

## Harmonogram zajęć Studiów Doktoranckich WIM na rok akademicki 2017/2018

### Plan wykładów dla uczestników III roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2017/2018

\* Łączna punktacja za zajęcia obowiązkowe za V i VI semestr – 5 pkt. ECTS (15 godz.)

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne za V i VI semestr – 5 pkt. ECTS (15 godz.)

\*\*\* Punktacja za udział w sesji sprawozdawczej za V i VI semestr: bierny – 1,5 pkt ECTS (6 godz.), czynny (prezentacja wyników badań , obowiązkowa w ciągu całego toku studiów) – 5 pkt. ECTS

### Semestr V

Data, miejsce	Godzina	Przedmiot wykładu	Wykładowca
26.10.2017 Aula	<b>Inauguracja roku akademickiego 2017/2018</b>		
	10 <sup>00</sup>	Wykład inauguracyjny	Kierownik Studiów Doktoranckich
	11 <sup>30</sup>	Sesja sprawozdawcza uczestników SD*** (3 godz.)	opiekun naukowy, uczestnik SD
16.11.2017 Sala 236	<b>Postępy medycyny</b>		
	10 <sup>00</sup>	Ryzyko zachorowania na nowotwory – genetyka czy środowisko* (1 godz.)	prof. dr hab. med. Włodzimierz Baranowski, WIM
	11 <sup>00</sup>	Dostęp naczyniowy w procedurach małoinwazyjnych * (1 godz.)	ppłk dr hab. n. med. Mirosław Dziekiewicz, WIM
	12 <sup>00</sup>	Chirurgia minimalnie inwazyjna – możliwości i ograniczenia* (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Edward Stanowski, WIM
21.12.2017 Sala 236	<b>Wykłady z cyklu: „Największe osiągnięcia współczesnej medycyny”</b>		
	10 <sup>00</sup>	Miejsce leków biologicznych w reumatologii * (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Witold Tłustochowicz, WIM
	11 <sup>00</sup>	Terapie genowe w medycynie* (2 godz.)	prof. dr hab. n. med. Cezary Szczylik, WIM
	13 <sup>00</sup>	Histeroskopia i laparoscopia w diagnostyce i leczeniu niepłodności.* (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Paweł Kamiński, WIM
Styczeń 2018 Sala WTI	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	10 <sup>00</sup>	Statystyka medyczna** (3 godz.)	dr n. med. Janusz Sierdziński, WUM
18.01.2018 Sala 236	<b>Postępy medycyny</b>		
	10 <sup>00</sup>	Sepsa – jak postępować, aby uniknąć błędów w diagnostyce i leczeniu w początkowej fazie postępowania: SOR, oddział szpitalny* (1,5 godz.)	prof. dr hab. n. med. Zbigniew Rybicki, WIM
	11 <sup>30</sup>	Zespół wypalenia zawodowego * (1,5 godz.)	dr hab. n. med. Stanisław Ilnicki, WIM

1.02.2018 Sala 236	<b>Wykorzystanie metod statystycznych w badaniach naukowych w medycynie</b>		
	10 <sup>00</sup>	Metody statystyczne w badaniach medycznych (2 godz.)	plk dr inż. Piotr Murawski, WIM
	<b>Własność intelektualna, komercjalizacja badań</b>		
	12 <sup>00</sup>	Komercjalizacja wyników badań naukowych (1 godz.)	dr Karolina Dzwonek, OncoArendi Therapeutics SA
od 11.2017 do 01.2018	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	Kliniki/ Zakłady WIM	Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie** (4 godz.)	opiekun naukowy
do 15.06.2018	<b>Zaliczenie semestru</b>		
	Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej, indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych		opiekun naukowy uczestnik Studiów Doktoranckich

### Plan wykładów dla uczestników III roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2017/2018

\* Łączna punktacja za zajęcia obowiązkowe za V i VI semestr – 5 pkt ECTS (15 godz.)

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne za V i VI semestr – 5 pkt ECTS (15 godz.)

\*\*\* Punktacja za udział w sesji sprawozdawczej za V i VI semestr: bierny – 1,5 pkt ECTS (6 godz.), czynny (prezentacja wyników badań, obowiązkowa w ciągu całego toku studiów) – 5 pkt. ECTS

#### Semestr VI

Data, miejsce	Godzina	Przedmiot wykładu	Wykładowca
15.03.2018 Sala 236	<b>Wykłady z cyklu: „Największe osiągnięcia współczesnej medycyny”</b>		
	10 <sup>00</sup>	<b>Wybrane aspekty bioetyczne i prawne badań naukowych cz. I*</b> Zasady etycznego postępowania w eksperymencie medycznym z udziałem ludzi określone przez 64 Zgromadzenie WMA Fortaleza, Brazylia 2013 (1 godz.)	dr Józef Bukowski, WIM
	11 <sup>00</sup>	Komórki macierzyste – terapia przyszłości* (1 godz.)	dr hab. n. med. Jolanta Korsak, WIM
	12 <sup>00</sup>	Chemioterapia w hematologii * (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Piotr Rzepecki, WIM

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

19.04.2018 Sala 236	10 <sup>00</sup>	Współczesna chirurgia refrakcyjna rogówki* (1 godz.)	dr hab. n. med. Joanna Wierzbowska, WIM
	11 <sup>00</sup>	Efektywność projektów badawczych w teorii i praktyce* (2 godz.)	mgr Danuta Augustynowicz, WIM prof. dr hab. n. med. Zofia Wańkowicz, WIM
24.05.2018 Sala 236	10 <sup>00</sup>	Zespół metaboliczny: postępy diagnostyki i leczenia zachowawczego* (1 godz.)	dr hab. n. med. Przemysław Witek, WIM
	11 <sup>00</sup>	Postępy chirurgii w chorobach metabolicznych* (1 godz.)	prof. dr hab. n. med. Krzysztof Paśnik, WIM
	12 <sup>00</sup>	<b>Wybrane aspekty bioetyczne i prawne badań naukowych cz. II*</b> Rozporządzenie Parlamentu i Rady Europejskiej UE określające obowiązek przestrzegania etycznych standardów badań z udziałem ludzi (2014) (1 godz.)	dr Józef Bukowski, WIM
05.06 2018 Aula	10 <sup>00</sup>	Sesja sprawozdawcza uczestników SD*** (3 godz.)	opiekun naukowy, uczestnik SD
27 VI 2018 Sala 236	<b>Postępy medycyny</b>		
	10 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody diagnostyki i leczenia chorób płuc	dr hab. n. med. Andrzej Chciałowski, 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
VI 2018	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	10 <sup>00</sup>	Zajęcia praktyczne z zakresu prezentacji wyników badań własnych** (2 godz.)	dr hab. n. med. Rafał Stec, WIM
od 03.2018 do 06.2018	<b>Zajęcia fakultatywne – praktyczne</b>		
	Kliniki/ Zakłady WIM	Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie** (5 godz.)	opiekun naukowy
do 15.06.2018	<b>Zaliczenie semestru</b>		
	Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej, indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych		opiekun naukowy uczestnik Studiów Doktoranckich

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