

Opis przedmiotu

1. Nazwa przedmiotu: **SEMINARIUM LICENCJACKIE**
2. Kod przedmiotu:
3. Język wykładowy: polski
4. Kierunek: Ratownictwo Medyczne
5. Specjalność:
6. Rok: III Semestr: VI
7. Tytuł/stopień oraz imię i nazwisko prowadzącego przedmiot: prof. dr hab. n. med. Krystyn Sosada
8. Tytuły/stopnie oraz imiona i nazwiska pozostałych członków zespołu:
9. Formy zajęć wchodzące w skład przedmiotu, wymiar godzinowy, forma zaliczenia:

Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia/ Ćwiczenia tablicowe	Laboratorium/ Ćwiczenia praktyczne	Seminarium	Samokształcenie
Liczba godzin w semestrze	-	-	-	15	-
Forma zaliczenia	-	-	-	zaliczenie ustne na ocenę na podstawie stopnia zaawansowania przygotowywanej pracy licencjackiej	-

10. Liczba punktów ECTS: 1
11. Poziom (podstawowy/zaawansowany):
12. Wymagania wstępne:

--

13. Cele kształcenia:

nabycie niezbędnej wiedzy do opracowania pracy licencjackiej pod względem merytorycznym i redakcyjnym

14. Opis treści kształcenia w ramach poszczególnych form zajęć:

- 14.2.14.1.

Teoria poznania naukowego. Protokół badawczy – cele, hipotezy, analiza danych, interpretacja wyników, zagadnienia etyczne. Doniesienia naukowe. Zasady pisania pracy dyplomowej. Zasady zbierania piśmiennictwa do pracy dyplomowej. Posługiwanie się komputerowymi bazami piśmiennictwa. Zasady cytowania autorów innych prac naukowych. Obrona pracy dyplomowej – zasady prezentacji prac podczas wystąpień naukowych

15. Literatura podstawowa:

1. Wiesław Jędrychowski: Zasady planowania i prowadzenia badań naukowych w medycynie. Wydaw. Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków 2004
2. Karl R. Popper; tł. z ang. Urszula Niklas: Logika odkrycia naukowego. Wydaw. Naukowe PWN, Warszawa 2002
3. Jerzy Apanowicz: Metodologiczne uwarunkowania pracy naukowej : prace doktorskie, prace habilitacyjne. Difin, Warszawa 2005
4. Janusz Barta, Ryszard Markiewicz: Prawo autorskie i prawa pokrewne. Zakamycze, Kraków 2005
5. Tadeusz Brzeziński: Etyka lekarska. Wydaw. Lekarskie PZWL, Warszawa 2002

16. Literatura towarzysząca:

1. Anna Nawrocka: W poszukiwaniu podstaw i zasad bioetyki. Śląska Akademia Medyczna, Katowice 2001
2. Jarosław Podgórski: Statystyka dla studiów licencjackich. Polskie Wydaw. Ekonomiczne, Warszawa 2005