

## Harmonogram zajęć Studiów Doktoranckich WIM na rok akademicki 2016/2017

### Plan wykładów dla uczestników I roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2016/2017

\* Łączna punktacja za wykłady (zajęcia obowiązkowe) za I i II semestr – 5 pkt. ECTS (15 godz.)

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne (zajęcia obowiązkowe) za I i II semestr – 5 pkt. ECTS (15 godz.)

#### Semestr I

Data, miejsce	Godzina	Przedmiot wykładu	Wykładowca
27.10.2016		<b>Inauguracja roku akademickiego 2016/2017</b>	
Aula	10 <sup>00</sup>	Immatrykulacja i wręczenie indeksów Wykład inauguracyjny	Kierownik Studiów Doktoranckich
Sala 236	11 <sup>30</sup>	Kryteria wszczęcia przewodu doktorskiego, regulamin SD, pomoc materialna	mgr Dorota Połec, WIM
3.11.2016		<b>Metody badań naukowych w medycynie</b>	
Sala 236	10 <sup>00</sup>	Metodologia pracy naukowo-badawczej* (2 godz.)	prof. dr hab. n. med. Wiesław Jędrzejczak WUM
	12 <sup>00</sup>	Metody badawcze z zakresu nauk podstawowych w biomedycynie* (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Baranowski, WIM
		<b>Wykorzystanie metod statystycznych w badaniach naukowych w medycynie</b>	
	13 <sup>00</sup>	Metody statystyczne w badaniach medycznych* (1 godz.)	płk dr inż. Piotr Murawski, WIM
Listopad 2016		<b>Wykorzystanie metod statystycznych w badaniach naukowych w medycynie Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>	
Sala WTI	10 <sup>00</sup>	Statystyka medyczna** (3 godz.)	dr n. med. Janusz Sierdziński, WUM
1.12.2016		<b>Metodyka pozyskiwania środków na indywidualne badania naukowe</b>	
Sala 236	10 <sup>00</sup>	Jak napisać dobry projekt badawczy* (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Zofia Wańkowicz, WIM
	11 <sup>00</sup>	Zajęcia praktyczne z dobrych projektów badawczych** (3 godz.)	prof. dr hab. n. med. Zofia Wańkowicz, WIM
5.01.2017		<b>Metodyka pozyskiwania środków na indywidualne badania naukowe</b>	
Sala 236	10 <sup>00</sup>	Granty badawcze na przykładach programów Fundacji na rzecz Nauki Polskiej* (1 godz.)	dr Beata Frączak, FNP
		<b>Informacja naukowa i bibliografia</b>	
	11 <sup>00</sup>	Źródła naukowej informacji w biomedycynie* (1 godz.)	mgr Danuta Augustynowicz, WIM
	12 <sup>00</sup>	Bazy danych dostępne na serwerze WIM* (1 godz.)	mgr Anna Kot, WIM

1 9.02.2017 Sala 236	<b>Wykorzystanie metod statystycznych w badaniach naukowych w medycynie</b>		
	10 <sup>00</sup>	Podstawy biostatystyki (2 godz.)	dr n. med. Janusz Sierdziński, WUM
	<b>Własność intelektualna, komercjalizacja badań</b>		
	12 <sup>00</sup>	Komercjalizacja wyników badań naukowych (1 godz.)	mgr Karolina Dzwonek, WUM
11.2016 do 01.2017	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	Kliniki/ Zakłady WIM/	Seminarium doktoranckie (realizacja projektu rozprawy doktorskiej)** (2 godz.)	opiekun naukowy
do 15.02. 2017	<b>Zaliczenie semestru</b>		
	Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej, indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych i fakultatywnych		opiekun naukowy uczestnik Studiów Doktoranckich

### Plan wykładów dla uczestników I roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2016/2017

\* Łączna punktacja za zajęcia obowiązkowe za I i II semestr - 5 pkt. ECTS (15 godz.)

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne za I i II semestr - 5 pkt. ECTS (15 godz.)

#### Semestr II

Data, miejsce	Godzina	Przedmiot wykładu	Wykładowca
2.03.2017 Sala 236	10 <sup>00</sup>	Badania kliniczne w świetle polskiego prawodawstwa i dobrej praktyki klinicznej (Good Clinical Practice)* (1 godz.)	Prof. dr hab. n. med. Karina-Jahnz-Różyk WIM, mec. Dagmara Różyk
	<b>Informacja naukowa i bibliografia</b>		
	11 <sup>00</sup>	EBM, badania kliniczne i elementy farmakoekonomiki* Prezentacja bazy naukowej z uwzględnieniem EBM WIM* (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Karina Jahnz-Różyk, mgr Anna Kot, WIM
	<b>Metodyka pozyskiwania środków na indywidualne badania naukowe</b> <b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	12 <sup>00</sup>	Rzetelność badań naukowych i starania o fundusze na badania na przykładzie konkursu PRELUDIUM Narodowego Centrum Nauki ** (2 godz.)	dr Laura Bandura-Morgan, NCN

<sup>1</sup> Możliwość uzupełnienia godzin wykładowych do wymaganych 15 godz. w obu semestrach

8.03.2017 Sala WTI	<b>Informacja naukowa i bibliografia</b>		
	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	9 <sup>30</sup>	EndNote – menedżer bibliografii* (1 godz.)	Marcin Kapczyński, Thomson Reuters
6.04.2017 Sala 236	<b>Informacja naukowa i bibliografia</b>		
	10 <sup>00</sup>	Publikacje i publikatory* (1 godz.)	mgr Danuta Augustynowicz, WIM
	11 <sup>00</sup>	Artykuł naukowy – jak napisać?* (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Zofia Wańkowicz, WIM
	<b>Własność intelektualna, komercjalizacja badań</b>		
	12 <sup>00</sup>	Ochrona własności intelektualnej i niezetelność naukowa w medycynie* (1 godz.)	dr Józef Bukowski, WIM
4.05.2017 Sala 236	<b>Postępy medycyny</b>		
	10 <sup>00</sup>	Obrazowanie molekularne z wykorzystaniem radioizotopów; wykład połączony z prezentacją praktyczną* (2 godz.)	prof. dr hab. n. med. Eugeniusz Dziuk, WIM
26.04.2017 Sala 236	<b>Metody badań naukowych w medycynie</b>		
	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	12 <sup>00</sup>	Zajęcia praktyczne z zakresu pisania prac naukowych** (2 godz.)	dr hab. n. med. Joanna Wierzbowska, WIM
21.06.2017 Sala 236	<b>Postępy medycyny</b>		
	10 <sup>00</sup>	Podstawy fizykalne terapii i diagnostyki elektromagnetycznej (1 godz.)	prof. dr hab. inż. Andrzej Krawczyk, WIM
	<b>Prawo medyczne</b>		
	11 <sup>00</sup>	Odpowiedzialność zawodowa, cywilna i karna za nieprzestrzeganie standardów badań naukowych z udziałem ludzi (2 godz.)	dr Józef Bukowski, WIM
od 03.2017 do 06.2017	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	Kliniki/ Zakłady WIM/	Seminarium doktoranckie (realizacja projektu rozprawy doktorskiej)** (2 godz.)	opiekun naukowy
do 15.06.2017	<b>Zaliczenie semestru</b>		
	Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej, indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych i fakultatywnych		opiekun naukowy uczestnik Studiów Doktoranckich

<sup>2</sup> Możliwość uzupełnienia godzin wykładowych do wymaganych 15 godz. w obu semestrach