNJA w minionym roku akad. aplikowali na programy rezydenturalne w Stanach Zjed-

noczonych (13 osób uzyskało miejsce), Kanadzie (2 osoby uzyskały miejsce) oraz Wielkiej Brytanii (12 osób uzyskało miejsce).

Warto zwrócić uwagę na bardzo dobre wyniki egzaminów licencyjnych USMLE Step 1 oraz UMSLE Step 2 CK, które w roku 2020 wyniosły odpowiednio 96,4% oraz 96,2%.

Działalność Centrum Nauczania w Języku Angielskim to także ścisła współpraca z Sekcją ds. Rekrutacji na Studia Anglojęzyczne dla Cudzoziemców związana z organizacją i przygotowaniem Dni Adaptacyjnych dla nowo przyjętych studentów.

W tym roku Dni Adaptacyjne miały formułę hybrydową. Część aktywności dla nowych studentów była prowadzona w formie konsultacji, seminariów, sesji Q&A w formie on-line. Uroczyste powitanie studentów odbyło się stacjonarnie w Centrum Kongresowo-Dydaktycznym UMP w dniu 15.09.2021 r.

W tym roku funkcjonował również „Info Point” zlokalizowany w Domu Studenckim „Eskulap” gdzie nowi studenci mogli uzyskać niezbędne informacje związane z rejestracją w akademiku i poruszaniem się w nowym otoczeniu Uczelni i Poznania.

Duże zainteresowanie ze strony studentów CNJA w tym roku miały konsultacje psychologiczne oraz specjalnie organizowane szkolenia dla studentów w ramach tychże konsultacji.

Pandemia nie spowodowała ustania działalności organizacji zrzeszających studentów CNJA. Do najważniejszych inicjatyw należały następujące imprezy.

Na programy rezydenturalne dostało się: w USA **13** osób, w Kanadzie **2** osoby oraz w UK – **12** osób

Wysokie wyniki egzaminów licencyjnych USMLE Step 1 – **96,4%** oraz UMSLE Step 2 CK – **96,2%**



## 1 MATCH EVENT

Data: 26.04.2021  
Miejsce: on-line (MS Teams)

Impreza pod patronatem NASG, organizacji zrzeszającej studentów USA i Kanady. Impreza była poświęcona zaprezentowaniu sylwetek studentów, którzy uzyskali miejsce w programach rezydenturalnych w USA i Kanadzie. Podczas wydarzenia studenci mogli usłyszeć wiele porad na temat aplikowania na rezydentury (m.in. jakich terminów na złożenie dokumentów należy dopilnować, jak przygotować się do interview, czy egzaminów typu CAP/CASPER).

## 2 EPSU CHESS CLUB – SPOTKANIA KLUBU SZACHOWEGO

Data: cykliczne spotkania w 2021  
Miejsce: parki, bary, kafejki Poznania

Klub szachowy pod patronatem EPSU został założony w minionym roku akademickim i cieszy się dużą popularnością wśród studentów. Pasję i zamiłowanie do gry w szachy wśród swoich kolegów krzewi przewodniczący klubu Alexander Kravets dbając aby ten rodzaj rozrywki stał się ulubionym zajęciem dla studentów w czasie wolnym od zajęć i nauki.

## 3 KOLACJA Z OKAZJI CHIŃSKIEGO NOWEGO ROKU

Data: 02.02.2021  
Miejsce: restauracja i bar Yanyu Music w Poznaniu

Impreza zorganizowana przez Taiwanese Student Group (TSG) w celu wspólnego celebrowania przez studentów chińskiego Nowego Roku. Wspólna kolacja tajwańskich studentów była jedną z wielu, cieszących się dużą popularnością imprez pod patronatem TSG, do innych wyróżniających się należy m.in. Bubble Tea Event, Moon Festival Barbeque, Secret Santa czy spotkania karaoke.

## 4 WOLONTARIAT STUDENTÓW

## 5 ANKIETA NT. ZDROWIA PSYCHICZNEGO I SPOŻYCIA ALKOHOLU

Data: semestr zimowy 2020  
Miejsce: Centrum Medyczne HCP Sp. z o.o.

Obok tradycyjnie organizowanych przez organizację AMSA seminariów i spotkań poświęconym przygotowaniom do egzaminów licencyjnych, studenci





4

zrzeszeni w AMSA zaangażowali się w wolontariat w Centrum Medycznym HCP polegający na pomocy pacjentom przyjmowanym do szpitala. Ponadto grupa studentów: Marcela Trocha, Bing Xiang Lin, Shamiram Benjamin, Stefan Makriewski i Claudia Olszewski zaangażowali się w przeprowadzenie ankiety poświęconej zdrowiu psychicznemu i spożyciu alkoholu wśród studentów CNJA w czasie pandemii. Wyniki prac zostały przedstawione na dorocznej konwencji AMSA.

## 6 NORWESKI DZIEŃ NIEPODLEGŁOŚCI

Data: 17.05.2021

Miejsce: impreza plenerowa

W życiu studentów CNJA szczególną rolę odgrywa dzień 17 maja, kiedy to norwescy studenci celebrowali Dzień Niepodległości. Tradycyjnie impreza była okazją do wspólnego świętowania, spotkania się z innymi studentami.

## 7 EPSU BOXING FITNESS CLUB

Data: wiosna 2021

Miejsce: BodyLab One Gym

Wydarzenie sportowe zorganizowane przy współpracy EPSU Boxing Fitness Club z profesjonalnym zawodnikiem MMA Mateuszem Lisem w trakcie którego studenci mogli pobierać lekcje sztuk walki.



5

## 8 BON(D)FIRE EVENT

Data: 23.04.2021

Miejsce: impreza plenerowa – Pyrland Park Linowy nad Malta

Pierwsza edycja spotkania plenerowego w parku linowym Pyrlandia dla studentów CNJA była świetną okazją do integracji przy wspólnym pokonywaniu toru przeszkód, grillowaniu i spożywaniu przekąsek.

## 9 TED<sup>x</sup> POZNAŃ UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCES

Data: 14–15.05.2021

Miejsce: impreza on-line

TED<sup>x</sup>Poznań działa w stolicy Wielkopolski już od 2010 roku, organizując cykliczne wydarzenia i warsztaty dla lokalnej społeczności. Głównym celem organizacji jest stworzenie miejsca służącego do swobodnej wymiany myśli oraz pomysłów sprzyjających, że świat staje się lepszy.



6



W maju 2021 r. odbyło się pierwsze tego typu spotkanie dla studentów CNJA do udziału w którym zostali zaproszeni zagraniczni prelegenci w tym światowej sławy chirurg – Prof. Maria Siemionow, czy też pracownicy naszej Uczelni – dr n. med. Łukasz Gąsiorowski, prof. UMP.

Tradycyjnie już w funkcjonowaniu CNJA należy podkreślić działalność Residential Advisors grupy studentów wspomagających administrację Domów Studenckich UMP w kontaktach ze studentami jak i samych studentów w różnych trudnych życiowych sytuacjach. Warto podkreślić unikalny charakter tej działalności – jedyny taki w Polsce jak i w tej części Europy.





▲ Film promocyjny Centrum Symulacji Medycznej

## SEKCJA DS. REKRUTACJI NA STUDIA ANGLOJĘZYCZNE

### REKRUTACJA

#### **Proces rekrutacji na rok akademicki 2021/2022**

Wrzesień 2020–sierpień 2021: przeprowadziliśmy 16 sesji egzaminów wstępnych on-line (test pisemny i egzamin ustny), w których łącznie wzięło udział 294 kandydatów. Studia w nowym roku akademickim ostatecznie rozpoczęło 142 studentów z 30 krajów, z czego 120 na kierunku lekarskim, a 22 na lekarsko-dentystycznym.

#### **Koordinacja przygotowania i korekty nowych anglojęzycznych zestawów pytań z biologii, chemii i fizyki na egzaminy wstępne**

#### **Nowe biura rekrutacyjne**

Podpisaliśmy umowy na rekrutację kandydatów na studia anglojęzyczne z dwiema nowymi agencjami: Desire 2 study Ltd. oraz MBAS LLC, a także odnowiliśmy wygasłą w 2019 roku umowę z greckim biurom The Study Rooms.

#### **Umowa o współpracy z Kristiania University College**

Prowadziliśmy rozmowy wstępne oraz doprowadziliśmy do podpisania umowy o współpracy z jedną

z najstarszych prywatnych uczelni w Norwegii – Kristiania University College, która posiada kampusy w Oslo i Bergen.

#### **Negocjacje nowego pakietu i zawarcie umowy z firmą ProctorExam**

Firma dostarcza oprogramowanie do monitorowania egzaminów pisemnych przeprowadzanych zdalnie.

#### **Nawiązanie współpracy z firmami Pearson i PeopleCert**

Firmy są odpowiedzialne za egzaminy certyfikacyjne biegłości języka angielskiego: Pearson PTE Academic oraz LanguageCert, dzięki czemu mogliśmy dodać te egzaminy jako nowe opcje dokumentacji biegłości znajomości języka angielskiego dla kandydatów na studia, a także otrzymaliśmy narzędzia bezpośredniej weryfikacji autentyczności tych certyfikatów.

#### **Wprowadzenie systemu spotkań on-line dla kandydatów na studia**

Korzystając z narzędzia informatycznego HubSpot umożliwiliśmy wszystkim zainteresowanym kandydatom umówienie się na bezpośrednią rozmowę z pracownikiem SRSA za pośrednictwem platformy



MS Teams. Takie spotkanie stanowi alternatywę do połączeń telefonicznych czy mailowych i pozwala kandydatowi na uzyskanie szczegółowej informacji o ofercie edukacyjnej UMP. Umówienie się następuje po wybraniu daty i godziny w wygodnym i prostym w obsłudze widgocie zamieszczonym na stronie internetowej Uczelni.

### **Uchwała rekrutacyjna i rozpoczęcie nowego cyklu rekrutacji**

Opracowaliśmy zmiany i uaktualnienia uchwały rekrutacyjnej na studia rozpoczynające się jesienią 2022 roku oraz przygotowaliśmy ostateczną wersję tego dokumentu, która następnie została zatwierdzona przez Senat Uczelni. Nabór i możliwość składania aplikacji na rok akademicki 2022/2023 zostały otwarte z początkiem września 2021 roku i na chwilę obecną w systemie zarejestrowało się 161 kandydatów. Przygotowaliśmy kalendarz sesji egzaminów wstępnych, które będą odbywać się co miesiąc, począwszy od stycznia 2022 roku: <https://pums.ump.edu.pl/admissions/entrance-examination-and-interview.html>.

### **Opracowanie ulepszeń i aktualizacji systemu aplikacji on-line PUMSRec**

We współpracy z firmą informatyczną CodeLab wprowadzamy rozległe modyfikacje w systemie aplikacji on-line, mające na celu dopasowanie do zmienionych wymogów rekrutacji, ułatwienie ścieżki dla kandydatów oraz dostosowanie systemu do wymogów RODO.

### **Koordinacja Campus Tours**

W trakcie całego roku przyjmujemy zapytania od potencjalnych kandydatów i ich rodzin o oprowadzenie po kampusie, i umawiamy zgłaszające się osoby z wolontariuszami spośród studentów pełniącymi funkcję przewodników. Szczegóły: <https://pums.ump.edu.pl/admissions/campus-tour.html>.

### **Obsługa linii toll-free po godzinach pracy**

W okresach największego natężenia zapytań od kandydatów na studia uruchamiamy dyżury popołudniowe pracowników odbierających bezpłatną linię telefoniczną dostępną dla osób dzwoniących z USA i Kanady (+1 800 646 7603).

## **PROMOCJA ZAGRANICZNA**

### **Produkcja i emisja anglojęzycznego filmu promocyjnego Centrum Symulacji Medycznej**

Wraz z firmą Visual Heads oraz zespołem CSM i studentami-aktorami przygotowaliśmy, zrealizowaliśmy i opublikowaliśmy nowoczesny film promocyjny pokazujący zalety uczelnianego Centrum Symulacji Medycznej. Film jest dostępny pod adresem: <https://www.youtube.com/watch?v=sT80ij-bXE1Q>.



➔ Zobacz: **film promocyjny Centrum Symulacji Medycznej na YouTube**

▼ PUMS Beats to Study & Relax



## Rejestracja Uczelni w rankingach QS i THE

Zgłosiliśmy UMP do międzynarodowych rankingów uczelni wyższych *Times Higher Education* oraz *QS World University Ranking*, dzięki czemu nasza Uczelnia będzie figurowała w przyszłych edycjach tych rankingów (o ile uzyskamy odpowiednią liczbę punktów).

## PUMS Beats to Study & Relax

Poprowadziliśmy projekt stworzenia playlisty muzyki do nauki dla studentów z animacjami pokazującymi sceny z kampusu UMP (pokój w akademiku, taras i wnętrze biblioteki) i z miasta Poznania (nabrzeże Warty w Śródmieściu). Całość przedsięwzięcia zrealizowano we współpracy z firmą Minimum Studio. Efekt końcowy dostępny pod adresem: <https://www.youtube.com/watch?v=4ZcjaVmLtA8>.



👉 Zobacz: **PUMS Beats to Study & Relax na YouTube**

## Projekty i prototypy gadżetów uczelnianych

Mając na uwadze przyszłe otwarcie uczelnianego sklepu z odzieżą i gadżetami firmowymi UMP, a także zapotrzebowanie na nagrody dla wybitnych studentów, przygotowaliśmy we współpracy z firmą Minimum Studio serię projektów i prototypów artykułów z angielskim oznakowaniem UMP:

bluzy (w tym bluzy medyczne), plecaki festiwalowe, „nerki”, koszulki, kubki, magnesy, latarki, przypinki, stetoskopy, butelki ekologiczne, pendrive’y, maseczki czy krawaty. Wywiad i testy produkcyjne zostały przeprowadzone mając na względzie priorytet kwestii ekologicznych, fair trade oraz polskich producentów.

## Reklama internetowa

Zaprojektowaliśmy i wykupiliśmy emisje reklam internetowych kierowanych do potencjalnych zagranicznych kandydatów na studia z dziedzin medycznych oraz

ich rodziców na platformach społecznościowych Instagram i Facebook.

## Junior PAMS Nautical Night

Zamieściliśmy reklamę sponsorowaną podczas wydarzenia socjalnego Sekcji Młodych Stowarzyszenia Lekarzy Polskich w USA, które miało miejsce w Chicago w dniu 19 września 2021. W wydarzeniu wzięli udział członkowie stowarzyszenia (w tym absolwenci UMP), środowisko medyczne amerykańskiej Polonii, a także wybitni goście, jak Prof. Maria Siemionow czy Dr Kornelia Król.

## Wirtualne targi EHEF dla studentów z Filipin

Dołączyliśmy w charakterze wystawcy do kierowanej przez NAWA delegacji polskich uczelni prezentowanych na filipińskich targach *Virtual European Higher Education Fair 2021: Go Higher with EU*, które odbyły się w dniach 1–2 października 2021. Specjalna strona z ofertą UMP dostępna jest pod adresem: <https://ehfphilippines.com/exhibitors/poland/pums/>, a panel, w którym brała udział jedna z naszych studentek można obejrzeć tutaj: <https://www.youtube.com/watch?v=kCXf3rYJ4wU>.



👉 Zobacz: **Wirtualne targi EHEF dla studentów z Filipin na YouTube**

## Targi edukacyjne w Londynie Medical Doorway Expo

W dniu 27 listopada 2021 wzięliśmy udział jako wystawcy na targach edukacyjnych w Royal Society of Medicine w Londynie w Wielkiej Brytanii.

## Student takeover – Sharon Huang

Na trzeci tydzień grudnia 2021 zaplanowaliśmy kolejną akcję promocyjną w formule *student takeover*, czyli tymczasowego częściowego przejęcia narracji angielskich kanałów społecznościowych uczelni przez jednego z jej studentów. Studentka medycyny z Tajwanu Sharon Huang przez ty-





dzień będzie publikowała relacje z kampusu i z miasta na uczelnianych stronach Facebook i Instagram, dzieląc się swoim doświadczeniem studenckiej codzienności i odpowiadając na pytania odbiorców.

### **Udział w charakterze wystawcy w webinarze Operation Medical School Toronto**

Wzięliśmy udział jako wystawcy w targach edukacyjnych dla kandydatów na studia medyczne zorganizowanych przez kanadyjską firmę Operation Medical School Toronto. Wydarzenie odbyło się 12 grudnia 2020 roku.

### **Rozpoczęcie prac nad anglojęzyczną wersją filmów edukacyjnych Histo Channel**

Wraz z pracownikami Zakładu Histologii i Embriologii podjęliśmy prace przełożenia na język angielski edukacyjnych filmików z dziedziny histologii, które są dostępne w języku polskim na kanale YouTube zakładu (<https://www.youtube.com/channel/UCTzePU7PgPLQ1pByXzhtZnQ>).



👉 Zobacz: filmy edukacyjne z dziedziny histologii

### **Spotkanie z Ambasadorem Tajlandii w Polsce**

W dniu 12 marca 2021 wzięliśmy udział wraz z reprezentacją Centrum Nauczania w Języku Angielskim w wirtualnym spotkaniu z Ambasadorem Tajlandii w Polsce, Jego Ekscelencją Panem Chettaphan Maksamphan, któremu towarzyszyli jego zastępca oraz dwóch pierwszych sekretarzy placówki w Warszawie. Na spotkaniu omówiono tematy pobytu i studiów obywateli Tajlandii w Polsce, kwestie akredytacji i procesy licencyjne zawodów medycznych w Tajlandii oraz promocję oferty edukacyjnej UMP w tym kraju.

### **Udział w targach edukacyjnych Days of Poland Virtual Education Fair 2021**

W dniu 22 maja 2021 roku przedstawiliśmy ofertę kierunków anglojęzycznych Uczelni uczestnikom wirtualnych targów edukacyjnych zorganizowanych przez firmę Think Poland.

### **Baner na lotnisku Ławica**

W porozumieniu z Zarządem Portu Lotniczego „Ławica” umieściliśmy baner powitalny skierowany do studentów anglojęzycznych rozpoczynających studia jesienią 2021. Baner był wystawiony w hali przylotów przez 2 miesiące (sierpień i wrzesień) i jest jednocześnie świetną reklamą dostępną dla podróżnych przybywających do Poznania tą trasą.

### **Aktualizacja i przygotowanie dodruku katalogu**

Dokonałiśmy aktualizacji i korekty katalogu informacyjnego o Uczelni i kierunkach w języku angielskim, który, zarówno w wersji drukowanej, jak i elektronicznej, jest naszym głównym narzędziem informacyjno-promocyjnym. „Odświeżona” wersja została skierowana do druku w listopadzie 2021 i będzie gotowa na pierwsze stacjonarne targi w Londynie.

### **Prowadzenie, aktualizowanie i moderowanie strony UMP w języku angielskim oraz mediów społecznościowych**

Nadzór techniczny i merytoryczny nad stroną [pums.edu.pl](http://pums.edu.pl), zamieszczanie treści oraz aktualności, a także koordynacja wymaganych aktualizacji informatycznych.

Codziennie administrowanie, zamieszczanie treści i moderowanie anglojęzycznych profili Uczelni w mediach społecznościowych: Facebook, Instagram, Twitter, LinkedIn, YouTube oraz naszej własnej PUMS Community Hub.

### **Monitorowanie internetu pod kątem wzmianek o Uczelni**

Dzięki takim narzędziom informatycznym jak Mention czy Google Alerts, monitorujemy na bieżąco artykuły, wiadomości i wzmianki w mediach społecznościowych, które odnoszą się do nazwy naszej Uczelni (w języku polskim i angielskim). Daje to możliwość szybkiej reakcji na istotne wiadomości, możliwość podjęcia dialogu, monitorowania losów absolwentów, czy dotarcia do osób zainteresowanych studiami.

## **WYDARZENIA**

### **Welcome week**

Wraz z organizacją studencką EPSU (*English Programs' Student Union*) zorganizowaliśmy w dniach 24–29 sierpnia 2021 szereg wydarzeń socjalno-informacyjnych dla nowo przyjętych studentów pod wspólną nazwą *EPSU Welcome Week*. Studenci mogli m.in. wziąć udział w oprowadzaniu po kampusie i mieście, wydarzeniach sportowych i rekreacyjnych, czy odebrać legitymacje studenckie. Oficjalne przywitanie całej grupy odbyło się z udziałem przewodniczącego Komisji Rekrutacyjnej dla Studentów Anglojęzycznych, prof. Grzegorza Dworackiego, oraz przewodniczącej EPSU, Shamiram Benjamin.

### **Warsztaty antydyskryminacyjne dla nowych studentów**

W sierpniu i wrześniu 2021 wraz z organizacją studencką HASA zorganizowaliśmy cykl warsztatów o tematyce antydyskryminacyjnej dla studentów anglojęzycznych pod tytułem: „*First Steps Into Multicultural Environment*”. Zajęcia zostały poprowadzo-



▲ EPSU Welcome Week

ne w języku angielskim przez Aleksandrę Jarocką, specjalistkę w zakresie edukacji wspierającej różnorodność oraz inkluzję.

#### **Warsztaty UnitedUni**

W listopadzie 2021 roku dołączyliśmy wraz z organizacjami studenckimi (HASA, IFMSA, EPSU Women's Health i EPSU Women in Medicine) do realizowanej przez Uniwersytet Genewski kampanii UniUnie – Campaign Against Harassment. Kampania ma na celu walkę z molestowaniem seksualnym i dyskryminacją ze względu na płeć w środowisku akademickim. W ramach akcji w dniu 9 listopada 2021 odbyły się warsztaty online prowadzone przez Brigitte Mantilleri, Camille Bleeker oraz Larę Chavaz. ▶

#### **Prezentacje na ceremonii dla studentów kierunków anglojęzycznych**

Przygotowanie graficzne wielkoekranowych prezentacji towarzyszących oficjalnym imprezom UMP organizowanym dla studentów anglojęzycznych.

#### **Organizacja EPSU Club Fair**

W dniu 19 września 2021 wraz z organizacją EPSU przygotowaliśmy kiermasz EPSU Club Fair służący różnorodnym organizacjom i klubom studenckim do zaprezentowania swojej działalności studentom rozpoczą-





▲ EPSU Club Fair

nającym swoją przygodę z UMP. Wydarzenie, połączone z kiermaszem używanych podręczników, cieszyło się ogromną popularnością i było świetną zachętą do aktywności społecznej oraz nawiązywania nowych znajomości w naszej społeczności akademickiej.

## ABSOLWENCI

### PUMS Community Hub

31 maja 2021 roku oddaliśmy do użytku nowy serwis dla społeczności akademickiej UMP pod na-

zwą *PUMS Community Hub*. Zaprojektowany jako narzędzie do utrzymywania i rozwoju relacji z zagranicznymi absolwentami naszej Uczelni, portal powstał dzięki finansowaniu Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej. Portal jest dostępny pod adresem [pumscommunity.com](https://pumscommunity.com). Dzięki funkcjonalności platformy z łatwością można odnaleźć i nawiązać kontakt z absolwentami pracującymi w różnorodnych ośrodkach w innych krajach, poszukać potencjalnych współpracowników do badań, wypromować konferencję naukową czy zamieścić swoje ogłoszenie o pracę. ▼



## **Zamknięcie projektu NAWA International Alumni**

Listopad 2021: Formalne zamknięcie i pomyślne rozliczenie projektu NAWA International Alumni (edycja 2018) o wartości 61 500 PLN pod nazwą „PUMS Community Hub – stworzenie wielofunkcyjnego portalu internetowego przeznaczonego do utrzymywania i rozwoju relacji z zagranicznymi absolwentami i włączania ich w działania prowadzone przez UMP”.

## **Wizyta absolwenta: dr Paweł Pomianowski**

W dniach 4–11 września 2021 gościliśmy na Uczelni absolwenta jednego z pierwszych roczników studiów lekarskich prowadzonych w języku angielskim na UMP, dra Pawła Pomianowskiego. Pełni on obecnie funkcję dyrektora Centrum Genetyki Medycznej i Genomiki w Centrum Onkologii i Instytucie Badań im. Helen F. Graham ChristianaCare w Newark, Delaware, USA. W ramach pobytu w Poznaniu, nasz Gość wygłosił wykład: „*Genetics and Genomics in Clinical Medicine*”, odbył szereg spotkań z pracownikami Uczelni: m.in. z prorektorem ds. nauki i współpracy z zagranicą, prof. Michałem Nowickim, Dyrektorką Centrum Nauczania w Języku Angielskim, prof. Katarzyną Ziemnicką, Przewodniczącym Komisji Rekrutacyjnej dla Studentów Anglojęzycznych, prof. Grzegorzem Dworackim, a także z klinicystami i badaczami – w celu identyfikacji potencjalnych obszarów współpracy klinicznej, naukowej oraz wymiany akademickiej. ▼

## **Monitorowanie aplikacji na rezydentury w USA i Kanadzie**

Cykliczne pozyskiwanie od instytucji National Resident Matching Program (NRMP – USA – odpłatnie) oraz Canada Resident Matching Program (CaRMS – Kanada – bezpłatnie) danych o aplikacjach naszych

studentów i absolwentów na miejsca stażowe w tych programach, ich skuteczność, wybranych specjalizacjach, ośrodkach klinicznych, itp.

## **Nawiązanie kontaktu z firmą z Irlandii zatrudniającą farmaceutów**

Pośredniczyliśmy w kontakcie pomiędzy firmą Med Pharm rekrutująca personel farmaceutyczny do pracy w Irlandii, a studentami i absolwentami CNJA, dzięki czemu uzyskali oni dokładne informacje o procesie licencyjnym farmaceutów w tym kraju oraz dostęp do ofert pracy.

## **Prowadzenie bazy danych absolwentów i monitoring losów**

## **INNE PROJEKTY**

### **Złożenie wniosku NAWA Welcome to Poland 2020**

Przy wsparciu prof. Ewy Baum, dr Marii Nowosadko oraz zespołu Centrum Symulacji Medycznej, przygotowaliśmy i zgłosiliśmy wniosek o finansowanie w programie *Welcome to Poland* Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej pt.: „Pacjent inny niż ja – uwrażliwienie społeczności akademickiej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu na kwestie różnorodności i transkulturowości w opiece medycznej”. Wniosek nie został zaakceptowany do realizacji przez NAWA.

### **Prof. Grzegorz Dworacki – ekspertem KRAUM ds. akredytacji amerykańskiej**

Przewodniczący Komisji Rekrutacyjnej dla studentów anglojęzycznych, Prof. Grzegorz Dworacki, został powołany do Zespołu Ekspertów KRAUM ds. Akredytacji Amerykańskiej. W ramach obowią-







ków związanych z tym stanowiskiem Prof. Dworacki wziął udział w spotkaniach KRAUM i PKA mających na celu przygotowanie do złożenia przez PKA aplikacji o akredytację National Committee on Foreign Medical Education and Accreditation i World Federation of Medical Education, a także w rozmowach z amerykańską organizacją NCFMEA.

#### **Nagranie koncertu oraz filmu celebrującego absolwentów kończących studia w 2021 roku**

Z okazji dyplomatorium dla studentów kierunków anglojęzycznych, przygotowaliśmy film okolicznościowy, upamiętniający tę grupę absolwentów. Film można obejrzeć pod adresem: <https://www.youtube.com/watch?v=S22nCcTo-i8>.



➔ Zobacz: **film celebrujący absolwentów 2021 roku na YouTube**

Dodatkowo, koordynowaliśmy studyjne nagranie koncertu okolicznościowego, który specjalnie na tę okazję zagrał złożony ze studentów zespół *The Project at PUMS*: <https://www.youtube.com/watch?v=kN3GrxxxwvA>. ▲



➔ Zobacz: **nagranie koncertu okolicznościowego na YouTube**

#### **Spotkanie z szefem biura rekrutacyjnego na Tajwanie ws. problemów licencyjnych w tym kraju**

Wzięliśmy udział w spotkaniu z Panem Jimmy'm Linem, szefem firmy Lin's International Education Management Group of Companies, podczas którego przedstawił on problemy w procesie uzyskania licencji wykonywania zawodu lekarza, z jakimi w tym roku borykają się nasi absolwenci kierunku Advanced MD na Tajwanie, a także omówiono wspólne działania zmierzające do rozwiązania tego istotnego problemu.

#### **Spotkanie z przedstawicielami amerykańskiej jednostki wojskowej stacjonującej w Poznaniu**

Razem z prof. Łukaszem Gąsiorowskim oraz anglojęzycznymi studentami z organizacji studenckich, wzięliśmy udział w spotkaniu z przedstawicielami jednostki dowództwa piątego korpusu Armii Amerykańskiej stacjonującej przy ulicy Bukowskiej w Poznaniu. Spotkanie miało na celu podsumowanie dotychczasowej współpracy (udział medyków wojskowych US Army w kształceniu studentów w CSM, wykłady gościnne, wspólne wydarzenia społeczne) oraz omówienie możliwości wspólnych działań w przyszłości.

#### **Wsparcie merytoryczne Szkoły Doktorskiej UMP w zakresie promocji i rekrutacji oferty studiów doktoranckich w języku angielskim w programie PUMSTER**

#### **Nadzór bieżący nad działaniem organizacji studenckiej Harassment and Assault Student Advocacy (HASA)**

Katarzyna Żukowska  
Grzegorz Chewusz



## SPRAWY SOCJALNE

---

Zespół ds. Socjalnych i Emerytalnych realizował swoją działalność na rzecz pracowników i ich rodzin oraz emerytów i rencistów w zakresie:

### ZAPOMOGI BEZZWROTNE

W roku akademickim 2020/2021 udzielono 76 osobom pomocy finansowej w formie zapomóg bezzwrotnych:

- 32 pracownikom,
- 44 emerytom i rencistom.

Wysokość zapomogi wynosiła od 300–10 000 zł.

### REFUNDACJA WYPOCZYNKU NA INDYWIDUALNE KONTA OSOBISTE

W roku akademickim 2020/2021 zrealizowano:

- 2038 wniosków pracowników,
- 856 wniosków emerytów i rencistów.

Dofinansowania do wypoczynku dokonano zgodnie z treścią komunikatu z dnia 2 marca 2021 r.:

- dla pracowników były to kwoty 1800 zł, 1600 zł, 1400 zł i 1200 zł,

- dla emerytów i rencistów były to kwoty 850 zł, 750 zł, 650 zł i 550 zł.

Wypłata dofinansowania do wypoczynku indywidualnego uzależniona była od średniomiesięcznego przychodu na członka rodziny.

### POŻYCZKI MIESZKANIOWE

Udzielono 69 pożyczek mieszkaniowych, w tym:

- 17 pracownikom na budowę domu, zakup mieszkania lub domu, spłatę kredytu, uzupełnienie wkładu mieszkaniowego w wysokości od 30 000 do 50 000 zł,
- 52 pracownikom na remont mieszkania lub domu w kwotach od 5000 do 15 000 zł.

### INNE FORMY POMOCY MATERIALNEJ

W grudniu 2020 roku, zgodnie z komunikatem z dnia 2 listopada 2020 r., wypłacono ekwiwalent pieniężny za bony świąteczne:

- 2102 pracownikom – o wartości 750, 600, 450 lub 400 zł,
- 835 emerytom i rencistom – o wartości 600 zł, 550 zł, 500 zł lub 450 zł.



Wypłata ekwiwalentu uzależniona była od średniomiesięcznego przychodu na członka rodziny.

Wysokość dofinansowania do programu usług sportowo-rekreacyjnych i kulturalno-oświatowych, zgodnie z treścią komunikatu z dnia 2 marca 2021 r., kształtowała się w następujących kwotach: 500, 470, 430, 400 zł.

W roku akademickim 2020/2021 zrealizowano 1972 wnioski.

## **UNIWERSYTECKI OŚRODEK WYPOCZYNKOWY**

Decyzją Dyrektora Generalnego z dnia 1 kwietnia 2021 r., Ośrodek Wypoczynkowy UMP w Łazach został uruchomiony od 1 czerwca 2021 r. Ośrodek został powiększony o 5 dodatkowych domków: 2 domki 6-osobowe (pow. ok. 43 m<sup>2</sup>) oraz 3 domki 4-osobowe (pow. ok. 32 m<sup>2</sup>). Pozostałe domki 18 szt. zostały wyremontowane i odnowione, a także doposażone w nowe meble, oświetlenie oraz sprzęt AGD i RTV.

Zespół ds. Socjalnych i Emerytalnych zorganizował wczasy dla pracowników i członków Koła Seniora: 8 turnusów 11-dniowych w sezonie oraz 3 turnusy 8-dniowe poza sezonem. Obłożenie ośrodka zarówno w sezonie jak i poza sezonem wyniosło 100%. Z ośrodka skorzystało łącznie 1040 osób w tym:

- w sezonie – 796 osób,
- poza sezonem – 244 osoby.

Koszt skierowania dla pracowników w sezonie wynosił w zależności od rodzaju domku i ilości osób korzystających w wysokości od 1250 do 1650 zł za domek na turnus, a poza sezonem w wysokości od 100 do 110 zł za domek na dobę.







## DZIAŁALNOŚĆ BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ

### ZAKUP I PRENUMERATA MATERIAŁÓW BIBLIOTECZNYCH ORAZ DOSTĘP DO E-ZASOBÓW

W roku akademickim 2020/2021 księgozbiór wydawnictw zwartych powiększył się o 2770 woluminów: 1739 książek zakupiono ze środków Biblioteki, 905 woluminów zostało przekazanych do Biblioteki nieodpłatnie (w formie daru 107, przesunięcia z bibliotek specjalistycznych 602, za zagubione książki 124, doktoraty 72), a 126 egzemplarzy zakupiono w ramach zamówień indywidualnych dla jednostek UMP.

Wartość wszystkich zakupionych książek drukowanych wyniosła 181 226,87 zł – w tym 157 224,34 zł zostało wydatkowanych ze środków Biblioteki Głównej, a 24 002,53 zł ze środków zamawiających jednostek UMP.

Na e-podręczniki w języku polskim wydano 152 429,44 zł (z tego: ze środków Biblioteki Głównej 57 810,82 zł, 94 410,75 zł ze środków Funduszu dla Studentów Niepełnosprawnych oraz 207,87 zł ze środków Zakładu Farmakognozji).

Liczba tytułów prenumerowanych czasopism w wersji drukowanej na rok 2021 wynosi 137, w formie daru otrzymaliśmy 36 tytułów. Posiadaliśmy również dostęp do 4903 tytułów czasopism w formie elektronicznej w ramach konsorcjów bibliotecznych i licencji krajowej. Koszt prenumeraty czasopism drukowanych i elektronicznych ze środków Biblioteki Głównej wyniósł 390 097,60 zł. Do tego należy mieć na uwadze kwotę 558 249,02 zł tytułem opłat licencyjnych za dostęp do baz, kwotę 12 982,28 zł za narzędzie linkujące HAN oraz 33 664,67 zł za multiwyszukiwarkę naukową EDS. Lista komputerowych baz bibliograficznych oraz baz wiedzy udostępnianych w sieci akademickiej w roku 2020/2021 na podstawie umów licencyjnych obejmowała 9 pozycji.

W środowiskowym repozytorium uczelni poznańskich – Wielkopolskiej Bibliotece Cyfrowej (WBC) – umieszczono do końca minionego roku akademickiego 52 rozprawy doktorskie w pełnym tekście i 430 opisów doktoratów z lat 1946–1989 obronionych w ramach naszego Uniwersytetu.



## STATYSTYKA UDOSTĘPNIANIA

Doskonałe warunki do pracy i nauki w Bibliotece nie zostały w pełni wykorzystane z uwagi na panującą pandemię. Użytkownicy mając do dyspozycji około 450 miejsc siedzących, 84 komputery z dostępem do Internetu oraz sieć bezprzewodową Eduroam w całym budynku, ze względów sanitarnych mogli korzystać tylko z części dostępnych miejsc. Niemożliwe w warunkach pandemii okazało się korzystanie ze wszystkich stanowisk komputerowych. Statystyka odwiedzin Biblioteki Głównej na koniec roku akademickiego 2020/2021 obejmuje 4485 wizyt użytkowników, którym udostępniono w czytelniach 1095 książek i 244 czasopisma w wersji drukowanej. Wykonano także nieodpłatnie 350 skanów rozdziałów z książek i artykułów z czasopism drukowanych udostępnianych w okresie pandemii w ramach wsparcia procesu dydaktycznego studentom i pracownikom UMP.

W okresie sprawozdawczym odnotowano 159 193 wejść na stronę domową Biblioteki [www.bg.ump.edu.pl](http://www.bg.ump.edu.pl) oraz udzielono odpowiedzi na ponad 4800 pytań w ramach usługi „Zapytaj bibliotekarza”. Według statystyk otrzymanych od dostawców książek w wersji elektronicznej (Ibuk i Edra) czytelnicy 1 230 396 razy korzystali z podręczników udostępnionych w tej formie.

W roku sprawozdawczym w systemie bibliotecznym Horizon zarejestrowanych było 6179 aktywnych użytkowników, którzy dokonali 28 492 wypożyczeń oraz 31 749 zwrotów wypożyczonych materiałów.

Biblioteka umożliwia czytelnikom dostęp do materiałów znajdujących się w innych bibliotekach polskich i zagranicznych poprzez usługę wypożyczeń międzybibliotecznych. W okresie sprawozdawczym Wypożyczalnia Zamiejscowa sprowadziła dla własnych czytelników 11 dokumentów oryginalnych i 490 kopii artykułów, innym bibliotekom udostępniła 5 oryginalnych dokumentów i 307 kopii artykułów.

W Czytelni Ogólnej Biblioteki od 2017 roku znajduje się stanowisko pracy przystosowane dla osób słabowidzących, które umożliwia korzystanie ze zbiorów elektronicznych Biblioteki (program powiększający MAGic, klawiatura MAGic) oraz drukowanych (powiększalnik Clear view plus, lupa elektroniczna Ruby XL HD /Freedom Scientific).

W okresie sprawozdawczym odnotowano 159 193 wejść na stronę domową Biblioteki [www.bg.ump.edu.pl](http://www.bg.ump.edu.pl)

## DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA

Corocznie Biblioteka organizuje wstępne szkolenia biblioteczne dla studentów I roku wszystkich kierunków studiów stacjonarnych, niestacjonarnych i studentów anglojęzycznych.

W roku akademickim 2020/2021 przysposobienie biblioteczne zrealizowano na platformie OLAT w postaci szkolenia zdalnego. Szkolenia ukończyło 1756 studentów. Zajęcia biblioteczne dla studentów anglojęzycznych (Library Facilities Use Instruction) miały wymiar 10 godz. (10 grup, tj. 100 godz. dydaktycznych).

Szkolenia z „Podstaw informacji naukowej” realizowane są na Wydziale Farmaceutycznym. W roku akademickim przeprowadzono 9 godzin zajęć dla 38 studentów kierunku Kosmetologia (studia niestacjonarne, dwie grupy w sumie 18 godzin). Szkolenia z „Podstaw informacji naukowej” przeprowadzane były także dla 49 osób I roku Szkoły Doktorskiej (4 grupy, po 10 godzin w sumie 40 godzin).

## OBSŁUGA PROCESÓW NAUKOWYCH UCZELNI

W Bibliotece działalność informacyjną prowadzą wszystkie oddziały biblioteczne. Jej zakres obejmuje przede wszystkim informowanie o zasobach i zasadach korzystania ze zbiorów bibliotecznych, zarówno w wersji tradycyjnej jak i elektronicznej, opracowywanie materiałów informacyjnych i instruktażowych dla użytkowników.

Biblioteka prowadzi prace usługowe dla użytkowników, przygotowując zestawienia tematyczne na podstawie baz bibliograficznych. W roku 2020/2021 wykonano na indywidualne zamówienia 163 zestawienia tematyczne,

które objęły następującą liczbę rekordów:

- PubMed – 4957 rekordów,
- baza GBL i Bibliografia UMP – 7924 rekordy.

W okresie sprawozdawczym do bazy „Bibliografia Pracowników Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu” wprowadzono około 3000 nowych rekordów. W związku z planowaną ewaluacją na rok 2022 wprowadzono 420 opisów zaległych publikacji, wcześniej niezgłoszonych do bazy bibliograficznej.

Wykonano także, na zlecenie Kanclerzy Kolegiów oraz Prorektora ds. Nauki, 85 analiz bibliometrycz-

nych w ramach postępowań konkursowych na stanowiska oraz dla osób ubiegających się o stopnie i tytuły naukowe, a także potwierdzono 58 zaświadczeń o udziale w publikacjach naukowych dla lekarzy przystępujących do postępowania kwalifikacyjnego do specjalizacji.

Na prośbę Działu Kontrolingu przygotowano dwa zestawienia: przeliczenia punktacji jednostek UMP w ramach przyznawania środków na działalność statutową oraz wartość Impact Factor dla wszystkich jednostek UMP z uwzględnieniem miejsca na liście autorów w publikacjach za rok 2020 i 10 najlepszych autorów pod względem liczby prac i ich punktacji.

Sporządzono także ranking punktacji dla publikacji uczestników Szkoły Doktorskiej i Studiów Doktoranckich.

Dział Kadr zwracał się 22 razy z prośbami dotyczącymi weryfikacji dorobku naukowego kandydatów do pracy w UMP, sprawdzenia wartości Indeksu Hirscha i cytowań dla pracowników Uczelni. Dokonano także licznych weryfikacji dotyczących punktacji czasopism na prośbę pracowników Uczelni.

## POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ

Z początkiem minionego roku akademickiego udostępniono studentom możliwość rezerwacji książek z poziomu katalogu. Ta funkcjonalność znacząco usprawniła proces wypożyczania księgozbioru, dostęp do nowości wydawniczych i umożliwiła sprawne zarządzanie przepływem liczby osób jednocześnie korzystających z Wypożyczalni. Było to szczególnie ważne w okresie licznych obustronnych związanych z pandemią. Zmieniono także system regulowania opłat za usługi biblioteczne na rzecz płatności zdalnych. Aktywacja konta bibliotecznego odbywa się również w sposób zdalny.

W roku akademickim 2020/2021 Biblioteka przystąpiła do systemu Academica – cyfrowej wypożyczalni międzybibliotecznej książek i czasopism naukowych. System umożliwia studentom i pracownikom UMP korzystanie ze zbiorów cyfrowych Biblioteki Narodowej, oferuje dostęp do 3 510 575 publikacji ze wszystkich dziedzin wiedzy, również najnowszych.

Z końcem roku 2020 Biblioteka rozpoczęła realizację projektu „Digitalizacja rozpraw doktorskich z lat 1946–89 procedowanych w Akademii Medycznej w Poznaniu”, przewidzianego na lata 2020–2022 (w ramach programu MNiSW „Społeczna Odpowiedzialność Nauki”). W ramach projektu wydzie-

lono miejsce w BG UMP, umożliwiające korzystanie z wersji cyfrowych doktoratów zgodnie z wymogami prawa autorskiego, wykonanych w trakcie realizacji zadań projektowych, a w ramach Wielkopolskiej Biblioteki Cyfrowej utworzono specjalną kolekcję, obejmującą opisy wspomnianych powyżej doktoratów z lat 1946–89.

Biblioteka uczestniczyła w akredytacjach kierunków: Kosmetologia, Biotechnologia, Ratownictwo i Terapia zajęciowa.

Przygotowano założenia projektowe nowej strony internetowej Biblioteki, która ma powstać w ramach projektu uczelnianego „Uniwersytet z Wyobraźnią – program zwiększenia dostępności UMP dla studentów niepełnosprawnych”. W ramach projektu system biblioteczno-informacyjny ma zostać dostosowany do potrzeb osób z niepełnosprawnością przede wszystkim poprzez dostosowanie/stworzenie strony internetowej Biblioteki Głównej.

Przeorganizowana została przestrzeń Biblioteki w celu poprawienia funkcjonalności obiektu i zwiększenia bezpieczeństwa pracowników i użytkowników podczas pandemii. Przekształcono dotychczasową Czytelnię Multimedialną w dwa pomieszczenia: jedno przeznaczone dla uczestników Szkoły Doktorskiej, drugie dla studentów. W przestrzeni otwartej udostępniono większą liczbę komputerów. Zwiększono też liczbę przyłączy do sieci elektrycznej, dając użytkownikom możliwość komfortowego podłączania własnych urządzeń.

W minionym roku akademickim Biblioteka wzbogaciła się o logo, które decyzją JM Rektora prof. Andrzeja Tykarskiego stało się oficjalnym logotypem Biblioteki.

Rozpoczęto także prace związane z procesem likwidacji nieczynnej już biblioteki szpitalnej zlokalizowanej w Szpitalu Klinicznym im. Karola Jonschera – m.in. zainicjowano proces odzyskiwania książek, które były udostępnione użytkownikom przez w/w bibliotekę.

Stosownym zarządzeniem wewnętrznym zainicjowano proces kontroli księgozbioru (skontrum) Biblioteki Głównej.

W roku akademickim 2020/2021 podjęto działania związane ze zmianami regulaminów Biblioteki, mające na celu dostosowanie ich do Statutu Uczelni i obowiązujących przepisów prawa.

*mgr Magdalena Kotlarek-Naskręt*  
Dyrektor Biblioteki Głównej





## WYDAWNICTWO NAUKOWE

### WYDANE KSIĄŻKI

W roku 2021 Wydawnictwo Naukowe wydało 14 publikacji naukowo-dydaktycznych (podręczników, skryptów, monografi naukowe, biografii, prac historycznych i albumów) o łącznej objętości 183,3 arkuszy wydawniczych. Były to:

- *Katedra Farmacji Fizycznej i Farmakoekonomiki. Historia. Nauka. Dydaktyka* pod red. Franciszka Głównki i Katarzyny Kosickiej-Noworzyń.
- *Doświadczenie i doświadczanie. Wybrane problemy i procesy w psychoterapii* pod red. Ewy Mojs i Grażyny Teusz.
- *Biologia komórki nowotworowej w erze inżynierii genetycznej* pod red. Andrzeja Mackiewicza.
- *Fizykodiagnostyka i rehabilitacja w medycynie i stomatologii*, tom 6 – przypadki kliniczne, pod red. Teresy Matthews-Brzozowskiej.
- *Biofizyka a Medycyna*, tom 10, pod red. Leszka Kubisza, Doroty Hojan-Jeziarskiej, Teresy Matthews-Brzozowskiej i Anny Marcinkowskiej-Gapińskiej.
- *Wybrane ćwiczenia laboratoryjne z biofizyki* pod red. Piotra Piskunowicza i Marka Tuliszki.
- *Botanika farmaceutyczna. Przewodnik* pod red. Anny Budzianowskiej i Jaromira Budzianowskiego.
- *Spektrum autyzmu*, tom 1, pod red. Anny Kostiukow.
- *100-lecie Katedry Biofizyki Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu* pod red. Leszka Kubisza i Doroty Hojan-Jeziarskiej.
- *Pediatria dla studentów stomatologii* pod red. Anny Bręborowicz.
- *Wyzwania współczesnej protetyki słuchu*, tom 6, pod red. Doroty Hojan-Jeziarskiej.
- *Prof. zw. dr hab. n. med. Wojciech Golusiński. 40-lecie pracy zawodowej i naukowej. Księga Jubileuszowa* pod red. Kingi Lunitz, Ewy Majchrzak i Jana Zamojskiego.
- *Patologia kliniczna wybranych chorób pasożytniczych i tropikalnych z udziałem narządu wzroku* pod red. Jarosława Kocięckiego i Wandy Kocięckiej.
- *Zdrowie publiczne. Wybrane aspekty i problemy* pod red. Krzysztofa Prętkiego i Ewy Baum.

### INNE PUBLIKACJE

Wydawnictwo Naukowe, oprócz wydawnictw zwartych, książkowych, opracowuje i drukuje również:

- wydawnictwa konferencyjne, informatory – 22,42 ark. wyd.,
- broszury konferencyjne, programy, materiały dydaktyczne – 31,23 ark. wyd.,





- wydawnictwa akcydensowe – nieoprawione (dyplomy, listowniki, wizytówki, zaproszenia, ulotki, plakaty) – 171,81 ark. wyd.,
- dyplomy ukończenia studiów – 165,0 ark. wyd.,
- wydawnictwa związane z działalnością Uczelni (sprawozdania i regulaminy) – 20,6 ark. wyd.

## CZASOPISMA

Jak co roku ukazały się kolejne woluminy uczelnianych czasopism naukowych o łącznej objętości 92,4 arkuszy wydawniczych:

- *Journal of Medical Science* (4 numery),
  - *Pielęgniarstwo Polskie* (4 numery),
  - *Journal of Face Aesthetics* (2 numery),
  - *Dental Forum* (2 numery),
  - *Polski Przegląd Nauk o Zdrowiu* (1 numer – czasopismo zakończyło swoją działalność i nie będzie już wydawane);
- oraz periodyki uczelniane (37,6 arkuszy wydawniczych):
- *Fakty UMP* (4 numery),
  - gazeta studentów *Puls UM* (8 numerów).

## PUNKT SPRZEDAŻY WYDAWNICTW NAUKOWYCH UMP

Podobnie jak w roku ubiegłym, niesłabnącym zainteresowaniem cieszył się bogato ilustrowany przewodnik *Botanika farmaceutyczna* pod redakcją Anny Budzianowskiej i Jaromira Budzianowskiego oraz podręcznik *Zarys foniatrii klinicznej* pod redakcją Antoniego Pruszcwicza i Andrzeja Obrębowskiego.

W 2021 roku Punkt Sprzedaży Wydawnictw Naukowych odnotował obrót w wysokości 84715,56 PLN netto (stan na 31.12.2021 r.). Nasi klienci kupili łącznie 1657 egzemplarzy książek i czasopism, korzystając zarówno z możliwości zakupu przez Internet, jak i bezpośrednio w punkcie sprzedaży mieszczącym się w Collegium Stomatologicum przy ul. Bukowskiej 70, poziom D1, pokój 131.





# INWESTYCJE I MODERNIZACJE

Łączne nakłady na inwestycje i modernizacje w roku akademickim 2020/2021 wyniosły **96,3 mln zł**

Łączne nakłady na remonty w roku akademickim 2020/2021 wyniosły **2,7 mln zł**

## INWESTYCJE

### 1 Collegium Pharmaceuticum

ul. Rokietnicka 3

- Budowa budynku Wydziału Farmaceutycznego UMP w zakresie części CP1 i CITF wraz z zagospodarowaniem terenu oraz robotami towarzyszącymi.
- Wartość całkowita inwestycji bez kosztów wyposażenia ok. 95 000 tys. zł brutto.
- Roboty wykończeniowe budowlano-instalacyjne.
- Roboty drogowe.
- W okresie roku akademickiego 2020/2021 wydatkowano ok. 53 550,7 tys. zł.

Zagospodarowanie terenu wokół Collegium Pharmaceuticum wraz z budową ogrodu dydaktycznego – w dniu 17 września 2021 r. zawarto umowę z firmą GreenQL Sp. z o.o. na kwotę ok. 959,9 tys. zł brutto.

### 2 Collegium Humanum

Centrum Badań nad Człowiekiem Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu ul. Rokietnicka 10.

- W dniu 10 lutego 2021 zawarto umowę z generalnym wykonawcą firmą Budopol na kwotę ok. 25 936,5 tys. zł brutto.
- Budowa stanu surowego.









- W okresie roku akademickiego 2020/2021 wydatkowano ok. 6060,0 tys. zł.

Materiał filmowy: (kod QR do YT)



👉 Zobacz: **Collegium Humanum z generalnym wykonawcą** na YouTube

**3** Budowa budynku **Oddziałów Onkologii Dziecięcej** wraz z łącznikiem, stanowiący III Etap inwestycji obejmującej rozbudowę budynku głównego Szpitala Klinicznego im Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu przy ul. Szpitalnej 27/33 w Poznaniu

wraz z zagospodarowaniem terenu oraz robotami towarzyszącymi.

- Wartość zawartej umowy ok. 26 825,0 tys. zł.
- Budowa stanu surowego wraz z pracami instalacyjnymi oraz wykończeniowymi.
- W okresie roku akademickiego 2020/2021 wydatkowano 13 538,0 tys. zł.

#### **4 Ośrodek wypoczynkowy w Łazach**

- Zakup 5 szt. domków mobilnych wraz z wyposażeniem.
- Rozbudowa sieci przyłączeniowych do domków.
- Urządzenie terenów zielonych.
- Remont alejek chodnikowych na terenie ośrodka.
- Zabezpieczenie oraz malowanie dachów dotychczas istniejących domków.
- Remont ogrodzenia placu zabaw oraz odmalowanie elementów drewnianych.
- Łącznie wydatkowano kwotę: ok. 1717,8 tys. zł brutto.

Projekt pn. „Budowa i Wyposażenie Collegium Humanum – Centrum Badań nad Człowiekiem Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu” współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i wdrażany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020, zgodnie z umową o dofinansowanie nr RPWP.01.01.00-30-0009/19. Łączna wartość projektu wynosi 36 970 039,98 zł z czego wartość dofinansowania z EFRR: 12 451 739,30 zł, a wartość dofinansowania z Budżetu Państwa: 1 751 574,78 zł.



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego





8

## MODERNIZACJE

**5** Przystosowanie pom. nr 4027 w Pracowni Zwierząt Doświadczalnych Uczelnianego Centrum Aparaturowego na potrzeby pracowni badań radiologicznych – kwota: ok. 143,1 tys. zł brutto.

**6** Modernizacja wentylacji w Pracowni Zwierząt Doświadczalnych – kwota: ok. 723,2 tys. zł brutto.

**7** Modernizacja mieszkania przy ul. Kasprzaka 60 i dostosowanie do potrzeb dwóch rodzin – kwota: ok. 245,5 tys. zł brutto.

## REMONTY

**8** Naprawa słupów i głowic w garażu podziemnym Collegium Stomatologicum przy ul. Bukowskiej 70 – kwota: ok. 166, 7 tys. zł brutto.

**9** Naprawa izolacji stropów nad garażem podziemnym Collegium Stomatologicum – kwota: ok. 189,6 tys. zł brutto.

**10** Remont pomieszczeń na poddaszu w Szpitalu Klinicznym Przemienienia Pańskiego na potrzeby Zakładu Patofizjologii Starzenia i Chorób Cywilizacyjnych – kwota ok. 73,4 tys. zł brutto.

**11** Remont pomieszczeń Sekretariatu Dyrekcji UMP – rozbudowa i dostosowanie do bieżących potrzeb – kwota: ok. 40 tys. zł brutto.

**12** Wymiana 10 szt. kabin prysznicowych w Domu Studenckim Aspirynka – kwota: ok. 20 tys. zł brutto.

**13** Remont budynku przy ul. Marcelińskiej 42 na potrzeby Uczelnianego Centrum Wsparcia Badań Klinicznych w ramach realizowanego projektu finansowanego z Agencji Badań Medycznych. W dniu 27 września 2021 r. zawarto umowę z firmą Excellent-Expo na kwotę ok. 2488,9 tys. zł brutto.



10



AGENCJA  
BADAŃ  
MEDYCZNYCH

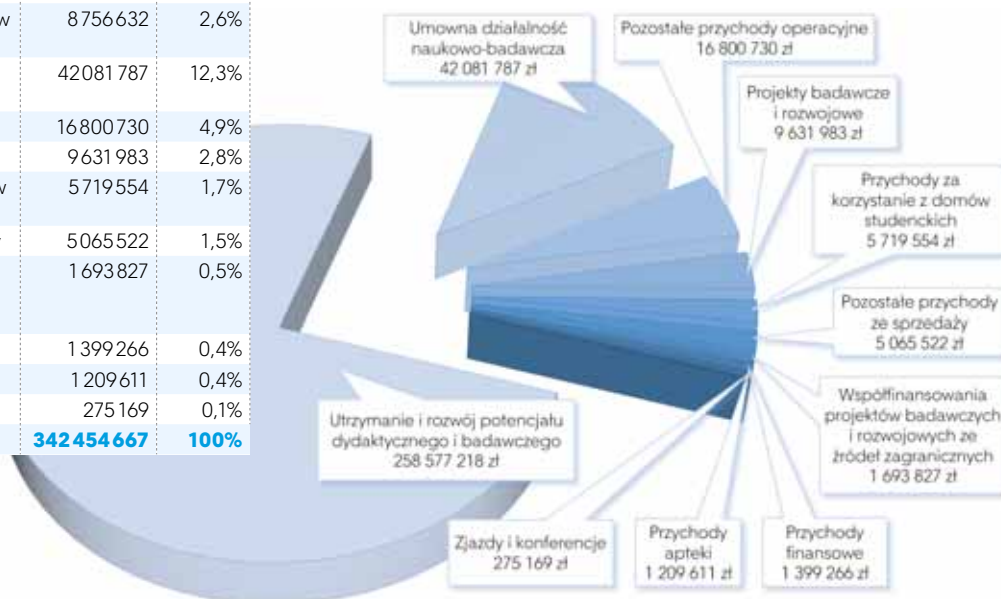
Utworzenie oraz działalność UCWBK w Poznaniu zostało dofinansowane przez Agencję Badań Medycznych w ramach projektu „Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych (UCWBK) – strategia rozwoju badań klinicznych, w tym kompleksowa obsługa niekomercyjnych badań klinicznych, w północno-zachodniej Polsce” (nr umowy 2020/ABM/03/00012-00).



# FINANSE UCZELNI W 2020 ROKU

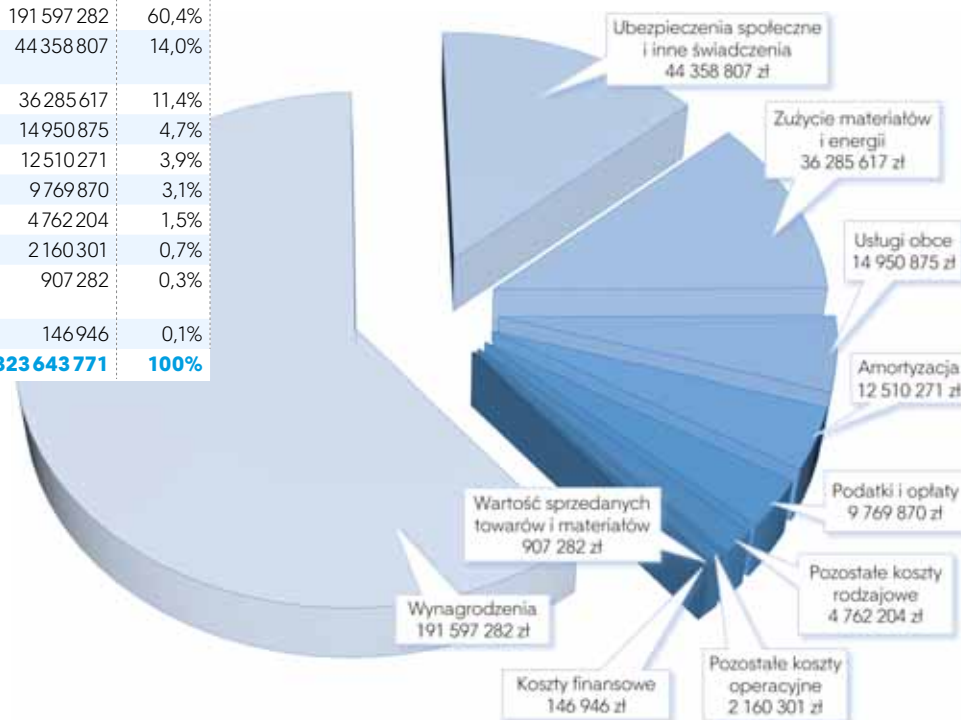
## PRZYCHODY UMP W 2020

Utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego i badawczego, w tym:	258 577 218	75,5%
środki z Ministerstwa Zdrowia na działalność dydaktyczną i naukowo-badawczą	194 209 843	56,7%
opłaty za świadczone usługi edukacyjne	52 082 262	15,2%
współfinansowanie programów ze źródeł zagranicznych	8 756 632	2,6%
Umowna działalność naukowo-badawcza	42 081 787	12,3%
Pozostałe przychody operacyjne	16 800 730	4,9%
Projekty badawcze i rozwojowe	9 631 983	2,8%
Przychody za korzystanie z domów studenckich	5 719 554	1,7%
Pozostałe przychody ze sprzedaży	5 065 522	1,5%
Współfinansowania projektów badawczych i rozwojowych ze źródeł zagranicznych	1 693 827	0,5%
Przychody finansowe	1 399 266	0,4%
Przychody apteki	1 209 611	0,4%
Zjazdy i konferencje	275 169	0,1%
<b>Razem</b>	<b>342 454 667</b>	<b>100%</b>



## KOSZTY UMP W 2020

Wynagrodzenia	191 597 282	60,4%
Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	44 358 807	14,0%
Zużycie materiałów i energii	36 285 617	11,4%
Usługi obce	14 950 875	4,7%
Amortyzacja	12 510 271	3,9%
Podatki i opłaty	9 769 870	3,1%
Pozostałe koszty rodzajowe	4 762 204	1,5%
Pozostałe koszty operacyjne	2 160 301	0,7%
Wartość sprzedanych towarów i materiałów	907 282	0,3%
Koszty finansowe	146 946	0,1%
<b>Razem</b>	<b>323 643 771</b>	<b>100%</b>



**WYNIK FINANSOWY UMP W 2020: 18 810 895 PLN**



1

## UCZELNIA W WALCE Z PANDEMIĄ. PUNKT SZCZEPIEŃ I SZPITAL TYMCZASOWY

Od przeszło roku Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu aktywnie walczy i przeciwdziała pandemii COVID-19 na wielu polach swojej działalności. Miniony rok akademicki to wyjątkowo trudny czas dla szpitali klinicznych, czas w którym Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego podjął się organizacji Szpitala Tymczasowego i Punktu Szczepień na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich.



Trzeci co do wielkości w Polsce Punkt Szczepień powstał pod auspicjami Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego 11 stycznia 2021 r. na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich (pawilon 5A). Dysponuje 14 gabinetami lekarskimi, 10 stanowiskami do szczepień oraz salą obserwacyjną. W pierwszym dniu działalności zaszczepionych zostało 300 osób, a pierwszy z rekordów padł 30 kwietnia 2021 r. – podano wtedy 3357 dawek szczepionki przeciw COVID-19. Dzięki zrealizowanej przebudowie punktu umożliwiające zostało szczepienie coraz większej liczby pacjentów, co przełożyło się na kolejny imponujący wynik 4748 dawek, podanych w dniu 28 maja 2021 r. Bez sprawnej obsługi lekarskiej, pie-

- 1 Punkt szczepień na MTP prowadzony przez Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UMP
- 2 10-tysięczna zaszczepiona osoba – pani Janina
- 3 Rektor przyjmuje drugą dawkę szczepionki
- 4 Przed gabinetem lekarskim na MTP. W środku dr Daria Springer – koordynatorka działań organizacyjnych punktu szczepień









łęgniarskiej, administracyjnej i nieoczonej pomocy i zaangażowania ponad 100 wolontariuszy funkcjonowanie Punktu nie byłoby możliwe. Najbardziej imponujące wyniki Punkt Szczepień odnotował w czerwcu 2021 r., kiedy to łącznie zaszczepionych zostało 70 757 osób. Ponad 55,82% pacjentów przyjęło w poznańskim Punkcie Szczepień preparat Pfizer 30, preparat Moderny zaś 28,87%. Nie sposób nie wspomnieć o realizacji szczepień mobilnych, w miejscu zamieszkania pacjenta, z takiej możliwości od lutego 2021 do końca września 2021 skorzystało 1013 osób. Łącznie w minionym roku akademickim podanych zostało ponad 300 tysięcy dawek szczepionek przeciw COVID-19.

Dzięki zaangażowaniu władz Uczelni, dyrekcji Szpitala Klinicznego *Przemienienia Pańskiego*, kadry medycznej i administracyjnej, włączyliśmy się we współtworzenie Szpitala Tymczasowego na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich. Prof. dr hab. Andrzej Tykarski, Rektor UMP, w dniu 18 listopada został powołany na Pełnomocnika Wojewody Wielkopolskiego ds. Szpitala Tymczasowego, sprawując tym samym nadzór nad jego uruchomieniem i funkcjonowaniem.

Decyzją ministra zdrowia Szpital Tymczasowy został uruchomiony od dnia 1 lutego 2020 r.

Mając na uwadze, że prowadzenie szpitala jest olbrzymim wyzwaniem organizacyjnym, bezpośrednim operatorem Szpitala Tymczasowego na MTP i jednostką odpowiedzialną za jego prowadzenie jest Szpital Kliniczny *Przemienienia Pańskiego* we współpracy z zespołem dyrekcji Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu.

Szeroki profil leczenia, doświadczony zespół, zaangażowanie rzeszy studentów wolontariuszy oraz współpraca z pozostałymi szpitalami klinicznymi sprawiły, że troskliwą pomoc na najwyższym poziomie medycznym otrzymało blisko 1300 pacjentów Szpitala Tymczasowego.

■ Na tej i następnej stronie – przygotowania do otwarcia Szpitala Tymczasowego





# DZIAŁALNOŚĆ LECZNICZA



▲ Prof. dr hab. Zbigniew Krasiński

Siłą uczelni medycznej są szpitale kliniczne. To tam uczymy naszych studentów umiejętności praktycznych, prawdziwej medycyny, działania w zespole, budowania relacji z pacjentami i odpowiedzialności. Bardzo ważną rolę, wręcz kluczową szpitale kliniczne odgrywają w zabezpieczeniu zdrowotnym miasta i region. Unikalne specjalistyczne procedury, najlepszy profesjonalnie personel, dostęp do sprzętu – to tylko część atutów naszych podmiotów leczniczych. Ostatni rok był szczególnie – przekonalniśmy się o tym dobitnie. Nasi studenci ramię w ramię ze swoimi wykładowcami pracowali na rzecz zapobiegania i zwalczania skutków pandemii SARS-CoV-2. Należy podkreślić, że w tym czasie wielokrotnie bez pomocy studentów trudno byłoby zorganizować codzienną pracę naszych jednostek. Pandemia pokazała niezmiernie zaangażowanie szpitali klinicznych, które nie zatrzymały się nawet na jeden dzień, często będąc jedynym miejscem, gdzie pacjenci mogli uzyskać pomoc medyczną. Szpitale akademickie były też ogromnie zaangażowane w pracę w szpitalu tymczasowym.

Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu w 2021 r. był podmiotem tworzącym dla 5 podmiotów leczniczych działających w formie samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej:

- Szpitala Klinicznego *Przemienienia Pańskiego* UM w Poznaniu,
- Szpitala Klinicznego im. Heliodora Święcickiego UM w Poznaniu,
- Ginekologiczno-Położniczego Szpitala Klinicznego UM w Poznaniu,
- Ortopedyczno-Rehabilitacyjnego Szpitala Klinicznego im. Wiktora Degi UM w Poznaniu,

• Szpitala Klinicznego im. Karola Jonschera UM w Poznaniu.

Ponadto Uniwersytet jest 100% właścicielem udziałów Uniwersyteckiego Centrum Stomatologii i Medycyny Specjalistycznej Sp. z o.o.

Trudno w jednym zdaniu określić misję szpitali klinicznych, ale należy uznać, że główną jest realizacja świadczeń zdrowotnych w powiązaniu z realizacją zadań dydaktycznych i badawczych. Leczymy pacjentów nie tylko z Poznania i Wielkopolski, ale także terenu północno zachodniej Polski stanowiąc wiodący ośrodek medycyny w wielu dziedzinach, w tym w szczególności w chorobach układu krążenia, endokrynologii, hematologii i transplantacji szpiku, neurologii, okulistyki, onkologii czy pulmonologii.

Poniżej zaprezentowano kluczowe dane statystyczne oraz osiągnięcia naszych szpitali. Dużym wysiłkiem wszystkich Pracowników – którym składam wyrazy uznania – udało nam się realizować w oparciu o nasze lecznice misję, trafnie określoną przez jeden ze szpitali: *Salus aegtori, Educatio, Scientia*.

## PORADY I HOSPITALIZACJE

Łącznie w 2020 roku, w Szpitalach Klinicznych Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu udzielono 341 276 porad, przeprowadzono 140 018 hospitalizacji oraz wykonano 34 545 zabiegów operacyjnych.

Szczegółowe dane dotyczące liczby porad, hospitalizacji oraz zabiegów operacyjnych w poszczególnych Szpitalach,

341 276  
porad

140 018  
hospitalizacji

34 545  
zabiegów  
operacyjnych

Przychód  
netto ponad  
1,2 mld zł



według stanu na 31.12.2020 r., przedstawiono poniżej:

- w Szpitalu Klinicznym *Przemienienia Pańskiego* UM w Poznaniu:
  - 43 763 hospitalizacji,
  - 119 118 porad,
  - 7804 zabiegów operacyjnych,
- w Szpitalu Klinicznym im. Heliodora Świącickiego UM w Poznaniu:
  - 35 824 hospitalizacji,
  - 103 226 porad,
  - 7682 zabiegów operacyjnych,
- w Ginekologiczno-Położniczym Szpitalu Klinicznym UM w Poznaniu:
  - 29 600 hospitalizacji,
  - 43 835 porad,
  - 9641 zabiegów operacyjnych,

- w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. Wiktora Degi UM w Poznaniu:
  - 12 434 hospitalizacji
  - 31 540 porad,
  - 5983 zabiegów operacyjnych,
- w Szpitalu Klinicznym im. Karola Jonschera UM w Poznaniu:
  - 18 397 hospitalizacji,
  - 43 557 porad,
  - 3435 zabiegów operacyjnych.

Według danych wykazanych w sprawozdawczości finansowej Szpitali Klinicznych Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu za 2020 rok, wartość przychodów ze sprzedaży wyniosła łącznie **1 271 353 001,00 zł**. Szczegółowe dane w powyższym zakresie przedstawia tabela.

▼ Wartość przychodów netto ze sprzedaży i zrównanie z nimi w poszczególnych Szpitalach Klinicznych UM w Poznaniu za 2020 rok

Szpital	Przychody netto ze sprzedaży i zrównanie z nimi [zł]
Szpital Kliniczny <i>Przemienienia Pańskiego</i> UM w Poznaniu	397 871 054,03
Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego UM w Poznaniu	435 594 418,57
Ginekologiczno-Położniczy Szpital Kliniczny UM w Poznaniu	182 064 180,02
Ortopedyczno-Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi UM w Poznaniu	106 456 179,13
Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera UM w Poznaniu	149 367 169,25
<b>Razem</b>	<b>1 271 353 001,00</b>

**1**

# OSIĄGNIĘCIA SZPITALI KLINICZNYCH W 2021 ROKU

Stan na 24 listopada 2021 r.

## SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO

### 1 Szpital Tymczasowy MTP

Od dnia 1 lutego br. do 9 lipca br. Szpital prowadził w formie aktywnej Szpital Tymczasowy zlokalizowany na Międzynarodowych Targach Poznańskich. W tym czasie w Szpitalu łącznie leczonych było 1286 pacjentów chorych na COVID-19. Szpital posiadał prócz łóżek internistycznych również łóżka intensywnej terapii.

**2**

### 2 Punkt Szczepień MTP

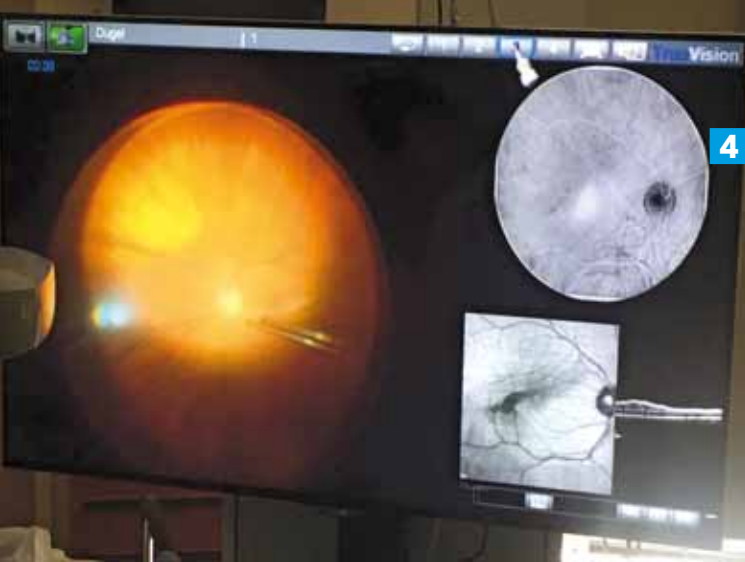
Od 11 stycznia br. Szpital prowadzi Punkt Szczepień na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich będący jednym z największych punktów szczepień w Polsce, szczepiąc wszystkimi rodzajami szczepionek. Punkt Szczepień jako Punkt Populacyjny włączył się aktywnie w szczepienia wszystkich dedykowanych szczepieniom grup: począwszy od grupy „0”, pacjentów onkologicznych, przechodząc następnie do szczepień populacyjnych. We wrześniu aktywnie włączył się w pomoc Dyrektorom szkół szczepiąc również uczniów. Łącznie podano tam 305 649 dawek szczepionki przeciwko COVID-19. Ponadto Punkt Szczepień prowadził i nadal prowadzi szczepienia mobilne – jako jeden z nielicznych na terenie województwa wielkopolskiego – dojeżdżając do pacjentów, których stan zdrowia nie pozwala na dotarcie do Punktu Szczepień.

**3**

### 3 Implantacja pierwszego w 2021 roku, systemu mechanicznego wspomagania krążenia Heartware

24 stycznia 2021 r. profesor Marek Jemielity implantował pierwszy w tym roku, system mechanicznego wspomagania krążenia Heartware, jako pomost do transplantacji, choremu z ciężką niewydolnością serca. Pompa wszczepiona została w okolicę koniuszka lewej komory serca i poprzez graft naczyniowy przekazuje krew do aorty wstępującej. Wirnik pompy, wykonany z ferromagnetyku zawieszony w polu magnetycznym, zabezpiecza przepływ krwi.





#### **4 Testowanie najnowszej wersji sprzętu do wizualizacji zabiegów operacyjnych w systemie 3D firmy Alcon – NGENUITY**

W I kwartale 2021 r. jako pierwsi w Europie mieliśmy możliwość testować najnowszą wersję sprzętu do wizualizacji zabiegów operacyjnych w systemie 3D firmy Alcon – NGENUITY. Umożliwia on prowadzenie nawet najbardziej precyzyjnych operacji wewnątrz gałki ocznej (tzw. witrektomii) i obserwację powiększonego i – co najważniejsze – trójwymiarowego pola operacyjnego. Obraz wyświetlany jest na ekranie specjalnego monitora i obserwowany przez chirurga i resztę personelu za pomocą specjalnych okularów. Co równie ważne, system umożliwia przekazywanie obrazu na odległość, co stwarza doskonałe warunki dla szeroko rozumianej dydaktyki (kształcenie studentów, personelu, prowadzenie kursów specjalistycznych itd.). Testy systemu, które w tym zakresie jako pierwsza w Europie przeprowadziła Klinika Okulistyczna naszego Szpitala w całej rozciągłości potwierdziły przydatność omawianego systemu w codziennej praktyce chirurgicznej oraz w dydaktyce.



#### **5 Ablacja migotania przedsionków u Pacjenta z pompą HeartMate III**

W maju 2021 r. w Pracowni Elektrofizjologii Serca SKPP wykonano niecodzienny zabieg ablacji migotania przedsionków. Dr Adrian Gwizdała przeprowadził zabieg u pacjenta z wszczepioną „pompą” wspomagającą pracę lewej komory serca (Heart-Mate 3, tzw. LVAD). Pompę wszczepiono pacjentowi w naszym Szpitalu w 2019 r. z powodu ciężkiej niewydolności serca jako pomost do przeszczepu serca. Nowopowstała arytmia mocno zakłócała pracę tego urządzenia. Dzięki zabiegowi udało się przywrócić normalny rytm serca i ustabilizować pracę pompy. Po kilku miesiącach od zabiegu pacjent nadal czuje się dobrze. Pracownia Elektrofizjologii Serca: Adrian Gwizdała, prof. Krzysztof Błaszyk, Jarosław Bryl, Ewa Nowakowska, Beata Bajewska Klinika Kardiologii: Alicja Nowak Koordynator VAD: Małgorzata Ładzińska.



#### **6 Innowacyjny zabieg przezcewnikowego leczenia ciężkiej niedomykalności zastawki trójdzielnej, za pomocą dostępnego od niedawna w Europie systemu TriClip**

W dniu 14.07.2021 w Szpitalu Klinicznym Przemienienia Pańskiego UM w Poznaniu, jako jednym z trzech pierwszych w Polsce, przeprowadzono innowacyjny zabieg przezcewnikowego leczenia ciężkiej niedomykalności zastawki trójdzielnej, za pomocą dostępnego od niedawna w Europie systemu TriClip (Abbott Medical, USA). Zabieg przeprowadził zespół kardiologów interwencyjnych (prof. dr hab. Marek Grygier), kardiochirurgów (dr med. Sebastian Stefaniak) wraz z echokardiografistami (dr Agatą Markiewicz i dr hab. Zofią Oko-Sarnowską), anestezjologiem (dr. Pawłem Dąbrowskim) oraz ze-



społem pielęgniarskim i technicznym. System TriClip bazuje na systemie naprawy zastawki mitralnej MitraClip używanym przez nasz zespół w leczeniu niedomykalności zastawki mitralnej, w którym zmodyfikowano system sterowania i dostarczania zapinki pod kątem anatomii i morfologii prawostronnej zastawki przedsionkowo-komorowej (zastawki trójdzielnej). Technologia TriClip jest kierowana do pacjentów z niedomykalnością zastawki trójdzielnej, ciężkimi objawami niewydolności serca i dużym ryzykiem kardiochirurgicznym, u których leczenie farmakologicznie nie daje zadowalających efektów. Podkreślić należy, iż nasz Szpital dzięki dobrej współpracy kardiologów i kardiochirurgów, jest jedynym ośrodkiem w Wielkopolsce i w ostatnich dwóch latach największym w Polsce wykonującym zabiegi przezcewnikowej naprawy niedomykalności zastawki mitralnej. W 2020 roku w naszym Szpitalu wykonano 40 takich zabiegów (z ogólnej liczby 169 takich procedur przeprowadzonych w całym kraju) – czyli co czwarty chory w Polsce leczony tą nowoczesną metodą terapeutyczną miał zabieg wykonywany w Szpitalu Klinicznym Przemienienia Pańskiego. Trzeba nadmienić, iż w 2020 roku byliśmy również największym ośrodkiem w kraju wykonującym zabiegi przezcewnikowej implantacji zastawki aortalnej – TAVI (133 procedury). Stąd oczywistym jest niezwykle ważne miejsce jakie zajmujemy w endowaskularnych metodach terapii chorób strukturalnych serca w Polsce.

### 7 Ponad 50 stymulatorów MICRA

Prof. Przemysław Mitkowski, kierownik Pracowni Elektroterapii Serca, I Katedra Kardiologii, UM im. K. Marcinkowskiego, Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM, Poznań – jako pierwszy w Polsce – wszczepił już ponad 50 stymulatorów MICRA. 50. pacjentem był 72-letni mężczyzna z wrodzoną wadą serca, u którego dwukrotnie nie powiodła się próba wszczepienia klasycznego rozrusznika, i który jest całkowicie zależny od stymulatora serca. Zabiegi 50. i 51. wszczepienia stymulatora MICRA w Poznaniu odbyły się 23 sierpnia 2021 r. Po raz pierwszy – równolegle ze Śląskim Centrum Chorób Serca w Zabrze – stymulator MICRA prof. Mitkowski wszczepił w styczniu 2016 r.

### 8 AngioVac nowe narzędzie w rękach Heart Team Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego

W dniu 25.08.2021 zespół kardiochirurgiczno-kardiologiczny Kliniki Kardiochirurgii i Transplantologii UM w Poznaniu (prof. Marek Jemielity) oraz Kliniki Kardiologii (prof. Maciej Lesiak) w składzie (prof. Marek Grygier, dr Mateusz Puślecki, dr Sławomir Katarzyński i dr Sebastian Stefaniak) przy wsparciu personelu anestezjologicznego, pielęgniarskiego, perfuzyjnego oraz techników radiologii wykonał nowatorski zabieg przezcewnikowego usunięcia skrzepliny z prawego przedsionka u 44-letniej

7



8



9





pacjentki. Dodatkowe wsparcie zapewnił Christoph Pott z AngioVac Technical Support. Wykorzystano przezskórny zestaw ssący AngioVac oraz pompę centryfugalną pozwalającą na powrót krwi do pacjenta. Zabieg wykonano w sali hybrydowej Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego z wykorzystaniem fluoroskopii oraz echokardiografii przezprzełykowej. W trakcie zabiegu udało się ewakuować przeznaczyniowo skrzeplinę z prawego przedsionka o wymiarach 30x10 mm. System AngioVac został wykorzystany po raz drugi w Polsce (wcześniej w ŚCCS w Zabrzu do ewakuacji wegetacji bakteryjnych). Do odessania skrzepliny po raz pierwszy zastosowano takie urządzenie w Europie środkowo-wschodniej. Technika powyższa może być zastosowana w usuwaniu patologii zlokalizowanych w prawym przedsionku: materiału zatorowego, starych skrzeplin, wegetacji bakteryjnych oraz guzów serca.

### 9 Projekt „Zdrowe oczy”

W dniu 10 lutego br. w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Wielkopolskiego Dyrektor Szczepan Cofta podpisał z ramienia Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego umowę o dofinansowanie w ramach WRPO 2014+ projektu pn. „Zdrowe Oczy – rewitalizacja usług społecznych na terenie miasta Poznania poprzez rozbudowę obiektu szpitalnego przy ul. Szamarzewskiego o oddział okulistyki wraz z blokiem operacyjnym i poradniami okulistycznymi” dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020.

### 10 Lista stu

W dniu 10 marca 2021 r., po raz 19, kapituła konkursowa składająca się z ekspertów wyłoniła laureatów prestiżowego plebiscytu „Lista Stu” – najbardziej wpływowych osób w polskiej medycynie i systemie ochrony zdrowia. Wśród laureatów znaleźli się prof. dr hab. Andrzej Tykarski oraz prof. dr hab. Przemysław Mitkowski.

### 11 Dostępność +

Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM w Poznaniu realizuje projekt grantowy „Dostępność plus dla zdrowia” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020. Celem projektu jest wdrożenie działań projakościowych związanych z dostosowaniem placówek medycznych do potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami (przede wszystkim osób z niepełnosprawnościami i osób starszych) w obszarze architektonicznym, cyfrowym, komunikacyjnym i organizacyjnym. Łączna wartość projektu wynosi 1 609 227,39 zł. Okres realizacji projektu: 1.05.2021–31.10.2022 r.

### 12 Promedicine

W 2021 r. Szpital uzyskał dofinansowanie na realizację projektu: „PROMEDICINE – moderniza-

cja specjalistycznej ośrodka kompleksowej diagnostyki i leczenia chorób układu naczyń realizowany przez Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego”. Głównym celem projektu jest utworzenie w ramach Oddziału Chirurgii Ogólnej i Naczyń nowoczesnej infrastruktury pełniącej rolę sali hybrydowej. Dzięki uzyskanemu dofinansowaniu wdrożone zostaną prace adaptacyjne i modernizacja pomieszczeń bloku operacyjnego, a także zakup niezbędnej aparatury medycznej i wyposażenia.

### 13 Proonkologia

Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uzyskał dofinansowanie do realizacji projektu pn.: „PROONKOLOGIA – program poprawy dostępności i efektywności udzielanych świadczeń dla pacjentów onkologicznych leczonych w Uniwersyteckim Centrum Onkologii Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego w Poznaniu” współfinansowanym przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach naboru pozakonkursowego ogłoszonego przez Ministra Zdrowia jako Instytucję Pośredniczącą dla Osi priorytetowej IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014–2020, działanie 9.2. Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych w zakresie wsparcia oddziałów i pracowni diagnostycznych podregionalnych podmiotów leczniczych. Dzięki otrzymanemu dofinansowaniu w wysokości: 6 800 000,00 zł przeprowadzone zostaną roboty budowlane i zakup wyposażenia dla celów rozbudowy Oddziału Chemioterapii Wnioskodawcy. W efekcie Wnioskodawca zwiększy możliwości w zakresie leczenia chorób nowotworowych, w tym poprzez podniesienie poziomu bezpieczeństwa realizacji leczenia i utworzenie przestrzeni umożliwiającej zwiększenie liczby leczonych pacjentów. Inwestycja zostanie zrealizowana w oddziale Wnioskodawcy, w Poznaniu przy ul. Szamarzewskiego 84. Głównym celem projektu jest poprawa efektywności leczenia chorób nowotworowych w Szpitalu Klinicznym Przemienienia Pańskiego w Poznaniu dzięki pracom budowlanym oraz wyposażeniu w odpowiedni sprzęt Oddziału Chemioterapii w nowoczesną aparaturę medyczną, wyprodukowaną w oparciu o najnowsze światowe technologie. Szpital Kliniczny posiada doskonałe zaplecze kadrowe na oddziałach, których dotyczy projekt – świetnie wykwalifikowanych Lekarzy Onkologów, Chirurgów, a także laborantów i pielęgniarki oraz pozostały personel medyczny. Połączenie kompetencji i wiedzy specjalistów z odpowiednim zapleczem lokalowym, jakością i nowoczesnymi technologiami planowanego do zakupu sprzętu, umożliwi realizację celu głównego w skuteczny sposób, co da wymierne efekty w postaci nieograniczonego dostępu do usług medycznych związanych z profilaktyką, diagnostyką i leczeniem chorób nowotworo-



12

wych w Szpitalu Klinicznym w Poznaniu. Realizacja projektu rozpocznie się 1 lipca 2021 i zakończy się 30 czerwca 2022 roku.

#### 14 Leczenie nadciśnienia płucnego wtórnego do niewydolności serca z obniżoną frakcją wyrzutową

W 2021 roku w Szpitalu rozpoczęła się realizacja projektu pt. „Niekomercyjne badanie kliniczne – Sakubitryl/walsartan w leczeniu nadciśnienia płucnego wtórnego do niewydolności serca z obniżoną frakcją wyrzutową – PRESENT-HF Study” (Pulmonary REsistance modification undertreatment with Sacubitil/valsartan in patients with heart failure with reduced ejection fraction). Badanie PRESENT-HF to badanie wielośrodkowe randomizowane, podwójnie zaślepienie, z grupą równoległą, kontrolowane aktywnie, porównujące długoterminową skuteczność i bezpieczeństwo sakubitrylu/walsartanu u pacjentów z nadciśnieniem płucnym wtórnym do niewydolności serca z obniżoną frakcją wyrzutową. Do badania zostanie włączonych 230 pacjentów optymalnie leczonych, z niewydolnością serca w klasie czynnościowej NYHA II-III, z obniżoną frakcją wyrzutową lewej komory (LVEF < 40%). Pacjenci będą randomizowani w sposób podwójnie zaślepiony w stosunku 1:1 do grupy otrzymującej sakubitryl/walsartan lub do grupy otrzymującej enalapril (z zachowaniem 36-godzinne washout). W celu oceny skuteczności i bezpieczeństwa będą przeprowadzane badania fizykalne, badanie ciśnienia tętniczego (BP), badanie EKG, rutynowe badania peptydów natriuretycznych i inne parametry laboratoryjne oraz badania echokardiograficzne i inwazyjne pomiary ciśnień w tętnicy płucnej. Głównym celem projektu jest wykazanie, że efektem działania sakubitrylu/walsartanu jest wpływ na parametry cewnikowania prawego serca w zakresie zmniejszenia ciśnienia w tętnicy płucnej i zmiany oporów w krążeniu płucnym u pacjentów z niewydolnością serca z obniżoną frakcją wyrzutową lewej komory (HFrEF) i wtórnym do niej nadciśnieniem płucnym, co mogłoby przełożyć się na poprawę rokowania w tej grupie chorych. W projekcie bierze udział 5 ośrodków partnerskich, a liderem konsorcjum naukowego jest Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu.



13



15

#### 15 Certyfikat „Szpital dobrej praktyki żywienia klinicznego – leczenie przez żywienie”

W 2021 r. Szpital uzyskał certyfikat „Szpital dobrej praktyki żywienia klinicznego – leczenie przez żywienie”. Certyfikat ten potwierdza przestrzeganie przez placówkę najwyższych standardów w zakresie leczenia żywieniowego oraz możliwość zapewnienia każdemu pacjentowi z ryzykiem żywieniowym odpowiedniej opieki.



16



## 16 Organizacja XIX Forum Szpitali

W dniach 18–19 listopada br. Szpital wspólnie ze Stowarzyszeniem Polska Unia Szpitali Klinicznych zorganizował już po raz dziewiętnasty Forum Szpitali. Wśród prelegentów w konferencji udział wzięli m.in.: Minister Zdrowia dr Adam Niedzielski, Prezes Narodowego Funduszu Zdrowia Pan Filip Nowak, Dyrektor Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia Pani Halina Kutaj-Wąsikowska oraz przedstawiciele szpitali z całej Polski. Wśród poruszanych tematów znalazły się kwestie: wizji ochrony zdrowia, jakości w ochronie zdrowia, finansowania podmiotów leczniczych, kształcenia kadr. Prócz programu głównego Forum odbyły się również warsztaty w trzech obszarach: warsztaty w zakresie aplikowania o środki na realizację inwestycji, warsztaty dla kierowników aptek szpitalnych, warsztaty dla dyrektorów medycznych oraz ordynatorów. Konferencja zgromadziła ponad 200 osób z całej Polski.

## SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO

### 17 Leczenie Intensywne pacjentów z SARS-CoV-2

Ponowne uruchomienie i działanie Oddziału Klinicznego Anestezjologii i Intensywnej Terapii oraz Oddziału Zakaźnego COVID dla pacjentów z potwierdzonym zakażeniem SARS-CoV-2.

### 18 Wykonanie zabiegu narządu równowagi, a dokładniej kanału półkolistego górnego

Operacja wykonana została przez laryngologów z Kliniki Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej oraz jednego z najlepszych chirurgów usznych na świecie – prof. dr Shakeel Saeed z Londynu.

### 19 Terapia genowa lekiem Luxturna

Oddział Kliniczny Okulistyki z Pododdziałem Okulistyki Dziecięcej Szpitala Klinicznego UM w Poznaniu ukończył techniczny, jakościowy i edukacyjny program wymagany przez Europejską Agencję Leków (EMA) do podawania terapii genowej woretygen neparwówek, która może być podawana pacjentom dorosłym oraz dzieciom i młodzieży z utratą wzroku z powodu dziedzicznej dystrofii siatkówki (IRD, ang. inherited retinal dystrophy) spowodowanej przez potwierdzone bialleliczne mutacje genu RPE65 oraz u których zachowała się wystarczająca liczba żywych komórek siatkówki. Apteka szpitalna zakończyła techniczny, jakościowy i edukacyjny program wymagany przez Europejską Agencję Leków (EMA) do przygotowania produktu leczniczego – woretygen neparwówek stosowanego w terapii genowej. Przeprowadzenie pierwszej udanej terapii genowej, hamującej utratę wzroku. Podanie leku Luxturna.





## 20 Podłączenie ECMO

Podłączenie i skuteczne użycie urządzenia ECMO w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii, w ciężkich przypadkach zakażenia SARS-CoV-2.

## 21 Przeszczenia rogówek

Skuteczne przeszczepienia rogówek pobranych od zmarłych dawców w Oddziale Klinicznym Okulistyki z Pododdziałem Okulistyki Dziecięcej.

## 22 Poradnia NeuroCovid

Rozpoczęcie działalności Poradni NeuroCovid.

## 23 Wszczepienie nowoczesnego procesora dźwięku

Pierwsze w Polsce wszczepienie najnowszego procesora dźwięku Baha u pacjentów, którym wszczepiono implanty na przewodnictwo kostne Baha w Oddziale Klinicznym Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej.

## 24 Akcja szczepienia

Przeprowadzenie akcji szczepień przeciwko SARS-CoV-2 u pracowników Szpitala, u grupy nauczycieli, żołnierzy i innych.

## 25 Budowa nowego Szpitala

Zainaugurowanie budowy Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu. Początek budowy.

## 26 Fuzja szpitali

Rozpoczęcie procesu łączenia się ze Szpitalem Klinicznym im. Przemienienia Pańskiego w Poznaniu.

## 27 Szkolenia online

Uruchomienie platformy Moodle do szkoleń.

## 28 Remont w całego oddziału

Remont w Oddziale Neurologii Ogólnej z Pododdziałem Udarowym.

## GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY

### 29 Konsekwentne rozwijanie małoinwazyjnych technik minimalnie inwazyjnej chirurgii miednicy mniejszej

Centrum Minimalnie Inwazyjnej Chirurgii Miednicy Mniejszej powstało na bazie Ginekologiczno-Położniczego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu, aby zapewnić Pacjentkom możliwość operacyjnego leczenia schorzeń ginekologicznych przy wykorzystaniu nowoczesnych, małoinwazyjnych technik operacyjnych. Najważniejsze korzyści wynikające z ich zastosowania to: dobry efekt kosmetyczny (pozwala przeprowadzić skomplikowane operacje nie pozostawiając rozległych blizn), krótki pobyt w szpitalu oraz szybki powrót do aktywności życiowej i zawodowej.

19





### 30 Narodziny pięcioraczków

Poród był skomplikowaną operacją logistyczną. Wymagał podjęcia odpowiednich działań organizacyjnych i zaangażowania wielu osób. Przygotowaliśmy się do niego z odpowiednim wyprzedzeniem. Wszystko przebiegło zgodnie z planem, bez żadnych komplikacji. To trzeci taki przypadek w 120-letniej historii Szpitala. Wcześniej pięcioraczki rodziły się na Polnej w latach 2006 i 2007.

### 31 Pozyskanie inkubatora diagnostycznego do Pracowni Rezonansu Magnetycznego od Fundacji WOŚP

Dedykowany inkubator diagnostyczny pozwoli na wykonywanie badań MR wcześniaków o skrajnie niskiej masie urodzeniowej.

### 32 Pozytywne rozpatrzenie wniosku Szpitala o doposażenie przez Fundację WOŚP Oddziału Neonatologicznego w sprzęt medyczny do realizacji procedur medycznych z zakresu otolaryngologii

Rocznie około 800 noworodków z całego regionu poddawanych jest w naszym Szpitalu intensywnej terapii. Istotny odsetek spośród nich wymaga interwencji chirurgicznych. Liczba zabiegów operacyjnych wykonywanych u hospitalizowanych w Oddziale Neonatologicznym noworodków systematycznie się zwiększa, co rodzi konieczność wymiany wyeksploatowanego sprzętu, jak również doposażenia Oddziału w sprzęt dedykowany procedurom medycznym z zakresu otolaryngologii. Zadeklarowany do przekazania Szpitalowi sprzęt w znacznym stopniu zwiększy nasze możliwości terapeutyczne i pozwoli na optymalizację jakości opieki nad noworodkiem.

### 33 Nominacja projektu Histeroskopia w znieczuleniu miejscowym

Szpital wziął udział w konkursie „Bezpieczny Szpital Przyszłości – Inspiracje 2020” w kategorii „Innowacje w szpitalu – medycyna – nowatorskie metody leczenia” zgłaszając projekt pn. „Histeroskopia w znieczuleniu miejscowym”. Projekt zakwalifikował się do ścisłego finału tego konkursu. Gala wręczenia nagród odbyła się 30 września 2021 r. Konkurs objęty jest patronatem honorowym m.in. NFZ oraz Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego.

### 34 Nieodpłatne pozyskanie sprzętu medycznego i środków ochrony indywidualnej

Szpital otrzymał nieodpłatnie 2 mobilne cyfrowe aparaty RTG, 5 respiratorów, aparat USG, 3 zestawy do terapii wysokoprzepływowej, 2 defibrylatory, 25 pomp infuzyjnych oraz inny sprzęt o łącznej wartości blisko 2 mln zł, jak również środki ochrony indywidualnej o łącznej wartości około 400 tys. zł.

19







**Cykliczne Warsztaty Minimalnie Inwazyjnej Chirurgii Ginekologicznej Miednicy Mniejszej realizowane od roku 2018 w formie stacjonarnej, a od roku 2020 również w formule on-line realizowane „na żywo”, jako jedyne w Polsce działania edukacyjne w tej formie**

Do udziału w warsztatach zapraszani są jako edukatorzy goście zagraniczni z wiodących ośrodków europejskich w zakresie minimalnie inwazyjnych technik operacyjnych. W każdym cyklu warsztatów lekarze uczestniczą w 6–8 operacjach bezpośrednio przy stole operacyjnym. Bardzo dużym zainteresowaniem cieszy się także formuła on-line. W dotychczas zrealizowanych 4 edycjach warsztatów w tej formie uczestniczyło około 500 ginekologów z całej Polski.

**35 Pierwsza w Polsce transmisja minimalnie inwazyjnych zabiegów operacyjnych on-line poza granice kraju – 20.05.2021 r.**

Jednocześnie dzięki transmisji ON-LINE możliwe było obserwowanie zabiegów operacyjnych wykonywanych w Ginekologiczno-Położniczym Szpitalu Klinicznym UM w Poznaniu oraz Landeskrankenhaus Feldkirch w Austrii. Dzięki tego typu innowacyjnej realizacji warsztatów lekarze ginekolodzy z całej Polski mogli uczestniczyć również w operacjach transmitowanych z Austrii, gdzie dr Burghard Abendstein, członek zespołu edukacyjnego Międzynarodowego Centrum Minimalnie Inwazyjnej Chirurgii Ginekologicznej Miednicy Mniejszej UM w Poznaniu, przeprowadzał operacje przezpochwowej implantacji siatek w leczeniu wypadania narządów płciowych. Podczas warsztatów transmisję zabiegów operacyjnych obejrzało ponad 360 osób.



**ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY SZPITAL KLINICZNY IM. WIKTORA DEGI**

**36 Otwarcie Oddziału Rehabilitacji Neurologicznej**

W styczniu 2021 r. otwarto wyremontowany Oddział Rehabilitacji Neurologicznej, w którym realizowany jest projekt pn. „Rehabilitacja neurologiczna dla osób po udarze mózgu w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. W. Degi UM w Poznaniu”, współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020. Remont generalny oraz dostosowanie Oddziału Rehabilitacji Neurologicznej do potrzeb osób niepełnosprawnych możliwe było dzięki realizacji przez Szpital projektu pn. „Rehabilitacja neurologiczna dla osób po udarze mózgu w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. W. Degi UM w Poznaniu”, nr RPWP.06.06.01-30-0020/19. Projekt jest współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego





na lata 2014–2020, którego Instytucją Zarządzającą jest Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego. Projekt STROKE jest szóstym z kolei projektem realizowanym przez Szpital i jednocześnie trzecim dofinansowanym z Europejskiego Funduszu Społecznego.

### 37 Uczestnictwo Szpitala w akcji Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy

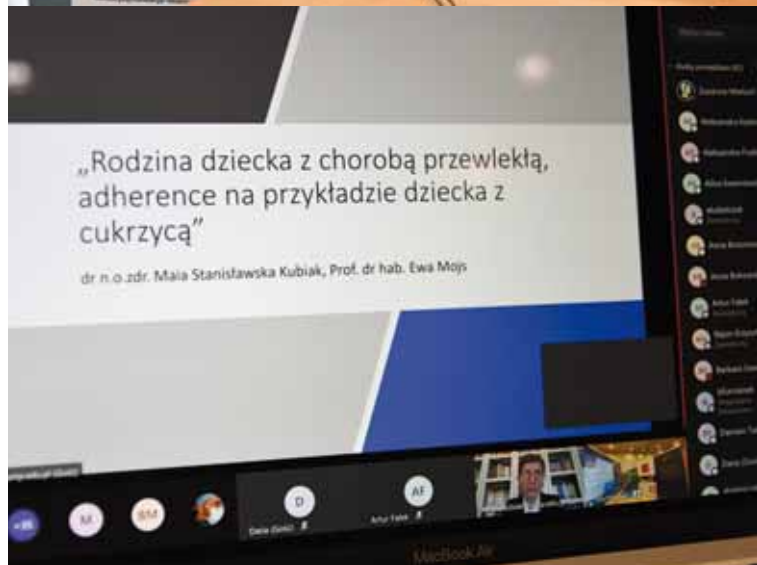
Szpital po raz pierwszy włączył się w akcję organizowaną przez Fundację Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy. Puszki WOŚP zostały rozlokowane w pięciu strategicznych miejscach Szpitala. Dodatkowo pracownicy Szpitala odwiedzili z puszkami pacjentów przebywających na wszystkich Oddziałach szpitalnych. Pacjenci bardzo chętnie wspierali akcję i tradycyjnie otrzymywali Czerwone Serduszko Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy. 28 stycznia 2021 roku wypełnione puszkami zostały przekazane do sztabu WOŚP znajdującego się w Szkole Podstawowej nr 71 im. Janusza Kusocińskiego w Poznaniu. Kwota zebrana, dzięki hojności pracowników i pacjentów Szpitala wyniosła 3452,70 zł. Ponadto Szpital włączył się w akcję WOŚP, wystawiając na licytację Publikację wydaną z okazji 150-lecia Ortopedyczno-Rehabilitacyjnego Szpitala Klinicznego im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu pt. „Ortopedyczno-Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu w panoramie historycznej Poznania (1868–2018)” z autografami autorów oraz szkolenie w zakresie technik szycia mikrochirurgicznego na modelu, które przeprowadzone zostanie przez specjalistów Kliniki Traumatologii, Ortopedii i Chirurgii Ręki.

### 38 Współtworzyliśmy sukces Grupy OLX

Dzięki wspólnie realizowanemu przez Grupę OLX i Szpital Ortopedyczny projektowi „OLX – Lecimy z pomocą” zorganizowanej w 2020 roku, grupa OLX (w styczniu 2021 r.) otrzymała wyróżnienie w najbardziej prestiżowym konkursie branży PR w Polsce, tj. srebro w konkursie „Złote Spinacze”.

### 39 Organizacja konferencji naukowej pt. „Compliance i adherence wyzwaniem dla współczesnej medycyny”

W dniu 3 lutego 2021 r. w Szpitalu odbyła się konferencja naukowa pt. „Compliance i adherence wyzwaniem dla współczesnej medycyny”. Jej celem było omówienie zagadnień związanych z przestrzeganiem zaleceń lekarskich w odniesieniu do realizacji badań klinicznych. W wydarzeniu wzięło udział wielu wybitnych specjalistów – lekarzy, prawników, farmaceutów i psychologów, którzy przedstawili złożoność zagadnień i możliwość zwiększenia compliance, zwłaszcza w praktyce klinicznej. Powyższe tematy zostały powiązane z nadużywaniem alkoholu i jego wpływem na organizm człowieka oraz





stosowane terapie. Poruszony został również temat wpływu wyzwań, jakie stawia obecna sytuacja epidemiologiczna na rozwój współczesnej medycyny.

#### **40 Organizacja III Konferencji Naukowo-Szkoleniowej „Autyzm w domu i w szkole”**

W dniu 23 lutego 2021 r. w Katedrze i Klinice Reumatologii, Rehabilitacji i Chorób Wewnętrznych w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, odbyła się III Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Autyzm w domu i w szkole”, której celem było przedstawienie współczesnej perspektywy pomocy dzieciom z autyzmem, zarówno w warunkach szkolnych, jak i domowych. Przedstawiono ciekawe doniesienia naukowe na rzecz poprawy jakości życia dzieci z autyzmem, ich rodziców oraz osób z nimi współpracujących.

#### **41 Otrzymanie prototypów nowatorskich urządzeń zaprojektowanych przez studentów Uniwersytetu Artystycznego im. M. Abakanowicz w Poznaniu**

W lutym 2021 r. Centrum Technologicznie Wspomaganej Rehabilitacji oraz Klinika Reumatologii, Rehabilitacji i Chorób Wewnętrznych wzbogaciły się o nowoczesne sprzęty. Prototypy nowatorskich urządzeń, zaprojektowane przez studentów Uni-

wersytetu Artystycznego im. M. Abakanowicz w Poznaniu, to rezultat umowy zawartej pomiędzy Szpitalem, Uniwersytetem Artystycznym im. Magdaleny Abakanowicz w Poznaniu oraz firmą TENTE Sp. z o.o. Na podstawie zawartej umowy, podmioty uczestniczące zorganizowały konkurs projektowy dla studentów pierwszego roku studiów magisterskich na kierunku Wzornictwo pn. „Mobilność funkcjonalna wyposażenia placówek medycznych”. Młodzi ludzie stanęli przed wyzwaniem zaprojektowania sprzętów, przeznaczonych do określonej przestrzeni w Szpitalu, których funkcjonalność odpowiadałaby potrzebom pacjentów oraz personelu medycznego. Ponadto projekty miały wykorzystywać komponenty w postaci zestawów kołowych, produkowanych przez firmę TENTE Sp. z o.o. Nawiązana przez Ortopedyczno-Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. W. Degi UM w Poznaniu współpraca z Uniwersytetem Artystycznym im. M. Abakanowicz w Poznaniu oraz TENTE Sp. z o.o. okazała się niezwykle budującym doświadczeniem. Wszystkie przygotowane w ramach konkursu prace, dzięki zastosowanym rozwiązaniom doskonale sprawdziłyby się w miejscach, którym były dedykowane. Wyróżniająca je funkcjonalność, mobilność oraz prostota obsługi zdecydowanie mogą wpłynąć na poprawę warunków pracy personelu medycznego, ale przede wszystkim podniosłaby komfort pobytu pacjentów w Szpitalu.



#### 42 Zdobyć statuetki przez Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Konkursie „Zdrowy Samorząd”

Realizowany w Centrum Technologicznie Wspomaganej Rehabilitacji Szpitala projekt pn. „Upowszechnienie technologicznie wspomaganej diagnostyki funkcjonalnej i rehabilitacji dzieci i młodych dorosłych z mózgowym porażeniem dziecięcym w województwie wielkopolskim” został zgłoszony przez Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego do konkursu Zdrowy Samorząd. Projekt spotkał się z pozytywną opinią Rady Konsultacyjnej konkursu i otrzymał wyróżnienie w kategorii Zdrowe Województwo. Podczas uroczystej Gali, która odbyła się w dniu 14 czerwca 2021 r. w Międzynarodowym Centrum Kongresowym w Katowicach, nagrodę odebrał Pan Wojciech Balicki – Zastępca Dyrektora Departamentu Zdrowia Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego. Organizatorem konkursu „Zdrowy Samorząd” jest „PortalSamorzadowy.pl” oraz portal i magazyn „Rynek Zdrowia”. Głównym celem Konkursu było uhonorowanie jednostek samorządu terytorialnego, które w sposób najbardziej efektywny realizują zadania związane z promocją zachowań prozdrowotnych, edukacją zdrowotną i profilaktyką wybranych chorób.

#### 43 Pozyskiwanie darów na rzecz pacjentów oddziałów dziecięcych

Szpital pozyskuje nowych sponsorów oraz kontynuuje współpracę z firmami i fundacjami przekazującymi dary dla małych pacjentów oddziałów dziecięcych oraz dzieci leczonych w Centrum Technologicznie Wspomaganej Rehabilitacji.

#### 44 Zakwalifikowanie się do ścisłego finału konkursu Inspiracje 2020

Zgłoszony przez Szpital Projekt Rehabilitacja neurologiczna dla osób po udarze mózgu w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. W. Degi UM w Poznaniu, dofinansowany z funduszy europejskich został nominowany przez Kapitułę Konkursu do grona Laureatów Konkursu „Bezpieczny Szpital Przyszłości – Inspiracje 2020”. Powyższy projekt zgłoszono w kategorii Innowacyjny Szpital – zarządzanie. Celem zgłoszonego projektu jest poprawa sprawności funkcjonalnej oraz poznawczej u osób po przebytych udarze mózgu, a w wyniku tego jak najszybsze i najefektywniejsze włączenie tych osób do życia społecznego, w tym zawodowego tj. umożliwienie powrotu na rynek pracy, poprzez zwiększenie dostępności do wtórnej rehabilitacji neurologicznej.

#### 45 Zakwalifikowanie się do kolejnego etapu konkursu Regiostars 2021

Szpital wziął udział w konkursie na najlepsze projekty polityki spójności w Unii Europejskiej, ogło-

45



46







46

szonym przez Komisję Europejską. Zgłoszony projekt rehabilitacji pn. „Upowszechnienie technologicznie wspomaganey diagnostyki funkcjonalnej i rehabilitacji dzieci i młodych dorosłych z mózgowym porażeniem dziecięcym w województwie wielkopolskim”, współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020 realizowany jest w Centrum Technologicznie Wspomaganey Rehabilitacji. Projekt został zakwalifikowany do drugiego etapu konkursu.

#### **46 Otwarcie Oddziału Reumatologii, Rehabilitacji i Chorób Wewnętrznych**

We wrześniu 2021 r. otwarto Oddział Reumatologii, Rehabilitacji i Chorób Wewnętrznych. Oddział został usytuowany w nowej lokalizacji tj. w starej sali gimnastycznej, służącej kiedyś jako sala rehabilitacyjna. Obiekt został całkowicie zmodernizowany, przebudowany i dostosowany do potrzeb zarówno pacjentów, jak i personelu medycznego. W bezpośrednim sąsiedztwie Oddziału znajduje się Dział Terapii Biologicznej z Ośrodkiem Badań Klinicznych. Dzięki temu osoby cierpiące z powodu schorzeń reumatologicznych mogą otrzymać kompleksową profesjonalną pomoc. To właśnie na leczenie biologiczne – obecnie najnowocześniejsze podejście do chorób układowych – ukierunkowana jest Klinika. Chorzy poddawani terapii biologicznej nie muszą długo przebywać w szpitalu. Już po kilku godzinach mogą wrócić do swoich zwykłych zajęć, co znacząco wpływa na ich komfort życia.



47

#### **47 Wdrożenie e-Usług w Szpitalu**

We wrześniu 2021 r. Podpisano protokół odbioru kolejnego etapu wdrażania e-usług, stanowiących część projektu finansowanego ze środków Unii Europejskiej pn. „Wprowadzenie Nowoczesnych e-Usług w Podmiotach Leczniczych Nadzorowanych przez Ministra Zdrowia” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków EFRR w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014–2020, Oś Priorytetowa nr 2 „E-administracja i otwarty rząd”, Działanie nr 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych”. Celem Projektu jest wdrożenie rozwiązań informatycznych zakładających poprawę dostępności, jakości i efektywności realizowanych świadczeń opieki zdrowotnej oraz wzmocnienie potencjału organizacyjnego podmiotów leczniczych nadzorowanych przez Ministra Zdrowia, a także integracja wdrażanych rozwiązań z innymi systemami IT wykorzystywanymi wewnątrz podmiotów. W wyniku realizacji projektu w Szpitalu zostały wdrożone e-usługi: przetwarzanie elektronicznej dokumentacji medycznej, e-zlecenie oraz e-rejestracja. Projekt realizowany jest przez Ministerstwo Zdrowia w partnerstwie z 52 podmiotami leczniczymi oraz partnerem technicznym Centrum e-Zdrowia (CeZ). Wartość Projektu wynosi 2 774 285,56 PLN, w tym wkład Funduszy Europejskich to 2 347 877,87 PLN.



48





**48****48 Podpisanie umowy na rozbudowę Szpitala**

W sierpniu 2021 r. Szpital podpisał umowę z CDF Architektki i UCEES na rozbudowę. Powyższa firma – laureat ogłoszonego wcześniej konkursu na stworzenie koncepcji rozbudowy Szpitala, podjął się niezwykle trudnego zadania stworzenia wizji nowoczesnego Szpitala, który swoją architekturą koresponduje ze zróżnicowaną, istniejącą już zabudową. Wyzwanie stanowiła tu konieczność połączenia, najstarszej części Szpitala – wybudowanego w neogotyckim stylu „budynku ortopedii”, z dobudowanym wg koncepcji prof. Wiktora Degi w latach 60. XX wieku surowym w swej prostocie skrzydłem „budynku rehabilitacji”. Zespole nie nowego budynku z już istniejącym powoduje więc połączenie trzech epok: XIX wieku z socrealizmem, a także obecnymi czasami. Laureat konkursu w bardzo umiejętny sposób zasugerował zastosowanie elementów łączących trzy różne epoki architektoniczne. Będzie to pierwsza od przeszło 50 lat, tak duża inwestycja budowlana, dzięki której Szpital stanie się w pełni nowoczesną placówką, spełniającą najwyższe światowe standardy w leczeniu pacjentów, oferując nowoczesną, przyjazną i przystosowaną do potrzeb pacjentów i personelu przestrzeń. Budowa nowego skrzydła pozwoli jednocześnie na przeorganizowanie Szpitala, w tym rozdzielenie strefy medycznej od administracyjnej.

**49****SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA****49 Przebudowa pomieszczeń**

Przebudowa pomieszczeń Budynku Głównego Szpitala Klinicznego im. Karola Jonschera UM w Poznaniu na Bloki Operacyjne i Oddziały Pooperacyjne – Etap II – okres realizacji 2014–2022.

**50 Nowe procedury medyczne**

W 2021 r. w Klinice Otolaryngologii Dziecięcej wykonano dwie nowe procedury w zakresie wszczepienia systemu implantu przeskrórnego BAHA. Dzieci z przewlekłymi chorobami ucha środkowego, zewnętrznego lub wadami wrodzonymi, które nie mogą nosić aparatów słuchowych są kandydatami do aparatowania urządzeniami zakotwiczonymi typu BAHA (Bone Anchored Hearing Aid). Drugą kategorią kandydatów do BAHA są dzieci z głuchotą „jednostronną”. Schowanie implantu pod skórę pozbawia dzieci stygmatyzacji środowiska rówieśniczego i jest wygodne w codziennym użytkowaniu. Ponadto w Klinice Otolaryngologii wykonuje się operacje guzów podstawy czaszki (włókniak młodzieńczy) z wykorzystaniem śródoperacyjnego zamykania naczyń bez poprzedzającej embolizacji guza, co oznacza poprawę bezpieczeństwa pacjentów, zmniejszenie krwawienia śródoperacyjnego oraz obniżenie kosztów o szacunkowo ok. 12 tys. zł

**56**

za procedurę wśród krajów europejskich tego typu procedury oferuje jeszcze Dania i Hiszpania. Inne osiągnięcia:

- Operacje wad III i IV kieszonki skrzelowej techniką endoskopową, co oznacza skrócenie hospitalizacji z 10 do 3 dni – dwa przypadki.
- Operacje rozszczepów krtaniowo-tchawiczoprzełykowych w stopniu I, II i IIIa techniką endoskopową. W tym ostatnim oznacza to brak konieczności współpracy z torakochirurgiem oraz potrzeby zastosowania ECMO/krażenia pozaustrojowego.
- Wspólnie z zespołem Kliniki Kardiochirurgii wykonano zamknięcie przetoki tchawiczotętniczej – jeden przypadek.
- Operacje rekonstrukcji dróg oddechowych.
- Tworzenie Ośrodka Chirurgii Dróg Oddechowych u Dzieci we Lwowie (Ukraina).

### **51 Zwiększenie ilości wykonywanych procedur**

W Klinice Otolaryngologii Dziecięcej w 2019 r. rozpoczęto realizację nowych świadczeń medycznych w zakresie wszczepiania implantów ślimakowych (wszczepiono wówczas 6 implantów), w 2020 wszczepiono 18 implantów, natomiast w 2021 do połowy września wszczepiono ich już 17. Planowana przez Szpital inwestycja w zakresie rozbudowy i przebudowy m.in. Oddziału X Otolaryngologii Dziecięcej (przygotowane są projekty architektoniczne i sporządzony wniosek o wydanie opinii o celowości inwestycji w systemie teleinformatycznym IOWISZ), poprzez poprawę warunków do hospitalizacji i diagnostyki dzieci w okresie noworodkowym i niemowlęcym, umożliwi wdrażanie na szerszą skalę procedur wczesnych implantacji ślimakowych u dzieci z wrodzonym niedosłuchem.

### **52 Nowoczesne metody leczenia**

W Klinice Otolaryngologii Dziecięcej jako sukcesy natury etycznej należy podkreślić wykonywanie metodą endoskopową chirurgicznego leczenia guzów oczodołu (malformacja naczyniowa, guzy nowotworowe) z zaoszczędzeniem gałki ocznej, co dla pacjentów jest niezwykle istotnym aspektem życia.

### **53 Szczepienia pracownicze w kierunku COVID-19**

Szpital, po decyzji MZ o utworzeniu punktów szczepień przeciwko COVID-19 i możliwości zaszczepienia personelu medycznego, niezwłocznie uruchomił punkt szczepień i zaszczepił 1096 osób, w tym przede wszystkim własny personel (odsetek zaszczepionych pracowników wynosi ok. 85%) oraz pracowników UM, a także bezpośrednich współpracowników, m. in. kadrę szkoły działającej na rzecz naszych pacjentów, ochronę, wolontariuszy. Akcję szczepień rozpoczęto już w grudniu 2020 r., ostatnie szczepienia realizowano w lutym 2021 r.

### **54 Starania w MZ psychiatria, izba przyjęć i poradnie – poczekalnia**

Szpital otrzymał dotację wniosku w ramach Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 na realizację zadania pn.: „Przebudowa i rozbudowa Poradni Przychodni oraz Izby Przyjęć Pediatrii Szpitala – bezpieczne strefy oczekiwania i kontroli epidemiologicznej w związku z COVID-19” i podpisał stosowną Umowę z MZ oraz przeprowadził procedurę przetargową. Przebudowa poczekalni Izby Przyjęć będzie polegać na częściowym zabudowaniu podcienia, zagospodarowaniu dotychczasowej poczekalni oraz zagospodarowaniu wejścia do kaplicy szpitalnej i sali wykładowej, które w chwili obecnej sąsiadują z Izbą Przyjęć. Rozbudowa Izby Przyjęć o dodatkową przestrzeń z osobnym wejściem pozwoli też na większą izolację pacjentów planowych bez oznak infekcji od pacjentów ostrodyżurowych, co zwiększy bezpieczeństwo epidemiologiczne, zwłaszcza dzieci przewlekle chorych. Niepewność co do dalszego rozwoju epidemii oraz czasu jej trwania, a także niezależnie od COVID-19 poprawa warunków dla oczekujących pacjentów, wymaga przygotowania trwalszych rozwiązań. Dostosowanie i przebudowa poczekalni Poradni Przychodni będzie polegała na zabudowaniu terenu między budynkiem, w którym mieszczą się m.in. Poradnie, a budynkiem Hostelu i Poradni Onkologicznej. Powstanie duża przestrzeń, częściowo przeszklona z punktem rejestracji oraz dodatkowymi pomieszczeniami sanitarnymi. Zaplanowana przebudowa i rozbudowa poczekalni Izby Przyjęć oraz poczekalni Poradni Przychodni będzie również służyła pacjentom i ich opiekunom po zakończeniu epidemii COVID-19 zapewniając bezpieczeństwo i komfort. Rozwiązanie w zakresie rozbudowy poczekalni Poradni Przychodni pozwoli w przyszłości – po przeniesieniu Poradni Onkologicznej do nowego budynku Onkologii, którego budowa realizowana ze środków Unii Europejskiej jest przez Uniwersytet Medyczny im Karola Marcinkowskiego w Poznaniu – na zaadaptowanie parteru budynku Hostelu na dodatkowe gabinety lekarskie przeznaczone dla pacjentów kilku poradni specjalistycznych z wejściem z nowo planowanej poczekalni.

### **55 Uruchomienie wyremontowanego Oddziału XIII Gastroenterologicznego, Chorób Metabolicznych, Pediatricznego**

Szpital zakończył rozpoczętą w 2020 r. inwestycję w zakresie rozbudowy i przebudowy Oddziału XIII Gastroenterologicznego, Chorób Metabolicznych, Pediatricznego, której łączny koszt wyniósł 5 031 710,20 PLN.

### **56 Postęp prac remontowych**

Szpital kontynuuje rozpoczęte w 2020 r. prace polegające na przebudowie i rozbudowie pomieszczeń na III i IV piętrze Budynku Głównego w przestrzeni po starych blokach operacyjnych na potrzeby





56



Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii Pediatricznej oraz Oddziału Chirurgicznego, Neurochirurgicznego.

### 57 Pozyskanie dotacji

Szpital otrzymał dotację i podpisał już umowę na podstawie wniosku w ramach Funduszu Przeciwdziałania COVID-19/dotacji na realizację zadania pn.: „Doposażenie Oddziału D Psychiatrycznego Dzieci i Młodzieży w związku z COVID-19”. Zadanie obejmuje wymianę wyeksploatowanych łóżek wraz z szafkami przyłóżkowymi dla pacjentów. W związku z trwającą pandemią obserwujemy większą częstotliwość hospitalizacji pacjentów agresywnych, z niepełnosprawnością intelektualną i autyzmem, a tym samym zaistniało zwiększone zapotrzebowanie na efektywne świadczenia stacjonarne dla pacjentów którzy wymagają hospitalizacji ze względu na negatywne skutki długotrwałej izolacji i niekorzystnych warunków psychospołecznych w trakcie stanu epidemii. Stworzenie odpowiednich i bezpiecznych warunków bytowych pacjentom przebywającym na Oddziale D Psychiatrycznym Dzieci i Młodzieży jest nieodzownym elementem terapii. W/w umowa ponadto obejmuje zakup i montaż siłowni zewnętrznej będącej elementem ogrodu, która wykorzystywana będzie w terapii dzieci i młodzieży z zaburzeniami psychicznymi.

### 58 Pozyskanie dofinansowania

W związku z utrzymującym stanem epidemii oraz zwiększonymi wydatkami Szpitala związanymi z zwiększeniem zapotrzebowania na środki ochrony osobistej Szpital pozyskał dalsze wsparcie ze środków unijnych przekazane w ramach Projektu Wielkopolska Onkologia Dziecięca w 2021 r. na kwotę 585 900,00 zł

### 59 Zakończenie projektu UE/MZ

Szpital jako Partner w Projekcie „Wdrożenie nowoczesnych e-Uслуг w podmiotach nadzorowanych przez Ministerstwo Zdrowia” finansowanym ze środków Unii Europejskiej i budżetu Państwa, zrealizował jako jeden z pierwszych Partnerów oba zadania projektowe, tj.: 1. zadanie polegające na zakupie i uruchomieniu infrastruktury informatycznej o wartości 1 591 878,30 zł, 2. zadanie polegające na wdrożeniu e-Uслуг o wartości 1 903 548,00 zł. W tym zakresie Szpital współpracował z Ministerstwem Zdrowia, będącym Liderem Projektu, partnerem technicznym Centrum e-Zdrowie oraz doradcą z ramienia MZ – firmą KPMG, a także pozostałymi Partnerami Projektu. Zakończenie realizacji zadań projektowych przez Szpital zaplanowane było na lipiec 2021 r. i zrealizowane w tym terminie. Wartość całego Projektu dla Szpitala wynosi 3 519 426,30 zł.

# ZEWNĘTRZNE ŹRÓDŁA FINANSOWANIA INWESTYCJI I ZAKUPÓW INWESTYCYJNYCH SZPITALI KLINICZNYCH W 2021 ROKU

## SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO

Nazwa inwestycji / Asortyment zakupu	Podmiot finansujący	Wartość*
PROPULMO – poprawa kompleksowości i jakości leczenia pacjentów ze schorzeniami układu oddechowego ze szczególnym uwzględnieniem opieki nad dorosłymi chorymi z mukowiscydozą w Szpitalu Klinicznym Przemienienia Pańskiego. POIS.09.02.00-00-0074/17 w ramach działania 9.2 IiS 2014–2020 (realizacja w latach 2018–2019)	Ministerstwo Zdrowia dofinansowanie / środki UE	2238784,57
KARDIOONKOLOGIA – program prewencji niewydolności serca u pacjentów onkologicznych realizowany przez Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego – m.in. zakup wyposażenia oraz aparatury medycznej. WRPO 2014–2020	Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego / środki UE	429640,00
PROKARDIO – modernizacja ośrodka kompleksowej diagnostyki, leczenia oraz rehabilitacji chorób układu krążenia w celu szybszego powrotu pacjentów do aktywności osobistej, zawodowej i społecznej. POIS.09.02.00-00 w ramach działania 9.2 IiS 2014–2020 (realizacja w latach 2020–2021)	Ministerstwo Zdrowia dofinansowanie / środki UE	5520420,26
E-USŁUGI – wprowadzenie nowoczesnych e-usług w podmiotach leczniczych nadzorowanych przez Ministra Zdrowia, w celu szczególnym 2 Podniesienie dostępności i jakości e-usług publicznych w ramach II osi priorytetowej E-administracja i otwarty rząd Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014–2020 w ramach POPC (realizacja w latach 2020–2021)	Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia LIDER dofinansowanie / środki UE	2676495,00
ZDROWE OCZY – rewitalizacja usług społecznych na terenie miasta Poznania poprzez rozbudowę obiektu szpitalnego przy ul. Szamarzewskiego o oddział okulistyki wraz z blokiem operacyjnym i poradniami okulistycznymi w ramach RPWP.09.02.01-IZ.00-30-0001/17 działania 9.2 Rewitalizacja miast i ich dzielnic	Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego / środki UE	3483473,23
DOSTĘPNOŚĆ PLUS – umowa o powierzenie grantu na realizację przedsięwzięcia Dostępność Plus dla zdrowia w ramach działania PO Wiedza Edukacja Rozwój 2014–2020 (realizacja w latach 2021–2022)	Ministerstwo Zdrowia dofinansowanie / środki UE	15843,10
Darowizny: pieniężne i rzeczowe, m.in. leki, wyroby medyczne, odczynniki, wyposażenie	Różne podmioty	5462033,88
<b>Wsparcie pozyskane przez Szpital w 2021 r. w celu przeciwdziałania pandemii COVID-19 – wg stanu na 30.09.2021 r.</b>		
KARDIOONKOLOGIA – program prewencji niewydolności serca u pacjentów onkologicznych realizowany przez Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego – m.in. zakup wyposażenia oraz aparatury medycznej. WRPO 2014–2020	Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego / środki UE	2799017,92
Zakup ultrasonografu Alpinion z oprogramowaniem	Ministerstwo Zdrowia	53299,00
Darowizny COVID – środki ochrony osobistej, płyny dezynfekcyjne, leki, wyroby medyczne	ARM	6876013,49
Darowizny COVID – odczynniki, darowizny pieniężne	Różne podmioty	5894,00
Leki COVID – darowizny	Ministerstwo Zdrowia	1164361,80
<b>Razem</b>		<b>30725276,25</b>

\* Wartość brutto w 2021 r. w zł



## SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO

Nazwa inwestycji / Asortyment zakupu	Podmiot finansujący	Wartość*
Centralny Zintegrowany Szpital Kliniczny – centrum medycyny interwencyjnej (etap I CZSK)	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	15500000,00
Stworzenie w Szpitalu Klinicznym im. Heliodora Świącickiego w Poznaniu zintegrowanego ośrodka diagnostyki, leczenia i profilaktyki zaburzeń układu krążenia i patologii naczyń mózgowych	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	4200000,00
Budowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z Centrum Medycyny Ratunkowej i Interwencyjnej jako I etap organizacji Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego UM w Poznaniu	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	3000000,00
Realizacja Narodowego Programu Rozwoju Medycyny Transplantacyjnej w zakresie zadania „Zakup sprzętu i aparatury: sfinansowanie zakupu sprzętu dla Oddziałów Anestezjologii i Intensywnej Terapii z największą aktywnością donacyjną w latach 2017–2019”	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	500000,00
Projekt pn. Wprowadzenie nowoczesnych e-usług w podmiotach leczniczych nadzorowanych przez Ministra Zdrowia	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	1 542 274,04
<b>Wsparcie pozyskane przez Szpital w 2021 r. w celu przeciwdziałania pandemii COVID-19 – wg stanu na 30.09.2021 r.</b>		
Środki z Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 na realizację zakupu pompy infuzyjnej wraz ze stacjami dokującymi i uchwytami	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	685 918,80
Badanie przesiewowe słuchu u młodzieży klas szóstych szkoły podstawowej – „Hej słyszysz?”	Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu	4400 022,06
Darowizny rzeczowe – materiały	Różne podmioty	519 994,05
Niskocenne środki trwałe	Różne podmioty	8 394,00
Środki trwałe wysokocenne	BIAMEDITEK	5 590,00
<b>Razem</b>		<b>30 362 192,95</b>

\* Wartość brutto w 2021 r. w zł

## GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY

Nazwa inwestycji / Asortyment zakupu	Podmiot finansujący	Wartość*
Aparat USG, elektrokardiograf, monitor oznak życiowych z wyposażeniem, pompy infuzyjne objętościowe	Fundacja Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy	154 799,97
Wprowadzenie nowoczesnych e-usług w podmiotach leczniczych nadzorowanych – sprzęt komputerowy, oprogramowanie, wynagrodzenia	UE / Ministerstwo Zdrowia	3 015 483,00
Dofinansowanie kształcenia ustawicznego pracowników i pracodawcę	Powiat Poznański – Powiatowy Urząd Pracy w Poznaniu	103 200,00
Umowa darowizny na dofinansowanie kształcenia pracowników i pracodawcy	Fundacja Wspieramy Polskie Szpitale	25 800,00
Realizacja programu polityki zdrowotnej zdrowotnej i leczenia niepłodności metodą zapłodnienia pozaustrojowego dla mieszkańców województwa wielkopolskiego	Województwo Wielkopolskie – Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu	800 000,00
Darowizny pieniężne na leczenie	Fundacja Rak'n'Roll. Wygraj Życie	15 633,14
Darowizny rzeczowe	Nutropharm, Fundacja Nutricia, Piękne Narodziny, Beiersdorf-Lechia S.A., Nestle Polska S.A., Molnycke Health Care Polska, TZMO	130 450,14
<b>Wsparcie pozyskane przez Szpital w 2021 r. w celu przeciwdziałania pandemii COVID-19 – wg stanu na 30.09.2021 r.</b>		
Darowizny rzeczowe COVID – płyny do dezynfekcji, gogle, maski, odzież ochronna	Wielkopolski Urząd Wojewódzki w Poznaniu Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego	529 928,48
Darowizny rzeczowe COVID – przyłbice, odzież ochronna	Ministerstwo Zdrowia	101 717,40
Darowizny rzeczowe COVID – sprzęt medyczny	Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych	1 342 472,79
Darowizny rzeczowe COVID – materiały	Różne podmioty	42 061,68
<b>Razem</b>		<b>6 261 546,60</b>

\* Wartość brutto w 2021 r. w zł

## ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY SZPITAL KLINICZNY IM. WIKTORA DEGI

Nazwa inwestycji / Asortyment zakupu	Podmiot finansujący	Wartość*
Wprowadzenie nowoczesnych e-usług w podmiotach leczniczych nadzorowanych przez Ministra Zdrowia	Skarb Państwa – Minister Zdrowia w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014–2020	2774285,56
Funkcjonowanie Oddziału Rehabilitacji Neurologicznej w ramach projektu „Rehabilitacja neurologiczna dla osób po udarze mózgu w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. Wiktora Degi UM w Poznaniu”	Zarząd Województwa Wielkopolskiego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020	3583498,00
Funkcjonowanie Centrum Technologicznie Wspomaganej Rehabilitacji w ramach projektu „Upowszechnienie technologicznie wspomaganej diagnostyki funkcjonalnej i rehabilitacji dzieci i młodych dorosłych z MPD w województwie wielkopolskim”	Zarząd Województwa Wielkopolskiego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020	5383070,06
Poprawa ergonomii 320 stanowisk pracy wraz ze stanowiskami komputerowymi w szpitalu poprzez ich wyposażenie w ramach projektu „Ewaluacja komputerowych stanowisk pracy w aspekcie optymalizacji uwarunkowań ergonomicznych wśród pracowników ORSK im. Wiktora Degi”	Zarząd Województwa Wielkopolskiego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020	274061,91
Pogłębiona analiza ergonomiczna oraz opracowanie wytycznych i programu naprawczego w ramach projektu „Ewaluacja komputerowych stanowisk pracy w aspekcie optymalizacji uwarunkowań ergonomicznych wśród pracowników ORSK im. Wiktora Degi”	Zarząd Województwa Wielkopolskiego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020	138809,81
Badania instrumentalne chodu oraz cykle treningowe w ramach projektu „System informatyczny z aplikacją mobilną optymalizującą wskazania, intensywność i obciążenia treningowe do zintegrowanego wykorzystania podczas technologicznie wspomaganej edukacji chodu u osób z mpd przy wykorzystaniu wybranych urządzeń rehabilitacyjnych”	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego	177482,50
Darowizna pieniężna na rozbudowę i modernizację Ortopedyczno-Rehabilitacyjnego Szpitala Klinicznego im. Wiktora Degi UM w Poznaniu w zakresie Centrum Technologicznie Wspomaganej Rehabilitacji Dziecięcej	Sebastian Kulczyk	230000,00
Dotacja na konserwację/remont wewnętrznej klatki schodowej w Ortopedyczno-Rehabilitacyjnym Szpitalu Klinicznym im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Województwo Wielkopolskie	50000,00
Dotacja na zakup inwestycyjny urządzenia diagnostycznego do monitorowania neurofizjologicznego (zestaw do neromonitoringu)	Miasto Poznań	330000,00
Darowizny rzeczowe aparatury medycznej – kardiomonitor (4 szt.), aparaty do znieczulania dzieci (2 szt.), dermatom z siatkownicą, platforma elektrochirurgiczna, aparat do neuromonitoringu śródoperacyjnego, wiertarka ortopedyczna (4 szt.)	Fundacja Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy	977561,54
Darowizny rzeczowe aparatury medycznej- monitor Ambu aView 2 Advance	Fundacja Spina Recta – razem pokonamy skoliozę	46779,71
Darowizny rzeczowe aparatury medycznej – defibrylator	Fundacja Wspierania nauki i ochrony zdrowia	20520,00
Darowizny rzeczowe sprzętu medycznej – zestaw narzędzi chirurgicznych	Fundacja Akademia Aesculap	14706,51
Darowizny rzeczowe leków, szczepionek, implantów	Różne podmioty	166078,13
Darowizny rzeczowe inne	Różne podmioty	9377,03
<b>Wsparcie pozyskane przez Szpital w 2021 r. w celu przeciwdziałania pandemii COVID-19 – wg stanu na 30.09.2021 r.</b>		
Realizacja działań związanych z zapobieganiem / łagodzeniem skutków epidemii COVID-19 w zakresie projektu MPD w ramach projektu „Upowszechnienie technologicznie wspomaganej diagnostyki funkcjonalnej i rehabilitacji dzieci i młodych dorosłych z MPD w województwie wielkopolskim”	Zarząd Województwa Wielkopolskiego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014–2020	680865,40
Dotacja celowa na zakup inwestycyjny koncentratora tlenu Oxykon-Duo 60	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	195329,00
Darowizny rzeczowe – kabina do dezynfekcji, pulsoksymetri nalcowe	Skarb Państwa – Minister Zdrowia	3225,00
Darowizna rzeczowa – stetoskop zdalny StethoMe (8 szt.)	TUW PZUW	10020,00
Darowizna rzeczowa – środki dezynfekcyjne	Dino Polska Sp. Akcyjna	256307,06
<b>Razem</b>		<b>15321977,22</b>

\* Wartość brutto w 2021 r. w zł



## SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA

Nazwa inwestycji / Asortyment zakupu	Podmiot finansujący	Wartość*
„Przebudowa pomieszczeń budynku głównego Szpitala Klinicznego im. Karola Jonschera UM im. Karola Mrcinkowskiego w Poznaniu na bloki operacyjne i oddziały pooperacyjne – Etap II” – okres realizacji 2014–2022	Ministerstwo Zdrowia	7 785 408,00
Wprowadzanie nowoczesnych e-usług w podmiotach leczniczych nadzorowanych przez Ministra Zdrowia	Ministerstwo Zdrowia	1 927 548,00
Darowizny rzeczowe środków trwałych	WOŚP	1 740 140,64
Darowizna rzeczowa środka trwałego – aparat USG	Fundacja Polsat	199 500,00
Pozostałe darowizny rzeczowe środków trwałych	Stowarzyszenie Nasze Serce, K.i R. Radziszewscy	15 984,00
Darowizny rzeczowe środków trwałych niskocennych i środków obrotowych	Różne podmioty	98 097,14
Refinansowania poniesionych kosztów na środki trwałe – zamrażarka niskotemperaturowa	Stowarzyszenie Wspierania Transplantacji Szpiku Dzieciaki Chojraki	47 330,40
Refinansowania poniesionych kosztów na środki trwałe niskocenne i środki obrotowe	Różne podmioty	185 704,19
Darowizna pieniężna – zakup pomp infuzyjnych strzykawkowych oraz drobny sprzęt niemedyczny	Urtica	29 000,00
<b>Wsparcie pozyskane przez Szpital w 2021 r. w celu przeciwdziałania pandemii COVID-19 – wg stanu na 30.09.2021 r.</b>		
Zadanie 5 Koszty działań dotyczących zapobieganiu / łagodzeniu skutków epidemii COVID-19	Środki europejskie w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego – Wielkopolska Onkologia Dziecięca – Wielkopolski Program Profilaktyczny w zakresie onkologii dziecięcej, dotacja celowa na wkład własny – Ministerstwo Zdrowia.	585 900,00
Darowizny rzeczowe środków obrotowych	Różne podmioty	315 757,69
Darowizna rzeczowa środka trwałego	Fundacja Lekarze Lekarzom	66 096,00
<b>Razem</b>		<b>12 996 466,06</b>

\* Wartość brutto w 2021 r. w zł

# RADA SAMORZĄDU DOKTORANTÓW

1 stycznia – 1 listopada 2021 roku

## DZIAŁALNOŚĆ RADY SAMORZĄDU DOKTORANTÓW NA POZIOMIE UCZELNIANYM

Wybrani członkowie Samorządu reprezentują Doktorantów Uniwersytetu Medycznego przed Władzami Uniwersytetu, Władzami poszczególnych Wydziałów oraz podczas prac organów i komisji Uniwersytetu. Członkowie Rady Samorządu Doktorantów biorą czynny udział w pracach m.in.:

- Senatu Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu,
- komisji senackich,
- rad wydziałów,
- Rady Dydaktycznej Uczelni,
- Uczelnianego Zespołu Doskonalenia i Zapewnienia Jakości Kształcenia,
- Komisji Stypendialnej dla Doktorantów,
- Międzywydziałowej Komisji Stypendialnej dla Doktorantów,
- Odwoławczej Komisji Stypendialnej,
- Komisji Dyscyplinarnej dla Studentów i Doktorantów,
- Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej dla Studentów i Doktorantów,
- Uczelnianej Komisji Wyborczej,
- wydziałowych komisji wyborczych,
- Kolegium Elektorów.

Członkostwo w wyżej wymienionych organach pozwoliło Radzie na zgłaszanie propozycji zmian oraz opiniowanie regulacji prawnych obowiązujących na Uniwersytecie.

Działalność Rady nie skupia się jedynie na kwestii regulacyjnej i reprezentowaniu środowiska doktorantów w różnych gremiach, ale przede wszystkim na podejmowaniu działań i inicjatyw na rzecz doktorantów. Spośród nich warto wymienić chociażby współprowadzenie przez członków i wolontariuszy Rady „Szkoły Jesiennej – Autumn School” – wydarzenia zorganizowanego w bieżącym roku przez Władze Szkoły Doktorskiej, składającego się z cyklu wykładów przeznaczonych zarówno dla Doktorantów naszego Uniwersytetu, ale także zaprzyjaźnionych Szkół Doktorskich w Polsce.

Ponadto intensywnie pracowaliśmy nad prowadzeniem naszej strony internetowej [www.doktoranci.ump.edu.pl](http://www.doktoranci.ump.edu.pl), która jest dla nas jednym z kanałów łączności z doktorantami naszej Uczelni oraz pozwala informować o naszych działaniach wszystkich odwiedzających tę witrynę. Staramy się, aby znajdowały się tam aktualne informacje, zmiany w regulaminach a także ciekawe oferty skierowane do doktorantów. Ponadto drugim kanałem łączności internetowej z odbiorcami z różnych kręgów jest profil Facebook dostępny pod adresem [facebook.com/samorzadoktorantowump](https://www.facebook.com/samorzadoktorantowump), który stanowi nasz główny kanał do informowania w szybki i łatwy sposób nie tylko o działalności Rady i podejmowanych inicjatywach, ale także przekazywaniu ofert czy różnych ogłoszeń o organizowanych konferencjach czy warsztatach, które mogą zainteresować doktorantów.

## ZMIANY WEWNĄTRZ STRUKTURY RADY SAMORZĄDU DOKTORANTÓW

W omawianym okresie nastąpiły istotne zmiany w składzie Rady, związane z upływem kadencji lub ukończeniem studiów doktoranckich przez poszczególnych jej członków. Studia doktoranckie ukończył mgr Szymon Tomczak – w poprzednich latach przewodniczący RSD, który obecnie pełnił funkcję zastępcy przewodniczącego, mgr Agnieszka Smerdka – dotychczasowa sekretarz RSD oraz lek. Regina Pawlak-Chomicka – pełnomocnik ds. dydaktyki. Upływ kadencji natomiast nastąpił w przypadku mgr Anny Stachowiak i mgr Łucji Zielińskiej-Tomczak. Nową zastępczynią przewodniczącego wybrana została mgr Aleksandra Makarewicz, a nową sekretarz RSD mgr Paulina Kobyłka. Dodatkowo, w wyniku przeprowadzonych wyborów uzupełniających nasze szeregi zasilili uczestnicy Szkoły Doktorskiej tj. lek. Katarzyna Lewandowska i lek. Rafał Sibiak, reprezentując tym samym dwa jej roczniki. Kolejne wybory uzupełniające na pozostałe trzy wakaty planowane są na koniec listopada.

Skład Rady Samorządu Doktorantów na dzień 1 stycznia 2021 roku:

- lek. Piotr Przymuszała – przewodniczący,





▲ Jubileusz KRD w dniach 19–21 listopada 2021 r. Na zdjęciu wiceprzewodnicząca KRD i zastępca przewodniczącego RSD mgr Aleksandra Makarewicz, mgr Łucja Zielińska-Tomczak oraz była przewodnicząca RSD – mgr Anna Kuklińska

- mgr Szymon Tomczak – zastępca przewodniczącego,
- mgr Agnieszka Smerdka – sekretarz,
- mgr Paweł Bakun – członek,
- mgr Aleksandra Makarewicz – członek,
- lek. Regina Pawlak-Chomicka – członek,
- mgr Anna Stachowiak – członek,
- mgr Łucja Zielińska-Tomczak – członek.

Skład Rady Samorządu Doktorantów na dzień 1 listopada 2021 roku:

- lek. Piotr Przymuszała – przewodniczący,
- mgr Aleksandra Makarewicz – zastępca przewodniczącego,
- mgr Paulina Kobyłka – sekretarz,
- mgr Paweł Bakun – członek,
- lek. Katarzyna Lewandowska – członek,
- lek. Rafał Sibiak – członek.

## DZIAŁALNOŚĆ RADY SAMORZĄDU DOKTORANTÓW NA POZIOMIE KRAJOWYM

Na poziomie krajowym Rada Samorządu Doktorantów z zaangażowaniem uczestniczy w pracy gremiów

zrzeszających doktorantów na szczeblu lokalnym i ogólnopolskim takich jak Poznańskie Porozumienie Doktorantów, Doktoranckie Forum Uczelni Medycznych (DFUM) czy Krajowa Reprezentacja Doktorantów (KRD). Jest ono również zauważalne i doceniane ze względu na naszą silną w nich pozycję. Warto podkreślić, że od stycznia 2021 r. zastępca przewodniczącego RSD – mgr Aleksandra Makarewicz pełni funkcję wiceprzewodniczącej Krajowej Reprezentacji Doktorantów. Ponadto, podczas zjazdu sprawozdawczo-wyborczego DFUM w dniu 5 czerwca 2021 r. sekretarz RSD – mgr Paulina Kobyłka została wybrana na przewodniczącą Doktoranckiego Forum Uczelni Medycznych w kadencji 2021–2022. Warto zaznaczyć, że również w poprzednich kadencjach przedstawiciele Rady pełnili ważne funkcje w obu tych gremiach.

Rok 2021 upłynął jako kolejny naznaczony przez pandemię koronawirusa SarsCov-2, która zmieniła większość aspektów naszego życia. Podobnie jak w roku poprzednim, dystans społeczny i ograniczenia zgromadzeń wymusiły zmianę tradycyjnych spotkań doktorantów na spotkania on-line, chociaż ku naszej wielkiej radości przy zachowaniu odpowied-



▲ Na zdjęciu m.in. mgr Paulina Kobyłka, mgr Łucja Zielińska-Tomczak i mgr Szymon Tomczak. IV otwarte posiedzenie zarządu KRD w Poznaniu w dniach 10–12 września 2021, współorganizowane wspólnie z UAM

nich środków ostrożności część z nich mogła już się odbyć w trybie stacjonarnym. W trakcie spotkań, zarówno tych organizowanych w trybie on-line, hybrydowym i stacjonarnym, omawiane były bieżące wyzwania i problemy doktorantów m.in. ograniczenia i trudności wynikające z okresu pandemii i z nią

związane utrudnienia w prowadzeniu badań, jak również chociażby kwestie dotyczące przeprowadzanej po raz pierwszy oceny śródkresowej.

*lek. Piotr Przymuszała*  
przewodniczący Rady Samorządu Doktorantów





# RADA UCZELNIANA SAMORZĄDU STUDENCKIEGO

W roku akademickim 2020/2021 rozpoczął swoją kadencję nowy skład Rady Uczelnianej Samorządu Studenckiego, w który weszli przedstawiciele 4 wydziałów oraz 1 przedstawiciel studentów anglojęzycznych:

- **Wydział Lekarski:** Wiktoria Andrzejewska, Andrzej Bałoniak, Przemysław Hałasiński, Mikołaj Lorenz, Hanna Michalak,
- **Wydział Medyczny:** Natalie Górna, Julia Pestka, Olga Pilor,
- **Wydział Farmaceutyczny:** Joanna Buchholz, Sandra Fabianowska, Katarzyna Gębka, Mateusz Pieczyński,
- **Wydział Nauk o Zdrowiu:** Paweł Czudaj, Angelika Kowalska, Julia Szadkowska, Martyna Turalska,
- **kierunki prowadzone przez Centrum Nauczania w Języku Angielskim:** Alexandra Malarczyk.

Praca Rady Uczelnianej Samorządu Studenckiego nie byłaby możliwa bez aktywności i ogromnego wysiłku wolontariuszy:

- **Wydział Lekarski:** Piotr Stachowiak, Hanna Paluch, Wiktoria Walla, Łukasz Żytka, Paweł Gor-



czyński, Damian Kamiński, Maciej Kuświk, Jagoda Szmelter, Alicja Szymczak, Julia Gólska,

• **Wydział Medyczny:** Dominika Adamczak, Daria Szczepaniak, Julia Lipowicz, Emilia Rogowska,

• **Wydział Farmaceutyczny:** Aleksandra Pawska, Martyna Fila, Dominik Rypiński, Stanisław Przewoźny,

• **Wydział Nauk o Zdrowiu:** Natalia Kulus, Katarzyna Łoś, Mateusz Polaszek, Karolina Ufnowska, Martyna Kaczmarek, Zuzanna Oleszek, Wojciech Stangierski.

Członkowie oraz wolontariusze Rady Uczelnianej reprezentują interesy studentów przed władzami Uczelni. W roku akademickim 2020/2021 studenci posiadali swoje przedstawicielstwa w Radzie Uczelni, Kolegium Elektorów, Senacie, radach wydziałów, posiedzeniach władz dziekańskich, komisjach senackich, Radzie Dydaktycznej, Radzie Bibliotecznej, Komisji Dyscyplinarnej dla studentów i doktorantów, Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej dla studentów i doktorantów, uczelnianej i wydziałowych komisjach wyborczych, Uczelnianym i Wydziałowym Zespołach Doskonalenia i Zapew-



niania Jakości Kształcenia, Odwoławczej Komisji Stypendialnej, wydziałowych komisjach ds. programu Erasmus Plus, a także radach (komisjach) programowych oraz radach pedagogicznych.

## **DZIAŁALNOŚĆ OGÓLNA, SPRAWY DYDAKTYCZNE ORAZ SOCJALNO-EKONOMICZNE**

Spośród działań realizowanych w minionym roku akademickim należy wymienić:

- pomoc w organizacji szczepień studentów poprzez szybkie informowanie o dostępnych terminach szczepień,
- organizowanie spotkań z władzami Uczelni w celu rozwiązywania bieżących problemów dydaktycznych związanych z ograniczeniami funkcjonowania Uczelni,
- opiniowanie, współtworzenie i nowelizacja regulacji prawnych dotyczących studentów, w tym regulaminów: świadczeń, studiów, przyznawania miejsc i odpłatności za miejsce w domach studenckich, egzaminów przeprowadzanych z wykorzystaniem technologii informatycznych,
- wydawanie opinii na temat programów nauczania na poszczególnych kierunkach w ramach działalności w radach programowych oraz Radzie Dydaktycznej,
- prowadzenie corocznych szkoleń z praw i obowiązków studenta oraz szkoleń dla zespołów hospitujących,
- organizacja corocznych plebiscytów „*Amicus studentium*” oraz „Wykładowca roku”,
- opiniowanie kandydatur do nagrody im. Władysława Biegańskiego oraz zgłaszanie propozycji kandydatur do nagród dydaktycznych na poszczególnych wydziałach,
- podtrzymanie kontaktów i uczestnictwo w zdalnych posiedzeniach Porozumienia Samorządów Studenckich Uczelni Poznańskich,

► Gra miejska – jUMP for Joy! 2021





- uczestnictwo w szkoleniach organizowanych przez Parlament Studentów Rzeczypospolitej Polskiej.

## DZIAŁALNOŚĆ INFORMACYJNA, KULTURALNA, ROZRYWKOWA, CHARYTATYWNA I PROMOCYJNA

Niestety działalność Rady Uczelnianej Samorządu Studenckiego w tych aspektach od początku roku akademickiego została bardzo mocno ograniczona przez obostrzenia epidemiologiczne, nie mniej, gdy tylko pojawiały się możliwości to zostały intensywnie wykorzystywane.

W roku akademickim 2020/2021 udało się zrealizować następujące wydarzenia:

- **Tydzień adaptacyjny UMP 2020** – w zamian za coroczny dzień adaptacyjny przez 5 dni wszyscy zainteresowani mogli wziąć udział w spotkaniach online z przedstawicielami kierunków i organizacji studenckich na naszej Uczelni.
- **Wirtualne drzwi otwarte** – cykl webinarów organizowanych we współpracy z Działem Promocji UMP, mający na celu zapoznanie kandydatów z poszczególnymi kierunkami studiów oraz ofertą Uczelni;
- **Jagodowy rajd majowy** – spacer po otulinie Drawieńskiego Parku Narodowego urozmaicony o rywalizację między czterema drużynami wykonującymi zmyślnie a czasem absurdalne zadania. Warto nadmienić, że odbył się on przy współudziale władz Uczelni.
- **Gra miejska – jUMP for Joy! 2021** – studenci mieli okazję poznać budynki dydaktyczne Uczelni od innej strony (w każdym obiekcie przygotowane zostało dla drużyn zadanie) oraz zintegrować się w **Szaga Walkers** – szczegółowe zwiedzanie zabytków w centrum Poznania z doświadczonym przewodnikiem połączone z integracją wolontariuszy.
- **Jagoda – obóz „zero”** – obóz mający na celu zapoznanie grupy nowo przyjętych studentów ze sobą oraz ze starszymi kolegami. W trakcie obozu studenci mieli okazję zadbać o konserwację Chaty Jagoda, ale również odpocząć przed nowym rokiem akademickim.

▶ Jagoda – obóz „zero”

▼ Na następnej stronie: jagodowy rajd majowy











