**Wymogi dotyczące redakcji prac licencjackich**

**w formie rozdziałów w monografii**

**dla kierunku Biotechnologia medyczna, I stopień**

1. Monografia (tytuł ustalony dla danego roku akademickiego)
2. Format publikacji: B5
3. Liczba arkuszy wydawniczych całej monografii: przynajmniej 6, przy czym 1 arkusz
to około 20 stron lub około 40 000 znaków (ze spacjami) (1 strona A4 to około 1800 znaków)
4. Liczba rozdziałów - prac licencjackich: 15, jedna praca około 25-30 stron, format publikacji B5.
5. Praca powinna być przygotowana przez studenta po kontroli antyplagiatowej i recenzji do dnia 30 czerwca ostatniego roku studiów licencjackich.
6. Wstęp do monografii i propozycje recenzentów wydawniczych - prof. A. Mackiewicz
7. Dane edytorskie:
* czcionka: Times New Roman, 12
* odstęp między wierszami: 1,5
* marginesy: góra i dół – 5,25 cm, lewa i prawa – 4,25 cm
* ryciny powinny być wykonane na potrzeby pracy (wyłącznie oryginalne!)
1. Podział pracy:
* tytuł (bold), streszczenia i słowa kluczowe w języku polskim i angielskim,
* propozycje rozdziałów (każdy z rozdziałów rozpoczyna się na osobnej stronie):
	+ wstęp,
	+ rozwinięcie tematu,
	+ podsumowanie,
	+ wnioski,
	+ piśmiennictwo (punkt 14 poniżej).
1. Jedynym autorem pracy (rozdziału w monografii) jest student, który odpowiada za całokształt pracy po uwzględnieniu uwag ze strony promotora.
2. W spisie treści każdego z rozdziałów monografii (pracy) wymienieni zostają opiekun
i recenzent pracy.
3. Praca powinna być złożona do recenzji w wersji elektronicznej.
4. Student ma obowiązek odpowiedzieć na ewentualne uwagi recenzenta i nanieść niezbędne poprawki.
5. Formularz recenzji jest dostępny na stronie Wydziału Medycznego w zakładce Ukończenie studiów. Recenzja dotyczy wersji pracy złożonej w Uczelnianym Centrum Obsługi Studentów i zawiera uwagi dotyczące poprawek koniecznych do wprowadzenia przed drukiem monografii.
6. Piśmiennictwo:
* cytowanie w tekście (nazwisko pierwszego autora, rok, np. Smith i wsp. 2009),
* liczba cytowanych prac: 30-50,
* czcionka mniejsza, np. 10,
* bibliografia na końcu pracy
* układ alfabetyczny, trzech pierwszych autorów, potem „i wsp.”,
* przykłady cytowania (jak w Journal of Medical Sciences, patrz Wydawnictwo UMP):

prace oryginalne:

1. Fassone E, Rahman S.: Complex I deficiency: clinical features, biochemistry and molecular genetics. J Med Genet. 2012, 49(9):578–590.
2. Pugh TJ, Morozova O, Attiyeh EF, i wsp.: The genetic landscape of high-risk neuroblastoma. Nat Genet. 2013, 45(3):279–284.

książki:

1. Rang HP, Dale MM, Ritter JM, Moore PK. Pharmacology. 5th ed. Edinburgh: Churchill Livingstone; 2003.
2. Beers MH, Porter RS, Jones TV, Kaplan JL, Berkwits M (editors). The Merck manual of diagnosis and therapy. 18th ed. Whitehouse Station (NJ): Merck Research Laboratories; 2006.

rozdziały w książkach:

1. Phillips SJ, Whisnant JP. Hypertension and stroke. In: Laragh JH, Brenner BM, editors. Hypertension: pathophysiology, diagnosis, and management. 2nd ed. New York: Raven Press; 1995. p. 465–478.