

SPIS WYKŁADÓW, ĆWICZEŃ I SEMINARIÓW W ROKU AKADEMICKIM 2014/2015

ZATWIERDZONY UCHWAŁĄ RADY WYDZIAŁU LEKARSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO WE WROCŁAWIU Z DNIA 16 CZERWCA 2014 ROKU

I ROK - KIERUNEK LEKARSKI (ZREFORMOWANY)

poziom kształcenia: jednolite studia magisterskie; profil: praktyczny; forma studiów: stacjonarne, niestacjonarne

ZGODNIE ZE STANDARDAMI KSZTAŁCENIA Z DNIA 09 MAJA 2012 R. (Dz. U. z 2012 r. poz. 631)

Lp.	Nazwa przedmiotu obowiązkowego	Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej za nauczanie przedmiotu	Semestr zimowy					Semestr letni					Godzin	Suma ECTS	Suma
			Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia			
1.	Anatomia	dr hab. Bohdan Gworys prof. nadzw.	25	65	-	5,5	-	25	65	-	7,0	Egzamin	180	12,5	
2.	Biochemia (1)	prof. Andrzej Gamian	-	-	-	-	-	17	40	10	4,5	-	67	4,5	
3.	Biologia molekularna	prof. Andrzej Hendrich	25	15	25	5,0	Egzamin	-	-	-	-	-	65	5,0	
4.	Chemia medyczna	prof. Maria Iwona Kątnik-Prastowska	6	40	-	3,5	Egzamin	-	-	-	-	-	46	3,5	
5.	Embriologia człowieka	prof. Piotr Dzięgiel	-	-	30	2,0	-	-	-	-	-	-	30	2,0	
6.	Fizjologia (1)	prof. Ludmiła Borodulin-Nadzieja	-	-	-	-	-	12	60	-	5,0	-	72	5,0	
7.	Histologia z cytofizjologią	prof. Piotr Dzięgiel	11	30	-	2,5	-	12	70	-	6,0	Egzamin	123	8,5	
8.	Historia medycyny	prof. Wanda Wojtkiewicz-Rok	25	-	15	3,5	Egzamin	-	-	-	-	-	40	3,5	
9.	Lektorat z języka angielskiego (1) Język polski (dla obcokrajowców) (1)	mgr Anna Głąb mgr Edyta Murawska-Klamut	-	30	-	2,0	-	-	30	-	2,0	-	60	4,0	
10.	Pierwsza pomoc medyczna i elementy pielęgniarstwa	prof. Andrzej Kübler	5	20	-	1,5	-	-	-	-	-	-	25	1,5	
11.	Podstawy technologii informacyjnej i biostatystyki	dr Lesław Rusiecki	7	15	-	1,0	-	-	10	10	1,5	-	42	2,5	
12.	Przedmioty fakultatywne		30			1,5	-	40			2,0	-	70	3,5	
Praktyka wakacyjna: Praktyka z zakresu opieki nad chorym w szpitalach klinicznych lub oddziałach szpitalnych zespołów opieki zdrowotnej – 4 tygodnie (120 godz.)												-	120	4,0	
Suma:			479			30,0	-	461			30,0	-	940	60,0	

Uwaga: W roku akademickim 2014/2015 student I roku Wydziału Lekarskiego winien zaliczyć co najmniej 70 godzin zajęć z wybranych przez siebie przedmiotów fakultatywnych. Jest to warunek zaliczenia roku studiów.

.....
uzgodniono z Samorządem Studenckim
data i podpis

.....
data i podpis Dziekana Wydziału

Wykaz przedmiotów fakultatywnych dla studentów I roku Wydziału Lekarskiego w roku akademickim 2014/2015:

Lp.	Nazwa przedmiotu fakultatywnego realizowanego wyłącznie dla studentów I roku	Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej za nauczanie przedmiotu	Semestr zimowy					Semestr letni					Suma ECTS
			Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	
1.	Anatomia radiologiczna	dr Roman Badowski	-	-	30	1,5	-	-	-	30	1,5	-	3,0
2.	Filozofia medycyny	dr hab. Jarosław Barański	-	-	20	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
3.	Hodowla komórek i tkanek	dr Sylwia Borska	-	-	-	-	-	-	10	-	0,5	-	0,5
4.	Język niemiecki w medycynie cz. 1	mgr Anna Przytulecka-Terejko	-	-	-	-	-	-	30	-	1,5	-	1,5
5.	Medycyna perinatalna	prof. Mariusz Zimmer	30	-	-	1,5	-	-	30	-	1,5	-	3,0
6.	Podstawy języka łacińskiego w terminologii medycznej	mgr Aleksandra Ignaczewska	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	1,5
7.	Szkolenie biblioteczne	mgr Renata Sławińska	-	10	-	0,5	-	-	-	-	-	-	0,5
8.	Techniki histochemiczne w obrazowaniu morfologii wybranych tkanek i narządów człowieka	dr Teresa Wysocka	-	-	-	-	-	-	10	-	0,5	-	0,5
9.	Techniki medycyny molekularnej	prof. Tadeusz Dobosz	-	-	-	-	-	-	20	-	1,0	-	1,0
10.	Związki pochodzenia naturalnego stosowane w medycynie, kosmetyce i kuchni	mgr Elżbieta Małgorzata Kłonowska	-	-	10	0,5	-	-	-	-	-	-	0,5

Lp.	Nazwa przedmiotu fakultatywnego realizowanego dla studentów I – II roku	Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej za nauczanie przedmiotu	Semestr zimowy					Semestr letni					Suma ECTS
			Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	
1.	Anatomia powierzchniowa (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Michał Porwolik	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
2.	Antropologia fizyczna (cykl 30 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Paweł Dąbrowski	-	-	30	1,5	-	-	-	30	1,5	-	1,5
3.	Metody immunohistochemiczne oraz mikroskopii elektronowej w ocenie morfologii różnych tkanek i narządów człowieka	dr hab. Marek Cegielski	-	-	-	-	-	-	10	-	0,5	-	0,5
4.	Współczesne technologie kształcenia i samokształcenia	dr Żanetta Kaczmarek	-	-	30	1,5	-	-	-	-	-	-	1,5

Lp.	Nazwa przedmiotu fakultatywnego realizowanego dla studentów I – III roku	Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej za nauczanie przedmiotu	Semestr zimowy					Semestr letni					Suma ECTS
			Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	
1.	Prawa pacjenta i powinności pracowników ochrony zdrowia (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Katarzyna Połtyn- Zaradna	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
2.	Prewencja choroby sercowo-naczyniowej (cykl 20 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	prof. Małgorzata Sobieszczańska	-	-	20	1,0	-	-	-	20	1,0	-	1,0
3.	Promocja zdrowia (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Katarzyna Zatońska	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
4.	Promocja zdrowia psychicznego	dr Dariusz Białas	-	-	-	-	-	-	-	30	1,5	-	1,5
5.	Systemy ochrony zdrowia na świecie (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Katarzyna Zatońska	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
6.	Trening komunikacji społecznej	mgr Danuta Wiśniewska	-	-	20	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
7.	Warsztaty samorozwoju	dr Anna Sladek	-	-	20	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0

Lp.	Nazwa przedmiotu fakultatywnego realizowanego dla studentów I – IV roku	Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej za nauczanie przedmiotu	Semestr zimowy					Semestr letni					Suma ECTS
			Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	
1.	Kreowanie potencjału zawodowego	mgr Danuta Wiśniewska	-	-	-	-	-	-	-	20	1,0	-	1,0
2.	Psychologiczno-pedagogiczne podstawy pracy z dzieckiem	dr Anna Sladek	-	-	20	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
3.	Rozwijanie umiejętności współpracy w grupie	dr Anna Sladek	-	-	-	-	-	-	-	20	1,0	-	1,0
4.	Sposoby skutecznej komunikacji w trudnych relacjach z pacjentem oraz otoczeniem społecznym	dr hab. Jarosław Barański	-	-	20	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
5.	Zarządzanie czasem i planowanie	dr Anna Sladek	-	-	20	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
6.	Wypalenie zawodowe	mgr Danuta Wiśniewska	-	-	20	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0

Lp.	Nazwa przedmiotu fakultatywnego realizowanego dla studentów I – V roku	Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej za nauczanie przedmiotu	Semestr zimowy					Semestr letni					Suma ECTS
			Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	
1.	Biotechnologia molekularna w medycynie (cykl 30 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	prof. Andrzej Szuba	-	-	30	1,5	-	-	-	30	1,5	-	1,5
2.	Metody rozpoznawania płodności (cykl 30 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	prof. Marian St. Gabryś	15	15	-	1,5	-	15	15	-	1,5	-	1,5
3.	Zakażenia maczyny-płodowe	dr Izabela Zaleska	-	-	-	-	-	10	-	-	0,5	-	0,5

Lp.	Nazwa przedmiotu fakultatywnego realizowanego dla studentów I –VI roku	Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej za nauczanie przedmiotu	Semestr zimowy					Semestr letni					Suma ECTS
			Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	Wyk.	Ćw.	Sem.	ECTS	Forma zaliczenia	
1.	Antropologia sądowa	mgr Agata Thannhäuser	-	20	-	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
2.	Bazy danych pacjentów – tworzenie i opracowywanie wyników (oddział szpitalny, przychodnia, gabinet)	dr Krystyna Laszki-Szcząchor	-	-	-	-	-	-	10	-	0,5	-	0,5
3.	Biologiczne aspekty psychiatrii (cykl 40 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	prof. Joanna Rymaszewska	-	-	40	2,0	-	-	-	40	2,0	-	2,0
4.	Coaching (cykl 40 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	prof. Joanna Rymaszewska	-	-	40	2,0	-	-	-	40	2,0	-	2,0
5.	Jakość usług medycznych- teoria i praktyka (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Katarzyna Połtyn-Zaradna	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
6.	Kodeks etyki lekarskiej (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	lek. Dagmara Gawel-Dąbrowska	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
7.	Konflikty- metody ich rozpoznawania i rozwiązywania (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	lek. Dagmara Gawel-Dąbrowska	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
8.	Kryminalistyka i kryminologia-elementy nauk biologicznych	dr hab. Tomasz Jurek	-	-	30	1,5	-	-	-	-	-	-	1,5
9.	Metodyka pisania prac naukowych z zakresu medycyny (cykl 30 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr hab. Witold Pilecki prof. nadzw.	-	30	-	1,5	-	-	30	-	1,5	-	1,5
10.	Misje medyczne oraz humanitarne w instytucjach i prawie międzynarodowym (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Robert Susło	-	10	-	0,5	-	-	10	-	0,5	-	0,5
11.	Molekularne podstawy diagnostyki parazytologicznej	dr Marta Kicia	-	-	-	-	-	-	20	-	1,0	-	1,0
12.	Negocjacje - techniki negocjacyjne (cykl 20 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	lek. Dagmara Gawel-Dąbrowska	-	-	20	1,0	-	-	-	20	1,0	-	1,0
13.	Ochrona dóbr osobistych lekarza	dr hab. Tomasz Jurek	-	-	-	-	-	-	-	20	1,0	-	1,0
14.	Organizacje pozarządowe a zdrowie (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Katarzyna Zatońska	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
15.	Przeprowadzanie doświadczeń na zwierzętach (cykl 40 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	prof. Andrzej Szuba	40	-	-	2,0	-	40	-	-	2,0	-	2,0
16.	Psychologia sądowa	dr hab. Tomasz Jurek	30	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	1,5
17.	Rynek usług zdrowotnych (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Katarzyna Połtyn–Zaradna	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
18.	Zasady dobrej praktyki naukowej (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	prof. Romuald Zdrojowy	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5
19.	Zarządzanie zasobami ludzkimi (cykl 10 godzin do wyboru semestr zimowy bądź letni)	dr Katarzyna Połtyn-Zaradna	-	-	10	0,5	-	-	-	10	0,5	-	0,5

