

PROGRAMME SCHEDULE FOR 6 YEAR UNIFORM MD STUDIES

Applicable for the academic year 2021/2022

Faculty: Collegium Medicum

Institute: Medical Sciences

Vth
YEAR

FIELD: MEDICINE

Type of courses: group I (L-lecture), group II (T-tutorials, PC/PC-practical classes, L-laboratory), group III (E-e-learning)

Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza dentystry, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego

No.	Subject	code	kind of assesment after the semester*			Distribution of hours														ECTS Credits						
						Vth year																				
			10th semester																							
			I/L		II/T		III/PC/P		II/L		ECTS	Hours	L	T	PC/P	L	Total student workload									
contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study																			
E	Credit with grade	Pass																								
2.GROUP OF COURSES Scientific basis of medicine																										
2.8	<i>Methodology of scientific research with elements of biostatistics in medicine</i>	0912-7LEK-B2.8-Mbm		9																20	10	10	0	0	25	1
total																										
5. GROUP OF COURSES Clinical Sciences - Non-surgical treatment																										
5.1	<i>Pediatrics</i>	0912-7LEK-C5.1-P	11	5,7,8,9,10		15	10	10		15				2	80	30	20	30	0	100	4					
5.2	<i>Internal Medicine</i>	0912-7LEK-C5.2-IM	11	5-10		15	10	10		15				2	40	15	10	15	0	50	2					
5.3	<i>Geriatrics</i>	0912-7LEK-C5.3-Ge	10	10		15	10	20	15	15				3	50	15	20	15	0	75	3					
5.7	<i>Family Medicine</i>	0912-7LEK-C5.7-F	12	9											55	15	25	15	0	100	4					
total																										
6. GROUP OF COURSES Clinical Sciences- Surgical treatment																										
6.2	<i>General Surgery</i>	0912-7LEK-C6.2-G	12	5-11		15	10	15	10	25				3	110	30	30	50	0	150	6					
6.3	<i>Paediatric Surgery</i>	0912-7LEK-C6.3-P	10	10		15	10	15	10	25				3	55	15	15	25	0	75	3					
6.4	<i>Orthopedics and traumatology</i>	0912-7LEK-C6.4-OT	9	9											55	15	15	25	0	75	3					
6.5	<i>Oncological Surgery</i>	0912-7LEK-C6.5-OS	10	10		15	5	10		20				2	45	15	10	20	0	50	2					
6.6	<i>Urology</i>	0912-7LEK-C6.6-Ur	10	10		15	10	15	20	15				3	45	15	15	15	0	75	3					
6.7	<i>Otolaryngology</i>	0912-7LEK-C6.7-Ot	9	9											45	15	15	15	0	75	3					
6.8	<i>Emergency medicine and disaster medicine</i>	0912-7LEK-C6.8-ER	9	12											40	15	10	15	0	50	2					
6.9	<i>Gynecology and Obstetrics</i>	0912-7LEK-C6.9-GO	12	9-10		15	10	15	10	25				3	110	30	35	45	0	150	6					
6.10	<i>Ophthalmology</i>	0912-7LEK-C6.1-Op	10	10		15	10	10		15				2	40	15	10	15	0	50	2					
6.12	<i>Transplantology</i>	0912-7LEK-C6.12-Tr	9	9											15	15	0	0	0	25	1					
6.11	<i>Neurosurgery</i>	0912-7LEK-C6.11-Ne	10	10		15	5	15		15				2	45	15	15	15	0	50	2					
total																										
7. GROUP OF COURSES Legal and organisational basis of medicine																										
7.4	<i>Medical Law</i>	0912-7LEK-C7.4-M		9											15	15	0	0	0	25	1					
7.5	<i>Forensic Medicine</i>	0912-7LEK-C7.5-F	9	9											40	20	15	5	0	50	2					
total																										
9. GROUP OF COURSES Holiday work Placement																										
total																										

No.	Subject	code	kind of assesment after the semester*			Vth year										Hours	L	T	PC/P	L	Total student workload	ECTS Credits
			E	Credit with grade	Pass	10th semester																
						I/L		II/T		II/PC/P		II/L		ECTS								
contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study													
9.7	Surgery	0912-7LEK-C9.7-S		10				60						2	60	0	60	0	0	60	2	
9.8	Gynecology and Obstetrics	0912-7LEK-C9,8-GO		10				60						2	60	0	60	0	0	60	2	
total						0	0	120	0	0	0	0	0	4	120	0	120	0	0	120	4	
11. GROUP OF ELECTIVE COURSES																						
21	Elective course*			9											30	15	15	0	0	50	2	
22	Elective course*			9											15	0	15	0	0	25	1	
23	Elective course*			9											30	0	30	0	0	50	2	
24	Elective course*			9		15	10							1	15	15	0	0	0	25	1	
25	Elective course*			10				30	20					2	30	0	30	0	0	50	2	
total						15	10	30	20	0	0	0	0	3	120	30	90	0	0	200	8	

No.	Subject	code	kind of assesment after the semester*			Vth year									Hours	L	T	PC/P	L	Total student workload	ECTS Credits		
			E	Credit with grade	Pass	10th semester																	
						I/L		II/T		II/PC/P		I/L		ECTS									
contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study														
TOTAL number of hours					150	90	285	85	185	0	0	0	32	1125	335	470	320	0	1570	62			

***Elective courses (student chooses 2 out of 11 in 9th semester and 1 out of 10 subject in 10th semester)**

35	Hypertensiology	0912-7LEK-F33-Hy		9										30	15	15	0	0	50	2
36	Pediatric Gastroenterology	0912-7LEK-F34-PG		9										30	15	15	0	0	50	2
37	Allergology	0912-7LEK-F35-AI		9										30	15	15	0	0	50	2
38	Intervention cardiology	0912-7LEK-F36-IC		9										30	15	15	0	0	50	2
39	Clinical nutrition	0912-7LEK-F37-CN		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
40	Anesthesiology and Intensive Pediatric Therapy	0912-7LEK-F38-AIP		9										30	15	15	0	0	50	2
41	Combination Therapy	0912-7LEK-F39-CT		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
42	Electrocardiography	0912-7LEK-F40-EI		9										30	15	15	0	0	50	2
43	Pediatric Traumatology	0912-7LEK-F41-PT		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
44	Diagnostic imaging in emergency	0912-7LEK-F42-DI		9										30	15	15	0	0	50	2
45	Radiotherapy	0912-7LEK-F43-Ra		9										30	15	15	0	0	50	2
46	The importance of genetic profiles in oncological treatment	0912-7LEK-F44-GP		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
47	Bariatric surgery	0912-7LEK-F45-B		9										30	15	15	0	0	50	2
48	Adult Psychiatry	0912-7LEK-F46-AP		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
49	Patient Safety	0912-7LEK-F47-PS		10		15	10							15	15	0	0	0	25	1
50	Methodology of writing scientific papers	0912-7LEK-F48-MP		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
51	Pharmacogenetics	0912-7LEK-F50-P		10		15	10							15	15	0	10	0	25	1
52	Child and Adolescent Psychiatry	0912-7LEK-F51-CAP		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
53	Traumatology of the musculoskeletal system	0912-7LEK-F52-TMS		9										15	0	15	0	0	25	1
54	The basics of coding and settlement of benefits under contracts with a public payer	0912-7LEK-F53-BC		10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
55	Elective course-preparation for the Final Medical Examination			9										30	0	30	0	0	50	2
	Elective course-preparation for the Final Medical Examination	0912-7LEK-F54-Z		10				30	20				2	30	0	30	0	0	50	2
56	Development of competence in microsurgical techniques in medicine	0912-7LEK-F55-D		9										15	0	15	0	0	25	1
	Dietary prevention			10		15	10						1	15	15	0	0	0	25	1
	Surgical suturing			9										30	0	30	0	0	50	2
	Dressing wounds			10				30	20				2	30	0	30	0	0	50	2

No.	Subject	code	kind of assesment after the semester*			Vth year								Hours	L	T	PC/P	L	Total student workload	ECTS Credits	
			E	Credit with grade	Pass	10th semester															
						I/L		II/T		II/PC/P		II/L									ECTS
contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study	contact	self-study												
	Nutrition in obesity and metabolic diseases			10		15	10							1	15	15	0	0	0	25	1
	Self-defence			9											15	0	15	0	0	25	1

Fom of courses:

- L- lecture
- T- tutorial
- PC- practical classes
- P-internships
- L- laboratory classes

Approved by the Faculty Council at the meeting on.....

Z NASTĘPUJĄCYCH PRZEDMIOTÓW CZĘŚĆ WYKŁADÓW JEST REALIZOWANA W FORMIE E-LEARNINGU:

PRZEDMIOTY OBOWIĄZKOWE - wykłady (ogółem 45 godzin):

1. Metodologia badań naukowych z elementami biostatystyki w medycynie (3 godziny w semestrze zimowym)
2. Chirurgia ogólna (3 godziny w semestrze zimowym i 3 godziny w semestrze letnim)
3. Chirurgia dziecięca (6 godzin w semestrze letnim)
4. Ortopedia i traumatologia (3 godziny w semestrze zimowym)
5. Chirurgia onkologiczna (3 godziny w semestrze letnim)
6. Urologia (3 godziny w semestrze letnim)
7. Otolaryngologia (3 godziny w semestrze zimowym)
8. Ginekologia i położnictwo (3 godziny w semestrze zimowym i 3 godziny w semestrze letnim)
9. Okulistyka (3 godziny w semestrze letnim)
10. Transplantologia (3 godziny w semestrze zimowym)
11. Neurochirurgia (3 godziny w semestrze letnim)
12. Pediatria (3 godziny w semestrze zimowym)

PRZEDMIOTY OBOWIĄZKOWE - seminaria (ogółem 30 godzin):

1. Medycyna rodzinna (5 godzin w semestrze zimowym)
2. Ginekologia i położnictwo (5 godzin w zimowym)
3. Chirurgia ogólna (3 godziny w semestrze zimowym)
4. Ortopedia i traumatologia (3 godziny w semestrze zimowym)
5. Urologia (3 godziny w semestrze letnim)
6. Otolaryngologia (3 godziny w semestrze zimowym)
7. Geriatria (5 godzin w semestrze letnim)
8. Medycyna sądowa (3 godziny w semestrze zimowym)

PRZEDMIOTY FAKULTATYWNE (ogółem 25 godzin):

1. Przedmiot fakultatywny - wykłady+seminaria: 5+5 godzin w semestrze zimowym

Do wyboru: Hipertensjologia lub Gastroenterologia dziecięca lub Alergologia lub Kardiologia interwencyjna lub Żywnienie kliniczne lub Anestezjologia i intensywne leczenie dziecięca lub Leczenie skojarzone lub Elektrokardiografi Diagnostyka obrazowa w stanach nagłych lub Radioterapia lub znaczenie profili genetycznych w leczeniu onkologicznym lub chirurgia bariatryczna

2. Przedmiot fakultatywny - seminaria: 5 godzin w semestrze zimowym

Do wyboru: Psychiatria dorosłych lub Metodyka pisania prac naukowych lub Choroby metaboliczne lub Psychiatria dzieci i młodzieży lub Radiologia w pediatrii
Przedmiot fakultatywny LEK

3. Przedmiot fakultatywny - wykłady: 5 godzin w semestrze letnim

Do wyboru: Bezpieczeństwo pacjenta lub Farmakogenetyka lub Podstawy kodowania i rozliczania świadczeń w ramach umów z płatnikiem publicznym

Ogółem e-learning: 100 godzin (4 ECTS)