

КУРИКУЛУМ ЗА ТРИГОДИШНИ СТРУЧНИ СТУДИИ ЗА ДИПЛОМИРАН РАДИОЛОШКИ ТЕХНОЛОГ I ГОДИНА

ПРЕДМЕТ	Семестри								Час	ЕКТС	
	Зимски				Летен					Зимски	Летен
	П	В	С	Пр	П	В	С	Пр			
ПРОФЕСИОНАЛНИ ПРЕДМЕТИ											
1. Радиографска техника 1	45	45		60	45	45		60	300	9	8
2. Радијациона физика					30	30			60		5
3. Радиобиологија					30	15			45		4
4. Општа фотографија					30	15			45		2
5. Медицинска етика	15		15						30	1.5	
6. Промоција на здравјето и здравственото воспитување	30		40						70	3	
7. Информатика и здравствена статистика	5	40							45	3	
БАЗИЧНИ ПРЕДМЕТИ											
8. Биофизика	30	15							45	4,5	
9. Анатомија 1	30	15							45	5	
10. Анатомија 2					30	15			45		4
11. Физиологија					20	10			30		2
ОПШТЕСТВЕНИ ПРЕДМЕТИ											
11. Медицинска психологија					10		20		30		2
12. Странски јазик			45				45		90	3	3
13, Спорт и здравје						30			30		
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТИ¹											
	15								15	1	
ВКУПНО ЧАСОВИ:	155	115	100	60	195	160	65	60			
	430+15=445				480				925	ВКУПНО КРЕДИТИ:	
П=предавања; В=вежби; С=семинари; Пр=пракса										30	30
										60	

¹ Студентот е должен до завршувањето на студиите, по слободен избор да избере и ислуша 3 изборни предмети од понудената листа на предмети (листата се обновува секоја учебна година, а се објавува на огласна табла и на интернет страницата на факултетот). Вкупно од изборните предмети ќе се добијат 3 кредити.

КУРИКУЛУМ ЗА ТРИГОДИШНИ СТРУЧНИ СТУДИИ ЗА ДИПЛОМИРАН РАДИОЛОШКИ ТЕХНОЛОГ II ГОДИНА

ПРЕДМЕТ	Семестри								Час	ЕКТС	
	Зимски				Летен					Зимски	Летен
	П	В	С	Пр	П	В	С	Пр			
ПРОФЕСИОНАЛНИ ПРЕДМЕТИ											
1. Радиографска техника 2	45	45		60	45	45		150	390	9	13
2. Радиолошка анатомија	30	30			30	30			120	5	5
3. Радиолошка апаратура	30	15							45	3	
4. Радиографски процес					15	15			30		2
5. Радиолошка заштита					15	15			30		2
6.Подготовки и методи за Ртг преглед	15		15						30	2	
7. Здрав. нега во радиологија	20			30					50	4	
БАЗИЧНИ ПРЕДМЕТИ											
8. Патологија	20	20	10						50	3	
9. Хигиена со екологија	20	10							30	1.5	
10.Фармакол. и контрастни ср.			25						25	1.5	
11. Нуклеарна медицина со патофизиологија					40	50		40	130		7
ОПШТЕСТВЕНИ ПРЕДМЕТИ											
12. Здравствено-социјално законодавство					20				20		1
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТИ											
	15								15	1	
ВКУПНО ЧАСОВИ:	180	120	50	90	165	155		190			
	440+15=455				510				965	ВКУПНО КРЕДИТИ:	
П=предавања; В=вежби; С=семинари; Пр=пракса										30	30
										60	

КУРИКУЛУМ ЗА ТРИГОДИШНИ СТРУЧНИ СТУДИИ ЗА ДИПЛОМИРАН РАДИОЛОШКИ ТЕХНОЛОГ III ГОДИНА

ПРЕДМЕТ	Семестри								Час	ЕКТС	
	Зимски				Летен					Зимски	Летен
	П	В	С	Пр	П	В	С	Пр			
ПРОФЕСИОНАЛНИ ПРЕДМЕТИ											
1. Радиографска техника 3				90			20	210	320	3	9
2. Радиолошка патологија	15	30							45	4	
3. Компјутеризирана томографска техника	15	30							45	4	
4. Ангиографска техника					15	30			45		4
5. Техника на магнетна резонанца					15	30			45		4
6. Ултразвучна техника					15	30			45		4
7. Радиотерапија	45	30		60					135	9	
8. Здравствен менаџмент					30		15		45		2
9. Супервизија	5		15						20	1	
БАЗИЧНИ ПРЕДМЕТИ											
10. Ургента медицина со анестезиологија и реанимација	30			30					60	3.5	
11. Онкологија	45	30							75	5.5	
ОПШТЕСТВЕНИ ПРЕДМЕТИ											
12. Социологија на здравство и здравствена нега					10		10		20		1
13. Основи на научна работа и подготовка на дипломска работа					10		30	60	100		5
14. Изборен предмет	15								15		1
ВКУПНО ЧАСОВИ:	155	120	15	180	95	90	75	270			
	470				530+15=545				1015	ВКУПНО КРЕДИТИ:	
П=предавања; В=вежби; С=семинари; Пр=пракса										30	30
										60	