



**УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**ДОКТОРСКЕ АКАДАМСКЕ СТУДИЈЕ –
МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ**

**DASM40: РАДИОЛОШКИ И НУКЛЕАРНО-
МЕДИЦИНСКИ ИМИЦИНГ У МЕДИЦИНСКИМ
ИСТРАЖИВАЊИМА**

Школске 2023/2024
(II семестар)

DASM40: РАДИОЛОШКИ И НУКЛЕАРНО-МЕДИЦИНСКИ ИМИЦИНГ У МЕДИЦИНСКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА

10 ЕСПБ бода. Недељно има 7 часова активне наставе (4 часа предавања и 3 часа студијског истраживачког рада)

КАТЕДРА:

1	Радиша Војиновић	rhvojinovic@gmail.com	Ванредни професор
2	Милан Мијаиловић	milankckragujevac@gmail.com	Ванредни професор
3	Снежана Лукић	snezanamlukic@gmail.com	Ванредни професор
4	Валентина Опанчина	valentina.opancina@gmail.com	Доцент
5	Владимир Вукомановић	vukomanovic@gmail.com	Доцент
6	Весна Игњатовић	vesnacokanovic@yahoo.com	Доцент
7	Марија Живковић Радојевић	makizivkovicmarija@gmail.com	Доцент
8	Неда Милосављевић	neda.milosavljevic@yahoo.com	Доцент

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

модул	недеља	предавања	сир	наставник
1. РАДИОЛОШКИ ИМИЦИНГ У МЕДИЦИНСКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА	3	12	9	Проф. Др Радиша Војиновић
2. НУКЛЕАРНО-МЕДИЦИНСКИ ИМИЦИНГ У МЕДИЦИНСКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА	2	8	6	Доц. Др Владимир Вукомановић
Σ	5	20	15	20+15=35

ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент се оцењује на основу предиспитних активности и завршног испита. Оцене се састоје од поена. Максимални број поена је 100. Да би студент положио предмет мора да сакупи минимум 51 поен.

Оцена се формира на следећи начин:

БРОЈ ОСВОЈЕНИХ ПОЕНА	ОЦЕНА
0 - 50	5
51 - 60	6
61 - 70	7
71 - 80	8
81 - 90	9
91 - 100	10

МОДУЛ	МАКСИМАЛНО ПОЕНА
	ТЕСТ
1. РАДИОЛОШКИ ИМИЦИНГ У МЕДИЦИНСКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА	60
2. НУКЛЕАРНО-МЕДИЦИНСКИ ИМИЦИНГ У МЕДИЦИНСКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА	40
Σ	100

РАДИОЛОШКИ И НУКЛЕАРНО-МЕДИЦИНСКИ ИМИЦИНГ У МЕДИЦИНСКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА распоред часова, школске 2023/2024. година

Недеља	Датум	Место	Предавач	Тематска јединица
I		ФМН	Проф. др Радиша Војиновић Доц. др Марија Живковић Радојевић	Дијагностички радиолошки и радиотерапијски протоколи у онкологији
II		ФМН	Проф. др Радиша Војиновић Проф. др Милан Мијаиловић Проф. др Снежана Лукић	Дијагностички радиолошки протоколи у испитивањима абдомена и мускулоскелетног система. Дијагностички и терапијски протоколи у интервентној радиологији.
III		ФМН	Проф. др Радиша Војиновић Доц. др Валентина Опанчина	Дијагностички радиолошки протоколи код обољења грудног коша. Дијагностички радиолошки протоколи код обољења централног нервног система.
IV		ФМН	Доц. др Владимир Вукомановић Доц. др Весна Игњатовић	Методолошки аспекти нуклеарно-медицинског имицинга у медицинским истраживањима
V		ФМН	Доц. др Владимир Вукомановић Доц. др Весна Игњатовић Доц. др Неда Милосављевић	Методолошки аспекти истраживања примене извора јонизујућег зрачења у терапијске сврхе