

**REKRUTACJA NA STACJONARNE STUDIA DOKTORANCKIE  
W ROKU AKADEMICKIM 2018/2019**

**Wykaz proponowanych opiekunów naukowych (przyszłych promotorów):**

**WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY**

Lp.	TYTUŁ NAUKOWY, IMIĘ I NAZWISKO	JEDNOSTKA	DANE KONTAKTOWE	LICZBA DOKTORANTÓW, KTÓRYCH MOŻE PRZYJĄĆ JEDNOSTKA	PROPONOWANY KIERUNEK BADAŃ	DODATKOWE INFORMACJE
1.	dr hab. Błażej Rubiś	Katedra i Zakład Chemii Klinicznej i Diagnostyki Molekularnej	ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań <a href="mailto:kckdm@ump.edu.pl">kckdm@ump.edu.pl</a> tel. 61 869 15 32	<b>1</b>	Badanie molekularnych mechanizmów nowotworzenia, diagnostyki i leczenia nowotworów związanych z telomerazą	Od kandydata oczekuje się przygotowania teoretycznego z zakresu biologii molekularnej i znajomości podstaw pracy w laboratorium molekularnym w tym pracy w obszarze hodowli komórkowych, analizy kwasów nukleinowych i białek
2.	prof. dr hab. n. med. Marzena Gajęcka	Katedra i Zakład Genetyki i Mikrobiologii Farmaceutycznej	ul. Świącickiego 4, 60-781 Poznań, tel. (61) 854 6720 fax. (61) 854 6720	<b>1</b>	Prace badawcze z zakresu genetyki człowieka, w tym chorób wieloczynnikowych narządu wzroku ludzkiego. Inne prace badawcze.	Metodologia obejmie głównie techniki biologii molekularnej.