

Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru
Katedra za radiologiju i nuklearnu medicinu

2017/2018 P = 50 S = 25 V = 55

PODPREDMET: RADIOLOGIJA I NUKLEARNA MEDICINA - IZVEDBENI PROGRAM

Voditelj-pročelnik: *doc. dr. sc. Miro Miljko*

Satinica predmeta: RADIOLOGIJA I NUKLEARNA MEDICINA

PREDMETI	OSNOVE RENDGENSKE FIZIKE	RADIOLOGIJA	UKUPNO RADIOLOGIJA	NUKLEARNA MEDICINA
predavanja	12 – 48%	44 - 44,0%	56 – 44,8%	
seminari	7 – 28%	8 - 8,0%	15 – 12,0%	
vježbe	6 – 24%	48 - 48,0%	54 – 43,2%	
ukupno:	25 – 100%	100 - 100,0%	125 – 100%	

NASTAVNICI

I. Izabrani nastavnici s matične katedre koji sudjeluju u izvođenju nastave:

Nastavnik	Zvanje	Predavanja	Seminari	Vježbe	Ukupno
doc. dr. sc. Miro Miljko	docent	12	5	54	71
prof. dr. sc. Marko Radoš	profesor	9	5		14
doc. dr. sc. Josip Ćurić	docent	21	5	54	80
mr. sc. Slobodan Kožul	v. asistent	4	5	54	63
dr. sc. Vilma Kosović	v. asistent	4	5	54	63

Legenda

	Sati nastave
	Norma sati
	doc. dr. sc. Miljko uz druge nastavnika
	doc. dr. sc. Miljko zbroj samostalnih predavanja i predavanja uz druge nastavnike

Program i raspored nastave 2017/2018

I. a. PREDAVANJA IZ OSNOVA RENDGENSKE FIZIKE

OZNAKA	PREDAVANJE	NASTAVNIK	Nº SATI
P1	Građa rendgenske cijevi, visokonaponski i niskonaponski generatori, nastanak X zraka	doc. dr. Miro Miljko	2
P2	Dijagnostički rendgenski uređaji	doc. dr. Miro Miljko	2
P3	Rendgenski uređaji za posebnu namjenu	doc. dr. Miro Miljko	2
P4	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	doc. dr. Miro Miljko	4
P5	Prevenција i zaštita od zračenja	doc. dr. Miro Miljko	2

SEMINARI IZ OSNOVA RENDGENSKE FIZIKE – S I.

OZNAKA	SEMINARI	NASTAVNIK	Nº SATI
S I. 1.	Građa rendgenske cijevi, visokonaponski i niskonaponski generatori, nastanak X zraka	doc. dr. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul	1
S I. 2.	Dijagnostički rendgenski uređaji	doc. dr. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul	1
S I. 3.	Rendgenski uređaji za posebnu namjenu	doc. dr. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul	1
S I. 4.	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	doc. dr. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul	2
S I. 5.	Prevenција i zaštita od zračenja	doc. dr. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul	2

VJEŽBE IZ OSNOVA RENDGENSKE FIZIKE – V I.

OZNAKA	VJEŽBE	NASTAVNIK	Nº SATI
V I. 1.	Građa rendgenske cijevi, visokonaponski i niskonaponski generatori, nastanak X zraka	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	1
V I. 2.	Dijagnostički rendgenski uređaji	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	1
V I. 3.	Rendgenski uređaji za posebnu namjenu	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	1
V I. 4.	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul	2

		dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	
V I. 5.	Prevenција i zaštita od zračenja	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	1

PREDAVANJA IZ KLINIČKE RADIOLOGIJE – P II.

OZNAKA	PREDAVANJE	NASTAVNIK	N ^o SATI
P II. 1.	Središnji živčani sustav	prof. dr. sc. Marko Radoš dr.m. Karlović-Vidaković	4
P II. 2.	Oko, uho, nazofarinks, larinks, paranazalne šupljine	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. M. Karlović-Vidaković	2
P II. 3.	Osteoartikularni sustav i trauma osteoartikularnog sustava	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović	6
P II. 4.	Torakalni organi (pluća, mediastinum)	doc. dr. sc. Josip Čurić	6
P II. 5.	Srce i velike krvne žile	doc. dr. sc. Josip Čurić	4
P II. 6.	Radiološka dijagnostika bolesti dojke	doc. dr. sc. Josip Čurić	2
P II. 7.	Kontrastna sredstva u radiologiji	doc. dr. sc. Josip Čurić	2
P II. 8.	Gastrointestinalni i hepatobilijarni sustav	doc. dr. sc. Josip Čurić	4
P II. 9.	Urogenitalni sustav i nadbubrežne žlijezde	mr. sc. dr. Slobodan Kožul doc. dr. sc. Miro Miljko	4
P II. 10.	Radiologija vaskularnog sustava	prof.dr.sc. Marko Radoš dr. sc. Vilma Kosović	4
P II. 11.	Doplerska dijagnostika krvnih žila	doc. dr. sc. Josip Čurić	4
P II. 12.	Intervencijska radiologija	dr. sc. Vilma Kosović	4

IV SEMINARI IZ KLINIČKE RADIOLOGIJE – S II.

OZNAKA	SEMINARI	NASTAVNIK	GRUPA	BROJ SATI
S II. 1.	Kardiovaskularni sustav	doc. dr. sc. Josip Čurić dr. sc. Vilma Kosović dr. A. Krasić-Arapović	A B C	1 1 1
S II. 2.	Respiratorni sustav	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović dr. A. Krasić-Arapović	A B C	1 1 1
S II. 3.	Osteoartikularni sustav	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. Vilma Kosović	A B C	1 1 1
S II. 4.	Gastrointestinalni sustav	doc. dr. sc. Josip Čurić mr. sc. dr. Slobodan Kožul	A B C	1 1 1
S II. 5.	Intervencijska radiologija kao minimalno invazivna terapija: prednosti u odnosu na kirurške metode liječenja	doc. dr. sc. Josip Čurić dr. M. Karlović-Vidaković dr. sc. Vilma Kosović	A B C	1 1 1

S II. 6.	Središnji živčani sustav	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. M. Karlović-Vidaković	A B C	1 1 1
S II. 7.	Hepatobilijarni sustav	doc. dr. sc. Josip Čurić mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. sc. Vilma Kosović	A B C	1 1 1
S II. 8.	Urogenitalni sustav	doc. dr. sc. Josip Čurić mr. sc. dr. Slobodan Kožul	A B C	1 1 1

VJEŽBE IZ KLINIČKE RADIOLOGIJE – V II.

OZNAKA	PREDAVANJE	NASTAVNIK	N ^o SATI
V II. 1.	Središnji živčani sustav	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Čurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović	5
V II. 2.	Oko, uho, nazofarinks, larinks, paranasalne šupljine	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Čurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović	5
V II. 3.	Osteoartikularni sustav i trauma osteoartikularnog sustava	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Čurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović	5
V II. 4.	Torakalni organi (pluća, medijastinum)	doc. dr. sc. Miro Miljko dc. dr. sc. Josip Čurić dr. sc. Vilma Kosović dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović	5
V II. 5.	Srce i velike krvne žile	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Čurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović	5
V II. 6.	Radiološka dijagnostika bolesti dojke	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Čurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović	3
V II. 7.	Gastrointestinalni i hepatobilijarni sustav	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Čurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović	5
V II. 8.	Urogenitalni sustav i nadbubrežne žlijezde	doc. dr. sc. Miro Miljko	5

		doc. dr. sc. Josip Ćurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	
V II. 9.	Radiologija vaskularnog sustava	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Ćurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	5
V II. 10.	Intervencijska radiologija	doc. dr. sc. Miro Miljko doc. dr. sc. Josip Ćurić dr.sc. Vilma Kosović mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krasić-Arapović	5

➤ KONZULTACIJE:

- prof. dr. sc. Josip Mašković, e-mail: josipmaskovic@gmail.com
- prof.dr. sc. Ante Punda, email: ante.punda@mefst.hr
- doc. dr. sc. Miro Miljko, e-mail, miro.miljko@gmail.com
- doc. dr. sc. Jozo Ćurić, e-mail josip_curic@yahoo.com
- dr.sc. Vilma Kosović, e-mail vilmakosovic@gmail.com
- mr. sc. dr. Slobodan Kožul, e-mail, kozulslobodan@gmail.com
- dr. Antonela Krasić-Arapović, e –mail, antonelakrasiou0107@yahoo.com
- dr. Marijana Karlović-Vidaković, e-mail, karloviemarijana@yahoo.com

NUKLEARNA MEDICINA

Ponedjeljak, 2. 10. 2017.	Utorak 03. 10. 2017.	Srijeda 04. 10. 2017.	Četvrtak 05. 10. 2017.
NUKLEARNA MEDICINA			

OSNOVI IZ RENDGENSKE FIZIKE

Petak, 6. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Građa rendgenske cijevi, visokonaponski i niskonaponski generatori, nastanak X zraka	P I. 1.	doc. dr. sc. Miro Miljko
09,15 – 10,00	Građa rendgenske cijevi, visokonaponski i niskonaponski generatori, nastanak X zraka	P I. 1.	doc. dr. sc. Miro Miljko
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Dijagnostički rendgenski uređaji	P I. 2.	doc. dr. sc. Miro Miljko
11,00 – 11,45	Dijagnostički rendgenski uređaji	P I. 2.	doc. dr. sc. Miro Miljko
11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Rendgenski uređaji za posebnu namjenu	P I. 3.	doc. dr. sc. Miro Miljko
12,45-13,30	Rendgenski uređaji za posebnu namjenu	P I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko

Ponedjeljak, 9.10.2017.

08,30 – 09,15	Prevenција i zaštita od zračenja	P I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko
09,15 – 10,00	Prevenција i zaštita od zračenja	P I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	P I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko
11,00 – 11,45	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	P I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko
11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	P I. 5.	doc. dr. sc. Miro Miljko
12,45 – 13,30	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	P I. 5.	doc. dr. sc. Miro Miljko

Utorak, 10. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	S I. 1.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
09,15 – 10,00	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	S I. 2.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	S I. 3.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
11,00 – 11,45	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	S I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Novije tehnologije slikovne dijagnostike	S I. 5.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul

Srijeda, 11. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Konvencionalna radiološka oprema Novije tehnologije slikovne dijagnostike	V I. 1.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. Martina Zorić Nikolić dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović
09,15 – 10,00	Konvencionalna radiološka oprema Novije tehnologije slikovne dijagnostike	V I. 2.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. Marina Zorić Nikolić dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Konvencionalna radiološka oprema Novije tehnologije slikovne dijagnostike	V I. 3.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. Martina Zorić Nikolić dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović
11,00 – 11,45	Konvencionalna radiološka oprema Novije tehnologije slikovne dijagnostike	V I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. Martina Zorić Nikolić dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Krsić-Arapović
11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Prevenција i zaštita od zračenja	V I. 4.	doc. dr. sc. Miro Miljko

			mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. Martina Zorić Nikolić dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Kراسić-Arapović
12.45 – 13.30	Prevenција i zaštita od zračenja	V I. 5.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul dr. Martina Zorić Nikolić dr. M. Karlović-Vidaković dr. A. Kراسić-Arapović

PREDAVANJA IZ KLINIČKE RADIOLOGIJE – P II.

Četvrtak, 12. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Središnji živčani sustav	P II. 1.	prof. dr. sc. Marko Radoš
09,15 – 10,00	Središnji živčani sustav	P II. 1.	prof. dr. sc. Marko Radoš
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Središnji živčani sustav	P II. 1.	prof. dr. sc. Marko Radoš
11,00 – 11,45	Središnji živčani sustav	P II. 1.	prof. dr. sc. Marko Radoš
11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Oko, uho, nazofarinks, larinks, paranazalne šupljine	P II. 2.	prof. dr. sc. Marko Radoš
12,45 – 13,30	Oko, uho, nazofarinks, larinks, paranazalne šupljine	P II. 2.	prof. dr. sc. Marko Radoš

Petak, 13. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Intervencijska radiologija	P II. 3.	prof. dr. sc. Marko Radoš dr. sc. Vilma Kosović
09,15 – 10,00	Intervencijska radiologija	P II. 3.	prof. dr. sc. Marko Radoš dr. sc. Vilma Kosović
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Intervencijska radiologija	P II. 3.	prof. dr. sc. Marko Radoš dr. sc. Vilma Kosović
11,00 – 11,45	Osteoartikularni sustav i trauma osteoartikularnog sustava	P II. 3.	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović
11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Osteoartikularni sustav i trauma osteoartikularnog sustava	P II. 12.	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović
12,45 – 13,30	Osteoartikularni sustav i trauma osteoartikularnog sustava	P II. 12.	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović
13,30-14,14	Osteoartikularni sustav i trauma osteoartikularnog sustava	P II. 12.	doc. dr. sc. Miro Miljko dr. sc. Vilma Kosović

Ponedjeljak, 16. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Torakalni organi (pluća, medijastinum)	P II. 4.	doc. dr. sc. Josip Čurić
09,15 – 10,00	Torakalni organi (pluća, medijastinum)	P II. 4.	doc. dr. sc. Josip Čurić
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	orakalni organi (pluća, medijastinum)	P II. 6.	doc. dr. sc. Josip Čurić
11,00 – 11,45	Torakalni organi (pluća, medijastinum)	P II. 6.	doc. dr. sc. Josip Čurić

11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Radiološka dijagnostika bolesti dojke	P II. 4.	doc. dr. sc. Josip Čurić
12,45 – 13,30	Radiološka dijagnostika bolesti dojke	P II. 4.	doc. dr. sc. Josip Čurić

Utorak, 17. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Urogenitalni sustav i nadbubrežne žlijezde	P II. 9.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
09,15 – 10,00	Urogenitalni sustav i nadbubrežne žlijezde	P II. 9.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Urogenitalni sustav i nadbubrežne žlijezde	P II. 9.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
11,00 – 11,45	Gastrointestinalni i hepatobilijarni sustav	P II. 9.	doc. dr. sc. Miro Miljko mr. sc. dr. Slobodan Kožul
11,45 – 12,00	ODMOR		
12,00 – 12,45	Gastrointestinalni i hepatobilijarni sustav	P II. 8.	doc. dr. sc. Josip Čurić
12,45 – 13,30	Gastrointestinalni i hepatobilijarni sustav	P II. 8.	doc. dr. sc. Josip Čurić
13,30 – 14,15	Gastrointestinalni i hepatobilijarni sustav	P II. 8.	doc. dr. sc. Josip Čurić

Srijeda, 18. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Kontrastna sredstva u radiologiji	P II. 7.	doc. dr. sc. Josip Čurić
09,15 – 10,00	Kontrastna sredstva u radiologiji	P II. 7.	doc. dr. sc. Josip Čurić
10,00 – 10,15			
10,15 – 11,00	Doplerska dijagnostika krvnih žila	P II. 11.	doc. dr. sc. Josip Čurić
11,00 – 11,45	Doplerska dijagnostika krvnih žila	P II. 11.	doc. dr. sc. Josip Čurić
11,45 – 12,00			
12,00 – 12,45	Doplerska dijagnostika krvnih žila	P II. 11.	doc. dr. sc. Josip Čurić
12,45 – 13,30	Doplerska dijagnostika krvnih žila	P II. 11.	doc. dr. sc. Josip Čurić

Četvrtak, 19. 10. 2017.

08,30 – 09,15	Radiologija vaskularnog sustava	P II. 10.	doc. dr. sc. Josip Čurić
09,15 – 10,00	Radiologija vaskularnog sustava	P II. 10.	doc. dr. sc. Josip Čurić
10,00 – 10,15	ODMOR		
10,15 – 11,00	Radiologija vaskularnog sustava	P II. 10.	doc. dr. sc. Josip Čurić
11,00 – 11,45	Srce i velike krvne žile	P II. 10.	doc. dr. sc. Josip Čurić
11,45 – 12,00	ORMOR		

12,00 – 12,45	Srce i velike krvne žile	P II. 5.	doc. dr. sc. Josip Čurić
12,45 – 13,30	Srce i velike krvne žile	P II. 5.	doc. dr. sc. Josip Čurić

VJEŽBE IZ KLINIČKE RADIOLOGIJE – V II.

Petak, 20. 10 – Petak, 27. 10. 2017.

	V II. 1.	V II. 2.	V II. 3.	V II. 4.	V II. 5.	V II. 6.	V II. 7.	V II. 8.	V II. 9.	V II. 10.
Petak, 20. 10. 2017. 08.00 – 13.00	Intervencijska radiologija									
Seminar 13.00 – 13.45	Intervencijska radiologija									Seminar IV
Ponedjeljak, 23. 10. 2017. 08.00 – 13.00	A	A	B	B	C	C	D	D	E	E
Seminar 13.00 – 13.45	Seminar I		Seminar II		Seminar III		Seminar IV		Seminar V	
Utorak, 24. 10. 2017. 08.00 – 13.00	E	E	A	A	B	B	C	C	D	D
Seminar 13.00 – 13.45	Seminar II		Seminar III		Seminar IV		Seminar V		Seminar I	
Srijeda, 25. 10. 2017. 08.00 – 13.00	D	D	E	E	A	A	B	B	C	C
Seminar 13.00 – 13.45	Seminar III		Seminar IV		Seminar V		Seminar I		Seminar II	
Četvrtak, 26. 10. 2017. 08.00 – 13.00	C	C	D	D	E	E	A	A	B	B
Seminar 13.00 – 13.45	Seminar IV		Seminar V		Seminar I		Seminar II		Seminar III	
Petak, 27. 10. 2017 08.00 – 13.00	B	B	C	C	D	D	E	E	A	A
Seminar 13.00 – 13.45	Seminar V		Seminar I		Seminar II		Seminar III		Seminar IV	

SEMINARI IZ KLINIČKE RADIOLOGIJE – V II.

Petak, 6.10.2016. – Petak, 20.10.2017.

Oznaka	Naziv Seminara	Nastavnik	Nº Sati	Vrijeme
S II. 1.	Pluća i dojka	doc. dr. sc. Josip Čurić dr.sc. Vilma Kosović	1	13.00 – 13.45
S II. 2.	Osteoartikularni sustav	doc. dr. sc. Miro Miljko dr.sc. Vilma Kosović	1	13.00 – 13.45

S II. 3.	Urogenitalni trakt	doc. dr. sc. Josip Čurić mr. sc. dr. Slobodan Kožul	1	13.00 – 13.45
S II. 4.	Neuroradiologija	prof. dr. sc. Marko Radoš dr. M. Karlović-Vidaković	1	13.00 – 13.45
S II. 5.	Gastrointestinalni trakt	doc. dr. sc. Josip Čurić dr. Mladen Kolobarić?	1	13.00 – 13.45
S II. 6.	Srce velike krvne žile i Intervencijska radiologija	doc. dr. sc. Josip Čurić dr. A. Krasić-Arapović	1	13.00 – 13.45

**NASTAVA IZ PREDMETA RADIOLOGIJA I NUKLEARNA MEDICINA
REALIZIRA SE: od 02. 10. – 27. 10. 2017.**

PREDAVANJA traju: 8 radnih dana

SEMINARI traju 7 radnih dana

VJEŽBE traju: 7 radnih dana

OBVEZATNA LITERATURA:

1. Hebrang A, Čustović-Klarič R, ur.: Radiologija. Medicinska naklada, Zagreb, 2007.
2. Mašković J., Janković S. ur: ISBN: 978-953-7524-01-2, Split : Medicinski fakultet, 2008.
3. Janković S. ur: Seminari iz kliničke radiologije, ISBN: 953-98423-7-9, Split : Medicinski fakultet, 2005.
4. Janković S, Eterović D ur.: Fizikalne osnove i klinički aspekti medicinske dijagnostike. Medicinska naklada, Zagreb, 2002.

RASPORED IZVOĐENJA NASTAVNOG PROGRAMA: RADIOLOGIJA

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK
08,30 – 13,30 2-5.10.2017.	NUKLEARNA MEDICINA			

	PETAK 6. 10. 2017.	PONEDJELJAK 9. 10. 2017.	UTORAK 10. 10. 2017.	SRIJEDA 11. 10. 2017.	ČETVRTAK 12. 10. 2017.	PETAK 13. 10. 2017.
08,30 – 09,15						
09,15 – 10,00						
10,00 – 10,15						
10,15 – 11,00						
11,00 – 11,45						
11,45 – 12,00						
12,00 – 12,45						
12,45 – 13,30						
13,30 – 14,15						
14,15 -15,00						

	PONEDJELJAK 16. 10. 2017.	UTORAK 17. 10. 2017.	SRIJEDA 18. 10. 2017.	ČETVRTAK 19. 10. 2017.	PETAK 20. 10. 2017.	
08,30 – 09,15						
09,15 – 10,00						
10,00 – 10,15						
10,15 – 11,00						

11,00 – 11,45	P. II. 4, 5, 6	P. II. 10, 12, 11	P. II. 11, 9	P. II. 7, 8	1-10	
11,45 – 12,00						
12,00 – 12,45						
12,45 – 13,30						
13,30 – 14,15						
14,15 -15,00						

	PONEDJELJAK 23.10. 2017.	UTORAK 24.10.2017.	SRIJEDA 25.10.2017.	ČETVRTAK 26.10.2017.	PETAK 27.10.2017.	
08,00 – 13,00	V II. 1-10	V II. 1-10	V II. 1-10	V II. 1-10	V II. 1-10	
13,00 – 13,45	S II. 1 - 8	S II. 1 - 8	S II. 1 - 8	S II. 1 - 8	S II. 1 - 8	

Pročelnik katedre za radiologiju i nuklearnu medicinu

doc. dr. sc. Miro Miljko