

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 2018/2019			rok naboru 2018/2019			
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	<b>Makro i mikroskopowa budowa ciała:</b>	<b>180</b>	<b>53</b>	<b>18</b>		<b>109</b>				<b>12</b>	Egzamin: Anatomia i Histologia
	Anatomia prawidłowa	105	31	11		63			A	8	
	Histologia z embriologią i el. cytofizjologii	75	22	7		46			A	4	
2	<b>Podstawy fizjologii i patofizjologii (cz. I)</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>12</b>		<b>33</b>				<b>4</b>	zaliczenie
	Fizjologia	60	15	12		33			A		
3	<b>Biochemia z elementami chemii:</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>14</b>		<b>38</b>				<b>5</b>	Egzamin z przedmiotu 3 i 10
	Biochemia	50	13	10		27			A		
	Chemia	20	5	4		11			A		
4	<b>Podstawy biologii molekularnej i genetyki:</b>	<b>40</b>	<b>14</b>	<b>6</b>		<b>20</b>				<b>3</b>	Zaliczenie
	Biologia molekularna i podstawy diagnostyki molekularnej	30	8	6		16			A		
	Podstawy genetyki	10	6	-		4			B		
5	<b>Elementy matematyki i fizyki w medycynie:</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>9</b>		<b>21</b>				<b>3</b>	Egzamin z przedmiotu 5 i 6
	Podstawy biostatystyki i bioinformatyka	30	8	6		16			A		
	Biofizyka	12	4	3		5			B		
6	<b>Podstawy obrazowania w medycynie :</b>	<b>50</b>	<b>12</b>	<b>12</b>		<b>26</b>				<b>4</b>	Egzamin z przedmiotu 5 i 6
	Biofizyka	30	8	6		16			B		
	Fizjologia	10	2	3		5			A		
	Anatomia Radiologiczna	10	2	3		5			A		
7	<b>Wprowadzenie do opieki nad pacjentem :</b>	<b>50</b>	<b>13</b>	<b>11</b>		<b>26</b>				<b>3</b>	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		
8	<b>Humanizm w medycynie :</b>	<b>80</b>	<b>43</b>	<b>23</b>		<b>14</b>				<b>5</b>	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		

9	<b>Wybrane aspekty medycyny społecznej :</b>	<b>60</b>	<b>26</b>	<b>21</b>		<b>13</b>			<b>4</b>	<b>Zaliczenie</b>
	Socjologia medycyny	20	10	6		4		A		
	Epidemiologia z elementami higieny	30	12	11		7		A		
	Zdrowie publiczne i polityka zdrowotna	10	4	4		2		A		
10	<b>Biochemia z elementami diagnostyki laboratoryjnej:</b>	<b>55</b>	<b>12</b>	<b>11</b>		<b>32</b>			<b>5</b>	<b>Egzamin z przedmiotu 3 i 10</b>
	Biochemia	40	10	8		22		A		
	Diagnostyka laboratoryjna	15	2	3		10		B		
11	Język angielski	60	-	60		-		-	4	<b>Test poziomujący</b>
12	Praktyki wakacyjne	120	-	-		120		-	4	<b>Zaliczenie</b>
13	Szkolenie BHP	5	5	-		-				<b>Zaliczenie</b>
14	Szkolenie biblioteczne	2	-	2		-				<b>Zaliczenie</b>
15	Szkolenie z praw i obowiązków studenta	2	2	-		-				<b>Zaliczenie</b>
16	Fakultety (1 z wychowania fizycznego)	60		60					3	<b>Zaliczenie</b>
<b>RAZEM</b>		<b>936</b>	<b>225</b>	<b>259</b>		<b>452</b>			<b>59</b>	<b>4 egzaminy</b>

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 2019/2020			rok naboru 2018/2019				
			zajęcia organizowane przez uczelnię									
lp.	moduł/przedmiot	liczba godzin	wykłady	seminaria	w tym: metodą e-learning	ćwiczenia	w tym: metodą symulacji	samodzielna praca studenta SPS	kategoria ćw.	ECTS	forma zaliczenia	
1	Mikrobiologia	55	17	11		27		45	B	4	Egzamin	
2	Parazytologia	25	8	5		12		25	B	2	Zaliczenie	
3	Podstawy immunologii	20	10	10				30		2	Zaliczenie	
4	Patofizjologia	89	25	18		46		86	A	7	Egzamin	
5	Anatomia	74	26	6		42		76	A	6	Zaliczenie	
6	Biochemia	40	12	8		20		60	A	4	Zaliczenie	
7	Histologia z cytofizjologią	55	22			33		70	A	5	Zaliczenie	
8	Fizjologia	75	23	24		28		75	A	6	Egzamin	
9	Biofizyka	20	7	2		11		30	B	2	Zaliczenie	
10	RKO z elementami symulacji	35	6	6		23		15	C	2	Zaliczenie	
11	Diagnostyka laboratoryjna	45	9	9		27		30	C	3	Egzamin	
12	Wprowadzenie do chorób wewnętrznych	45	9	9		27		30	C	3	Zaliczenie	
13	Język angielski	60		60				40		4	Egzamin	
14	Wprowadzenie do badań naukowych	20	8			12		30	C	2	Zaliczenie	
15	Praktyki wakacyjne	120				120				4	Zaliczenie	
	<b>razem:</b>	<b>778</b>	<b>182</b>	<b>168</b>		<b>428</b>				<b>56</b>		
17	Fakultety **	60						40		4	Zaliczenie	
	<b>podsumowanie ogółem:</b>	<b>838</b>								<b>60</b>	<b>5 egzaminów</b>	

Test formatujący z wiedzy podstawowej (na prawach egzaminu)

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 2020/2021			rok naboru 2018/2019			
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	<b>Wprowadzenie do medycyny rodzinnej</b>	65	25	14		26		35		4	zaliczenie
	Elementy profesjonalizmu	10	5	3		2			A		zaliczenie
	Medycyna rodzinna	10	2	2		6			C		zaliczenie
	System opieki zdrowotnej	5	5	0		0					zaliczenie
	Prawo w medycynie	10	7	3		0					zaliczenie
	Medycyna ratunkowa	30	6	6		18			C		zaliczenie
2	<b>Diagnostyka obrazowa</b>	30	6	6		18		15	C	2	zaliczenie
3	<b>Patomorfologia</b>	150	45	30		75		75	B	7	<b>Egzamin</b>
4	<b>Genetyczne podstawy najczęstszych chorób:</b>	80	22	22		36		55		5	<b>Egzamin</b>
	Genetyka kliniczna	60	18	18		24			B		zaliczenie
	w tym: Poradnia Genetyczna					6			D		
	Choroby wewnętrzne	10	2	2		6			C		zaliczenie

	Pediatrica	10	2	2		6			C		zaliczenie
5	<b>Farmakologia i toksykologia</b>	<b>137</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>40</b>	<b>70</b>		123	<b>A</b>	10	<b>Egzamin</b>
6	<b>Chirurgia :</b>	<b>80</b>	<b>16</b>	<b>16</b>		<b>48</b>		45		5	zaliczenie
	Chirurgia	60	13	13		34			C		zaliczenie
	Diagnostyka laboratoryjna w chirurgii	5	1	1		3			C		zaliczenie
	Symulacje medyczne w chirurgii	5	0	0		5	5		C		zaliczenie
	Diagnostyka obrazowa w chirurgii	10	2	2		6			C		zaliczenie
7	<b>Dermatologia</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>10</b>		<b>30</b>		15	C	2	<b>egzamin</b>
8	<b>Choroby wewnętrzne :</b>	<b>85</b>	<b>18</b>	<b>16</b>		<b>51</b>		65		6	zaliczenie
	Choroby wewnętrzne	60	14	12		34			C		zaliczenie
	Diagnostyka laboratoryjna w chorobach wewnętrznych	10	2	2		6			C		zaliczenie
	Symulacje medyczne w chorobach wewnętrznych	5	0	0		5	5		C		zaliczenie
	Diagnostyka obrazowa w chorobach wewnętrznych	10	2	2		6			C		zaliczenie
9	<b>Pediatrica :</b>	<b>93</b>	<b>18</b>	<b>18</b>		<b>57</b>		82		7	zaliczenie
	Pediatrica	73	15	15		43			C		zaliczenie
	Diagnostyka laboratoryjna w pediatrii	10	2	2		6			C		zaliczenie
	Symulacje medyczne w pediatrii	5	0	0		5	5		C		zaliczenie

	Diagnostyka obrazowa w pediatrii	5	1	1		3			C		zaliczenie
10	<b>Immunologia kliniczna</b>	30	5	0		25		20	B	2	zaliczenie
11	<b>Badania naukowe:</b>	20	4	10		6		40		2	zaliczenie
	Przygotowanie projektu badawczego	10	0	10		0			B		zaliczenie
	Elementy biostatystyki	10	4	0		6			B		zaliczenie
12	<b>Praktyki wakacyjne</b>	120	0	0		120				4	zaliczenie
13	<b>Fakultety**</b>	60		60				40		4	zaliczenie
	Podsumowanie ogółem	1000	209	229	40	562				60	<b>4 egzaminy</b>

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 2021/2022			rok naboru 2018/2019			
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	<b>Choroby wewnętrzne</b>	127	26	25	9	76	5	48	C	7	Zaliczenie
2	<b>Pediatria</b>	122	25	24		73		53		7	Zaliczenie
	Pediatria z el. transplantologii	92	19	18		55	5		C		
	Neonatologia	30	6	6		18			C		
3	<b>Chirurgia</b>	127	26	25	34	76	5	53	C	6	Zaliczenie
4	<b>Ortopedia i traumatologia z elementami rehabilitacji</b>	92	19	18		55		58		5	Egzamin
	Ortopedia i traumatologia	72	15	14	3	43	5		C		
	Rehabilitacja medyczna	20	4	4		12			C		
5	<b>Ginekologia i położnictwo :</b>	90	18	18		54		35		5	Zaliczenie
	Ginekologia i położnictwo	85	17	17		51	6		C		
	Diagnostyka obrazowa w ginekologii	5	1	1		3			C		
6	<b>Choroby zakaźne, tropikalne i pasożytnicze:</b>	80	16	16		48		45		5	Egzamin
	Choroby zakaźne	60	12	12		36			C		
	Choroby tropikalne i pasożytnicze	20	4	4		12			C		
7	<b>Onkologia :</b>	90	18	18	1	54		35		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	<b>Choroby cywilizacyjne :</b>	45	11	12		22		15		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		

rok: IV		semestr: 7,8		rok akademicki 2021/2022				rok naboru 2018/2019			
		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
9	Badania naukowe	20	0	20		0		10		2	Zaliczenie
10	Symulacje medyczne z elementami medycyny ratunkowej	40	8	8		24		20		3	Zaliczenie
	Symulacje medyczne	16		4		12			C		
	Medycyna ratunkowa	24	8	4		12			C		
11	Propedeutyka psychiatrii	20		12		8		10	C	1	Zaliczenie
12	Choroby ograniczające życie i wieku podeszłego:	70	14	14		42		30		4	Zaliczenie
	Geriatria	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 2022/2023			rok naboru 2018/2019			
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	<b>Choroby wewnętrzne:</b>	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	<b>Pediatria:</b>	86	18	16	5	52	5	39	C	5	Zaliczenie
3	<b>Chirurgia z elementami technik chirurgicznych:</b>	106	28	27		51	5	19		5	Zaliczenie
	Chirurgia z el. Transplantologii	77	22	22	12	33			C		
	Chirurgia dziecięca	29	6	5		18			C		
4	<b>Ginekologia i położnictwo:</b>	100	20	20		60	5	25	C	5	Zaliczenie
5	<b>Anestezjologia i intensywna terapia:</b>	75	16	15	15	44		25		4	Egzamin
	Anestezjologia i intensywna terapia	70	15	14	15	41	9		C		
	Farmakologia kliniczna	5	1	1		3			B		
6	<b>Okulistyka:</b>	60	12	12	24	36		30		3	Egzamin
	Okulistyka	58	12	12	24	34			C		
	Optometria	2				2			C		
7	<b>Stany nagłe:</b>	55	11	11	1	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	1	12			C		
8	<b>Choroby uszu, nosa, gardła i krtani</b>	70	14	14		42		55		5	Egzamin
	Otolaryngologia	45	9	9		27			C		
	Otolaryngologia dziecięca	25	5	5		15			C		
9	<b>Audiologia i foniatria</b>	15	3	3		9		10	C	1	Zaliczenie
10	<b>Choroby układu nerwowego</b>	132	31	27	9	74		43		7	Egzamin
	Psychiatria z elementami psychologii klinicznej	20	4	4	4	12			C		
	Psychiatria dziecięca z elementami psychologii dziecięcej	10	5	3	5	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	<b>Medycyna sądowa</b>	40	16	14		10		10	B	2	Egzamin
12	<b>Medycyna rodzinna</b>	50	10	10		30		50	D	4	Zaliczenie
13	<b>Badania naukowe</b>	20		20				5		2	Zaliczenie
14	<b>Praktyki Wakacyjne</b>	120				120				4	Zaliczenie
15	<b>Fakultety**</b>	60		60						4	Zaliczenie
Godziny ogółem:		1124	205	273	70	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 2023/2024		rok naboru 2018/2019				
			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		