

**WYTYCZNE DOTYCZĄCE PRAC DYPLOMOWYCH NA STUDIACH I STOPNIA
OBOWIĄZUJĄCE NA WYDZIALE NAUK O ZDROWIU
POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO
W SZCZECINIE**

**OBOWIĄZUJĄCE OD ROKU AKADEMICKIEGO 2022/2023
(dla studentów rozpoczynających seminarium dyplomowe od roku 2022/2023)**

I. WYMOGI REGULAMINOWE

- Praca dyplomowa jest pracą wykonaną samodzielnie przez studenta pod kierunkiem opiekuna.
- Temat pracy powinien być związany ze specjalnością i kierunkiem kształcenia studenta.
- Uzyskanie pozytywnej oceny z pracy dyplomowej jest jednym z warunków dopuszczenia do egzaminu dyplomowego.
- Praca wydrukowana dwustronnie, oprawiona metodą termobindowania, z oświadczeniem własnoręcznie podpisanym przez studenta i podpisem promotora pracy oraz zapisana w wersji elektronicznej na płycie CD w edytorze tekstu Microsoft Word 97-2003, zostaje złożona w dziekanacie i podlega ocenie przez ogólnopolski program antyplagiatowy.
- Praca dyplomowa zostaje wprowadzona do ogólnopolskiego repozytorium pisemnych prac dyplomowych po zdaniu przez studenta egzaminu dyplomowego.

II. CHARAKTER PRACY

- Praca dyplomowa na kierunkach Pielęgniarstwo, Położnictwo powinna być napisana na podstawie studium indywidualnego przypadku z wykorzystaniem Międzynarodowej Klasyfikacji Praktyki Pielęgniarskiej (ICNP®).
- Praca dyplomowa na kierunkach: Dietetyka i Dietetyka kliniczna, Fizjoterapia, Kosmetologia, Ratownictwo Medyczne może mieć charakter:
 - badawczy, np. sondaż diagnostyczny;
 - poglądowy, analizy wybranego obszaru działalności zawodowej;
 - studium przypadku, opisu wybranej sytuacji – opracowanego, określonego zagadnienia, związanego z danym kierunkiem studiów;
 - opublikowanego artykułu, zgodnego tematyką z kierunkiem studiów.

Praca dyplomowa powinna być napisana w języku polskim, bez błędów gramatycznych i stylistycznych. Nie może nosić cech plagiatu.

III. WYMOGI MERYTORYCZNE

Praca powinna zawierać:

- wyraźne określenie problemu teoretycznego lub empirycznego;
- jego pogłębioną analizę;
- zastosowanie określonej metody badawczej;
- wykorzystanie odpowiednich narzędzi analitycznych;
- sformułowanie wniosków na podstawie przeprowadzonej analizy.

Przygotowanie pracy dyplomowej powinno wykazać opanowanie przez studenta umiejętności:

- samodzielnego poszukiwania materiałów źródłowych w istniejących opracowaniach naukowych;
- diagnozowania i oceny problemu w badanym podmiocie;
- zaprojektowania nowych rozwiązań lub modyfikacji istniejących;

- stosowania narzędzi badawczych, a w szczególności stosowania metod pracy naukowej;
- identyfikacji i analizowania obserwowanych zjawisk, zwłaszcza tych, z którymi absolwent będzie miał do czynienia w praktyce;
- dostrzegania prawidłowości występujących w obrębie tych zjawisk;
- wyciągania właściwych wniosków;
- czynnego posługiwania się nabytą w czasie studiów wiedzą i wykorzystania jej w zastosowaniu do praktyki lub do wnioskowania teoretycznego;
- prowadzenia logicznego toku wywodów;
- posługiwania się jasnym i precyzyjnym językiem.

IV. WYMOGI EDYTORSKIE

Oświadczenie studenta o samodzielności przygotowania pracy dyplomowej powinno być umieszczone bezpośrednio po stronie tytułowej.

Wymogi dotyczące maszynopisu pracy dyplomowej:

- **format arkusza papieru:** A4 (pisane dwustronnie);
- **czcionka:** Times New Roman;
- **wielkość czcionki podstawowej:** 12 pkt;
- **odstęp między wierszami:** 1,5 wiersza;
- **marginies lustrzany**
 - w przypadku prawej strony: górny, dolny, prawy - 2,5cm; lewy - 3,5cm
 - w przypadku lewej strony: górny, dolny, lewy - 2,5cm; prawy - 3,5cm
- stosować justowanie (wyrównanie tekstu do obu marginesów);
- tytuły rozdziałów (wielkie litery) czcionką *Times New Roman* (14 pkt, pogrubienie);
- każdy rozdział rozpoczyna się od nowej strony;
- podrozdziały (małe litery) czcionką *Times New Roman* (13 pkt, pogrubienie);
- każdy akapit należy rozpoczynać wcięciem 1,25 cm;
- numery stron umieszczać w dolnym prawym rogu każdej strony, pomijając numerację strony tytułowej;
- po tytułach rozdziałów oraz podrozdziałów nie stawiamy kropek;
- całkowita liczba stron nie ma istotnego znaczenia - NAJISTOTNIEJSZA jest treść pracy.

V. UKŁAD PRACY DYPLOMOWEJ

STRONA TYTUŁOWA

- [Wzór pierwszej strony – do pobrania](#)

OŚWIADCZENIE

- [Oświadczenie – do pobrania](#)

SPIS TREŚCI

WYKAZ SKRÓTÓW I OZNACZEŃ	
WSTĘP	
PODSTAWY TEORETYCZNE	
1.1 Tytuł podrozdziału	
1.2 Tytuł podrozdziału	
1.3 Tytuł podrozdziału	
ZAŁOŻENIA METODOLOGICZNE	
2.1 Cel pracy	
2.2 Problemy badawcze	
2.3 Metody i techniki badawcze	
OPIS PRZYPADKU/SYTUACJI	
DIAGNOZA I PLAN PRACY Z PACJENTEM	
OMÓWIENIE/DYSKUSJA	
WNIOSKI	
WYKAZ PIŚMIENNICTWA.....	
WYKAZ TABEL.....	
WYKAZ RYCIN.....	
ZAŁĄCZNIKI.....	

VI. INFORMACJE DOTYCZĄCE POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI PRACY

- **STRONA TYTUŁOWA** - zgodnie z zarządzeniem Rektora PUM - wzór do pobrania ze strony dziekanatu
- **OŚWIADCZENIE** - druk do pobrania ze strony dziekanatu
- **WSTĘP** – powinien zawierać ogólne tło badanego problemu, wskazać przesłanki wyboru tematu pracy, określić cel i zakres pracy, wskazać metody badawcze, a także przedstawić ogólne informacje o zawartości poszczególnych rozdziałów pracy.
- **WYKAZ PIŚMIENNICTWA** – **minimum 30 pozycji**

Piśmiennictwo należy podawać w kolejności cytowań w pracy.

https://www.pum.edu.pl/universytet/uczelnia/biblioteka/dla_publicujcych/

- **WYKAZ TABEL** zawiera spis tabel zgodnie z przyjętą kolejnością, odwołując się do numeru danej strony

Tabele:

- tabele należy projektować z uwzględnieniem formatu (A4). W pracy należy konsekwentnie stosować zawsze jeden wzór tabeli,
- numer (liczba arabska) i tytuł tabeli czcionką *Times New Roman (12 pkt)* pogrubioną zapisuje się nad tabelą, nie stawiamy kropki na końcu tytułu tabeli,
- przypisy do tabeli umieszcza się bezpośrednio pod tabelą czcionką *Times New Roman (10 pkt)* pisane kursywą,
- pod tabelą (lub pod przypisami do tabeli) umieszcza się zapis „Źródło:...” (np. „Źródło: opracowanie własne”, pisane czcionką *Times New Roman (11 pkt)*, nie stawiając na końcu kropki, tu też dana pozycja źródłowa literaturowa będzie w podana liczbą nawiasie kwadratowym
- w podpisie tabeli nie stosujemy skrótu (Tab.) lecz piszemy cały wyraz Tabela.

Przykład:

Tabela 1. Wyniki pomiaru ciśnienia tętniczego krwi w badanej grupie pacjentów

Pomiar	M±SD	Me	Min-Max
Ciężenie skurczowe krwi tętniczej [mmHg]	125,5±16,17	130,00	90,00-180,00
Ciężenie rozkurczowe krwi tętniczej [mmHg]	76,0±11,3	80,00	55,00-144,00

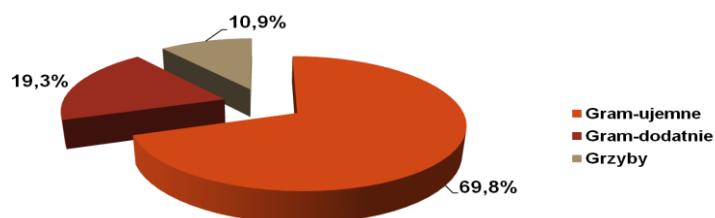
mmHg – milimetr słupa rtęci, M±SD – średnia i odchylenie standardowe; Me – mediana; Min-Max – minimum, maximum;

- **WYKAZ RYCIN** zawiera spis rycin zgodnie z przyjętą kolejnością, odwołując się do numeru danej strony

Ryciny i wykresy:

- numer (liczba arabska) i tytuł ryciny/wykresu zapisuje się pod ilustracją czcionką *Times New Roman (12 pkt)* oraz pisane kursywą, nie stawiamy kropki na końcu tytułu ryciny/wykresu,
- zaleca się podanie źródła (np. Źródło: opracowanie własne, fotografia własna, opis bibliograficzny książki, z której obraz został zeskanowany, adres witryny internetowej),
- Skrót *Ryc.* (pisany kursywą) wprowadzamy w podpisie pod rycinami/wykresami

Przykład:



Ryc. 1. Drobnoustroje izolowane z dodatnich posiewów

- **ZAŁĄCZNIKI** zawierają np. wykorzystywane w pracy narzędzia badawcze, zgody na przeprowadzenie badań, kserokopie dokumentów z podaniem danych bibliograficznych źródła, obszerne zestawienia lub wykresy statystyczne, do których odwołujemy się w całej pracy.

VII. INNE UWAGI

- Nie należy rozpoczynać zdania od skrótu. Nie stosujemy w tekście skrótów ryc. lub tab. lecz rycina lub tabela.
- Liczbowe wartości i symbole wszystkich wielkości winny być podane wg międzynarodowego układu jednostek SI.

Przykład:

„...Wyniki badań autorskich zgodne były z danymi uzyskanymi przez *Ratajczak i wsp.* [7]. Inni autorzy [5], [8], [67] wykazali brak korelacji pomiędzy analizowanymi parametrami. Z kolei *Nowakowska* [54] ujawniła powiązanie stylu życia kobiet z wybranymi jednostkami chorobowymi...”

- Niedopuszczalne są zbyt długie cytowania (maksymalna ilość jednorazowych cytowań – 5), nadmierne eksploatowanie jednego źródła (pracy jednego autora).
- **Skróty** użyte w tekście po raz pierwszy należy podać w pełnym brzmieniu (najpierw rozwinięcie po polsku, następnie w języku angielskim).

Przykład:

- Wyizolowano protaminę 1 z chromatyny komórek rozrodczych (PRM1, ang. *Protamine 1*)
- Zespół policystycznych jajników (PCOS, ang. *polycystic ovary syndrome*) był związany z zaburzeniem różnicowania płciowego.