

RAMOWY PLAN STUDIÓW											
WYDZIAŁ LEKARSKI											
KIERUNEK STUDIÓW: lekarski											
poziom studiów: jednolite magisterskie				forma studiów: niestacjonarne					ogólna liczba semestrów: 12		
rok: I			semestr: 1,2	rok akademicki 2017/2018			rok naboru 2017/2018				
zajęcia organizowane przez uczelnię											
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady*	seminaria*	w tym: e-learning*	ćwiczenia	w tym: metodą symulacji	samodzielna praca studenta	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia
1	Nauki podstawowe:	262	76	33		153				16	
	· Anatomia prawidłowa	120	36	12		72			A		Egzamin
	· Histologia z embriologią	75 (20E)	23	7		45			A		Egzamin
	Podstawy fizjologii i patofizjologii (cz. I):	67	17	14		36					Zaliczenie
2	· Fizjologia	67	17	14		36			A		
	Biochemia z elementami chemii:	70	18	14		38				5	Egzamin z modułu 2,9
	· Biochemia	50	13	10		27			A		
· Chemia	20	5	4		11			A			
3	Podstawy biologii molekularnej i genetyki:	40	14	6		20				4	Zaliczenie
	· Biologia molekularna i podstawy diagnostyki molekularnej	30	8	6		16			A		
	· Podstawy genetyki	10	6	-		4			B		
4	Elementy matematyki i fizyki w medycynie	40	17	2		21				3	Egzamin z modułu 4,5
	· Podstawy biostatystyki i bioinformatyka	30	14	-		16			A		
	· Biofizyka	10	3	2		5			B		
5	Podstawy obrazowania w medycynie :	50	14	10		26				4	Egzamin z modułu 4,5
	· Biofizyka	30	8	6		16			B		
	· Fizjologia	10	3	2		5			A		
	· Anatomia Radiologiczna	10	3	2		5			A		
6	Wprowadzenie do opieki nad pacjentem :	50	13	11		26				4	Zaliczenie
	· Zabiegi pielęgnacyjne i pierwsza pomoc	30	6	6		18			C		
	· Podstawy badania przedmiotowego	10	2	2		6			C		
	· Podstawy profesjonalizmu	10	5	3		2			A		
7	Komunikacja medyczna :	80	43	23		14				3	Zaliczenie
	· Deontologia	10	10	-		-					
	· Etyka lekarska	20	10	6		4			A		
	· Historia medycyny, wielokulturowość	25	10	10		5			A		
	· Psychologia lekarska	25	13	7		5			A		
8	Promocja zdrowia i zachowania prozdrowotne :	65	28	23		14				4	Zaliczenie
	· Socjologia medycyny	20	10	6		4			A		
	· Epidemiologia i zdrowie populacyjne	15	6	6		3			A		
	· Polityka zdrowotna	10	4	4		2			A		

	· Higiena	20	8	7		5			A		
9	Biochemia z elementami diagnostyki laboratoryjnej	50	12	11		27				5	Egzamin z modułu 2,9
	· Biochemia	40	10	8		22			A		
	· Diagnostyka laboratoryjna	10	2	3		5			B		
10	Język angielski	60	-	60		-			-	4	Test poziomujący
11	Praktyki wakacyjne	120	-	-		120			-	4	zaliczenie
12	Fakultety (1 z wychowania fizycznego)	60								4	zaliczenie
	RAZEM	947	235	193		459				60	4 EGZAMINY

RAMOWY PLAN STUDIÓW											
WYDZIAŁ LEKARSKI											
KIERUNEK STUDIÓW: lekarski											
poziom studiów: jednolite magisterskie				forma studiów: niestacjonarne						ogólna liczba semestrów: 12	
rok: II			semestr: 3,4		rok akademicki 2018/2019			rok naboru 2017/2018			
zajęcia organizowane przez uczelnię											
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady*	seminaria*	w tym: e-learning*	ćwiczenia	w tym: metodą symulacji	samodzielna praca studenta	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia
1	Mikroorganizmy, pasożyty i podstawy immunologii	100	35	26		39				8	Egzamin
	· Mikrobiologia	55	17	11		27			B		
	· Parazytologia	25	8	5		12			B		
	· Podstawy immunologii	20	10	10		-					
2	Podstawy fizjologii i patofizjologii cz. II	50	13	10		27			A	3	Egzamin
	· Patofizjologia	50	13	10		27					
3	Podstawy patomorfologii	6	6	-		-					Zaliczenie
4	Homeostaza, metabolizm :	84	26	12		46				6	Zaliczenie
	· Anatomia	10	3	1		6			A		
	· Biochemia	15	4	4		7			A		
	· Histologia z cytofizjologią	10	4	-		6			A		
	· Fizjologia	15	4	3		8			A		
	· Patofizjologia	10	3	2		5			A		
	· Patomorfologia	9	2	2		5			B		
	· Nefrologia	5	2	-		3			C		
	· Endokrynologia	5	2	-		3			C		
· Diagnostyka obrazowa	5	2	-		3			B			
5	Serce i układ krążenia:	69	19	15		35				5	Zaliczenie
	· Biofizyka	10	3	2		5			B		
	· Anatomia	10	3	1		6			A		
	· Histologia i cytofizjologią	5	2	-		3			A		
	· Fizjologia	15	4	3		8			A		
	· Patofizjologia	10	3	2		5			A		
	· Patomorfologia	9	2	2		5			B		
	· Kardiologia	5	-	5		-			C		
· Diagnostyka obrazowa	5	2	-		3			B			
6	Układ nerwowy:	79	28	9		42				6	Zaliczenie
	· Biofizyka	5	2	-		3			B		
	· Anatomia	19	7	2		10			A		
	· Diagnostyka obrazowa	5	2	-		3			B		
	· Histologia z cytofizjologią	10	4	-		6			A		

	· Fizjologia	10	3	2		5			A		
	· Patofizjologia	5	2	-		3			A		
	· Patomorfologia	9	2	2		5			B		
	· Neurologia	6	2	-		4			C		
	· Okulistyka	5	2	3		-			-		
	· Audiologia	5	2	-		3			C		
7	Fizjologia i patologia rozrodu :	70	23	17		30				6	Zaliczenie
	· Anatomia	10	3	1		6			A		
	· Biochemia	5	2	-		3			A		
	· Histologia z cytofizjologią	10	4	-		6			A		
	· Fizjologia	10	4	2		4			A		
	· Patofizjologia (Gin)	6	2	4		0			A		
	· Patomorfologia	9	2	2		5			B		
	· Diagnostyka obrazowa	5	2	-		3			B		
· Cięża i poród (GIN) z elementami obrazowania rozwoju	15	4	8		3			C			
8	Układ pokarmowy :	79	28	15		36				6	Zaliczenie
	· Anatomia	15	7	-		8			A		
	· Biochemia	10	3	2		5			A		
	· Histologia z cytofizjologią	15	6	-		9			A		
	· Fizjologia	15	4	11		-			-		
	· Patofizjologia	5	2	-		3			A		
	· Patomorfologia	9	2	2		5			B		
	· Diagnostyka obrazowa	5	2	-		3			B		
· Gastroenterologia	5	2	-		3			C			
9	Oddychanie i drogi oddechowe :	64	21	12		31				5	Zaliczenie
	· Biochemia	10	3	2		5			A		
	· Histologia z cytofizjologią	5	2	-		3			A		
	· Fizjologia	10	3	7		-			A		
	· Patofizjologia	5	2	-		3			A		
	· Patomorfologia	9	2	2		5			B		
	· Diagnostyka obrazowa	5	2	-		3			B		
	· Anatomia	10	3	1		6			A		
	· Biofizyka	5	2	-		3			B		
· Pulmonologia	5	2	-		3			C			
10	RKO z elementami farmakologii :	45	9	13		23				3	zaliczenie
	· RKO z elementami symulacji	35	6	6		23			C		
	· Farmakologia	10	3	7		-			A		
11	Język angielski	60	-	60		-			-	3	Egzamin B2
12	Nauka	20	8			12			C	1	zaliczenie
13	Praktyki wakacyjne	120	-	-		120			-	4	zaliczenie
14	Fakultety (1 z wychowania fizycznego)	60		60						4	zaliczenie

	RAZEM	906	216	249		441			60	
--	--------------	-----	-----	-----	--	-----	--	--	----	--

RAMOWY PLAN STUDIÓW											
WYDZIAŁ LEKARSKI											
KIERUNEK STUDIÓW: lekarski											
poziom studiów: jednolite magisterskie				forma studiów: niestacjonarne						ogólna liczba semestrów: 12	
rok: III			semestr: 5,6		rok akademicki 2019/2020			rok naboru 2017/2018			
zajęcia organizowane przez uczelnię											
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady*	seminaria*	w tym: e-learning*	ćwiczenia	w tym: metodą symulacji	samodzielna praca studenta	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia
1	Wprowadzenie do medycyny rodzinnej	65	25	14		26		35		4	zaliczenie
	Elementy profesjonalizmu	10	5	3		2			A		
	Medycyna rodzinna	10	2	2		6			C		
	System opieki zdrowotnej	5	5	0		0					
	Prawo w medycynie	10	7	3		0					
	Medycyna ratunkowa	30	6	6		18			C		
2	Wprowadzenie do patomorfologii (st.WLII)	35	10	7		18		15	B	2	zaliczenie
	Wprowadzenie do diagnostyki laboratoryjnej (st.WLI)	35	7	7		21			C		
3	Patomorfologia	100	30	20		50		75	B	7	Egzamin
4	Genetyczne podstawy najczęstszych chorób:	80	22	22		36		55		5	Egzamin
	Genetyka kliniczna	60	18	18		24			B		
	w tym: Poradnia Genetyczna					6			D		
	Choroby wewnętrzne	10	2	2		6			C		
	Pediatrya	10	2	2		6			C		
5	Farmakologia najczęstszych stanów chorobowych i podstawy toksykologii:	137	40	27		70		123	A	10	Egzamin
	Farmakologia i toksykologia	137	40	27		70					
6	Chirurgia :	80	16	16		48		45		5	zaliczenie
	Chirurgia	60	13	13		34			C		
	Diagnostyka laboratoryjna w chirurgii	5	1	1		3			C		
	Symulacje medyczne w chirurgii	5	0	0		5	5		C		
	Diagnostyka obrazowa w chirurgii	10	2	2		6			C		
7	Dermatologia	50	10	10		30		15	C	2	egzamin

8	Choroby wewnętrzne :	85	18	16		51		65		6	zaliczenie
	Choroby wewnętrzne	60	14	12		34			C		
	Diagnostyka laboratoryjna w chorobach wewnętrznych	10	2	2		6			C		
	Symulacje medyczne w chorobach wewnętrznych	5	0	0		5	5		C		
	Diagnostyka obrazowa w chorobach wewnętrznych	10	2	2		6			C		
9	Pediatria :	93	18	18		57		82		7	zaliczenie
	Pediatria	73	15	15		43			C		
	Diagnostyka laboratoryjna w pediatrii	10	2	2		6			C		
	Symulacje medyczne w pediatrii	5	0	0		5	5		C		
	Diagnostyka obrazowa w pediatrii	5	1	1		3			C		
10	Immunologia kliniczna	30	5	0		25		20	B	2	zaliczenie
11	Badania naukowe:	20	4	10		6		40		2	zaliczenie
	Przygotowanie projektu badawczego	10	0	10		0			B		
	Elementy biostatystyki	10	4	0		6			B		
12	Praktyki wakacyjne	120	0	0		120				4	zaliczenie
13	Fakultety**	60		60				40		4	
	Podsumowanie ogółem	955	195	220		540				60	4 egzaminy

RAMOWY PLAN STUDIÓW											
WYDZIAŁ LEKARSKI											
KIERUNEK STUDIÓW: lekarski											
poziom studiów: jednolite magisterskie				forma studiów: niestacjonarne						ogólna liczba semestrów: 12	
rok: IV			semestr: 7,8		rok akademicki 2020/2021			rok naboru 2017/2018			
zajęcia organizowane przez uczelnię											
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady*	seminaria*	w tym: e-learning*	ćwiczenia	w tym: metodą symulacji	samodzielna praca studenta	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia
1	Choroby wewnętrzne	127	26	25	9	76	5		C	7	Zaliczenie
2	Pediatria	122	25	24		73				7	Zaliczenie
	Pediatria z el. transplantologii	92	19	18		55	5		C		
	Neonatologia	30	6	6		18			C		
3	Chirurgia	127	26	25	34	76	5		C	6	Zaliczenie
4	Ortopedia i traumatologia z elementami rehabilitacji	92	19	18		55				5	Egzamin
	Ortopedia i traumatologia	72	15	14	3	43	5		C		
	Rehabilitacja medyczna	20	4	4		12			C		
5	Ginekologia i położnictwo :	90	18	18		54				5	Zaliczenie
	Ginekologia i położnictwo	85	17	17		51	6		C		
	Diagnostyka obrazowa w ginekologii	5	1	1		3			C		
6	Choroby zakaźne, tropikalne i pasożytnicze:	80	16	16		48				5	Egzamin
	Choroby zakaźne	60	12	12		36			C		
	Choroby tropikalne i pasożytnicze	20	4	4		12			C		
7	Onkologia :	90	18	18	1	54				5	Egzamin
	Onkologia	56	13	10	1	33			C		
	Radioterapia	14	2	2		10			C		
	Patologia nowotworów	5		2		3			C		
	Medycyna nuklearna	10	2	3		5			C		
	Diagnostyka obrazowa	5	1	1		3			C		
8	Choroby cywilizacyjne :	45	11	12		22				2	Zaliczenie
	· Choroby wewnętrzne	20	2	4		12			C		
	· Cięża o choroby cywilizacyjne	5	4	3							
	· Pediatria	10	2	2		6			C		
	· Neurologia	5	1	1	1	3			C		
	· Zdrowie publiczne	5	2	2	4	1			B		
9	Badania naukowe	20	0	20		0				2	Zaliczenie

rok: IV		semestr: 7,8		rok akademicki 2020/2021				rok naboru 2017/2018			
		zajęcia organizowane przez uczelnię									
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady*	seminaria*	w tym: e-learning*	ćwiczenia	w tym: metodą symulacji	samodzielna praca studenta	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia
10	Symulacje medyczne z elementami medycyny ratunkowej	40	8	8		24				3	Zaliczenie
	Symulacje medyczne	16		4		12			C		
	Medycyna ratunkowa	24	8	4		12			C		
11	Propedeutyka psychiatrii	20		12		8			C	1	Zaliczenie
12	Choroby ograniczające życie i wieku podeszłego:	70	14	14		42				4	Zaliczenie
	Geriatrya	30	6	6		18			C		
	Psychiatria	10	2	2		6			C		
	Medycyna paliatywna	30	6	6		18			C		
13	Praktyki Wakacyjne	120				120				4	Zaliczenie
14	Fakultety**	60		60						4	Zaliczenie
	Godziny ogółem:	1103	181	270	48	652				60	

RAMOWY PLAN STUDIÓW											
WYDZIAŁ LEKARSKI											
KIERUNEK STUDIÓW: lekarski											
poziom studiów: jednolite magisterskie				forma studiów: niestacjonarne				ogólna liczba semestrów: 12			
rok: V			semestr: 9,10	rok akademicki 2021/2022			rok naboru 2017/2018				
zajęcia organizowane przez uczelnię											
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady*	seminaria*	w tym: e-learning*	ćwiczenia	w tym: metodą symulacji	samodzielną pracę studenta	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia
1	Choroby wewnętrzne:	135	26	24	4	85		45		7	Zaliczenie
	Choroby wewnętrzne z el. transplantologii	115	22	20	4	73	6		C		
	Farmakologia kliniczna	20	4	4		12			B		
2	Pediatria:	86	18	16	5	52	5	39	C	5	Zaliczenie
3	Chirurgia z elementami technik chirurgicznych:	106	28	27		51	5	19		5	Zaliczenie
	Chirurgia z el. Transplantologii	77	22	22	6	33			C		
	Chirurgia dziecięca	29	6	5		18			C		
4	Ginekologia i położnictwo:	100	20	20		60	5	25	C	5	Zaliczenie
5	Anestezjologia i intensywne terapie:	75	16	15	15	44		25		4	Egzamin
	Anestezjologia i intensywne terapie	70	15	14	15	41	9		C		
	Farmakologia kliniczna	5	1	1		3			B		
6	Okulistyka:	60	12	12	24	36		30		3	Egzamin
	Okulistyka	58	12	12	24	34			C		
	Optometria	2				2			C		
7	Stany nagłe:	55	11	11		33		20		3	Zaliczenie
	Medycyna ratunkowa	25	5	5		15			C		
	Obrazowanie w stanach nagłych	10	2	2		6			C		
	Zaawansowane symulacje medyczne	20	4	4		12			C		
8	Choroby uszu, nosa, gardła i krtani	70	14	14		42		55		5	Egzamin
	Otolaryngologia	45	9	9		27			C		
	Otolaryngologia dziecięca	25	5	5		15			C		
9	Audiologia i foniatria	15	3	3		9		10	C	1	Zaliczenie
10	Choroby układu nerwowego	132	31	27		74		43		7	Egzamin
	Psychiatria z elementami psychologii klinicznej	20	4	4		12			C		
	Psychiatria dziecięca z elementami psychologii dziecięcej	10	5	3		2			C		
	Neurologia	84	17	16		51	5		C		
	Neurologia dziecięca	8	3	2		3			C		
	Neuroobrazowanie	5	1	1		3			C		
Neurofarmakologia	5	1	1		3		B				
11	Medycyna sądowa	40	16	14		10		10	B	2	Egzamin
12	Medycyna rodzinna	50	10	10		30		50	D	4	Zaliczenie
13	Badania naukowe	20		20				5		2	Zaliczenie
14	Praktyki Wakacyjne	120				120				4	Zaliczenie
15	Fakultety**	60		60						4	Zaliczenie
Godziny ogółem:		1124	205	273	54	646		376		61	5 egzaminów

Test formatujący z wiedzy klinicznej

RAMOWY PLAN STUDIÓW											
WYDZIAŁ LEKARSKI											
KIERUNEK STUDIÓW: lekarski											
poziom studiów: jednolite magisterskie				forma studiów: niestacjonarne					ogólna liczba semestrów: 12		
rok: VI			semestr: 11,12		rok akademicki 2022/2023		rok naboru 2017/2018				
			zajęcia organizowane przez uczelnię								
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady	seminaria	ćwiczenia	e-learning	samodzielna praca studenta	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia	
1	INTERNA	240			240		160	C	16	Egzamin	
2	PEDIATRIA	120			120		80	C	8	Egzamin	
3	CHIRURGIA	120			120		80	C	8	Egzamin	
4	GINEKOLOGIA I POŁOŻNICTWO	60			60		40	C	5	Egzamin	
5	PSYCHIATRIA	60			60		40	C	5	Egzamin	
6	MEDYCYNA RATUNKOWA	60			60		40	C	5	Egzamin	
7	MEDYCYNA RODZINNA	60			60		40	C	5	Egzamin	
8	SPECJALNOŚĆ WYBRANA	180			180		120	C	8	Zaliczenie na prawach egzaminu	
	Godziny ogółem:	900			900				60		