



**УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**ДОКТОРСКЕ АКАДАМСКЕ СТУДИЈЕ –  
МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ**

**DASM39: ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА И  
КЛИНИЧКА ИСПИТИВАЊА БОЛЕСТИ КОЖЕ**

Школске 2023/2024  
(II семестар)

## **DASM39: ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА И КЛИНИЧКА ИСПИТИВАЊА БОЛЕСТИ КОЖЕ**

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

### **КАТЕДРА:**

1.	Слободанка Митровић	smitrovic@medf.kg.ac.rs	Редовни професор
2.	Весна Миличић	vesna.milicic.kg@gmail.com	Ванредни професор
3.	Ана Равић Николић	anaravic74@gmail.com	Ванредни професор
4.	Немања Јовичић	nemanjajovicic.kg@gmail.com	Ванредни професор
5.	Невена Гајовић	gajovicnevena@yahoo.com	Доцент
6.	Дејана Ружић Зечевић	dejana.zecevic@gmail.com	Доцент
7.	Јасмина Сретеновић	drj.sretenovic@gmail.com	Доцент

### **СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:**

<b>модул</b>	<b>недеља</b>	<b>предавања</b>	<b>сир</b>	<b>наставник</b>
<b>Експериментална и клиничка испитивања болести коже</b>	5	60	45	Весна Миличић ванредни професор
<b>Σ</b>	5	<b>60</b>	<b>45</b>	<b>60+45=105</b>

## ОЦЕЊИВАЊЕ:

Завршна оцена се формира на основу броја поена стечених кроз предиспитне активности и на завршном испиту:

**ПРЕДИСПИТНЕ АКТИВНОСТИ:** На овај начин студент може да стекне до 60 поена. Кроз активност у настави студенти стиче до 10 поена, 0.66 по наставној јединици. Преосталих 50 поена стиче тако што у току семестра пише 1 семинарски рад на задату тему. Студенти добијају теме на првом предавању. Написане семинаре предају у електронској форми на крају семестра. Оцењују се кохерентност (логичка повезаност и доследност), потпуност и релевантност (однос досегнутих циљева и детаља) рада са 0-50 поена. Семинарски радови се шаљу електронски на адресу катедре у току последње недеље наставе. Радови треба да буду написани ћиричним писмом (изузетци су: међународне скраћенице, латински изрази и дијагнозе, непреводиве речи страног језика...)

Остала правила:

врста слова: Times New Roman; величина слова: 12; проред: 1.5; поравњање: обострано  
насловна страна садржи:

- назив универзитета и факултета
- назив предмета
- наслов рада
- име и презиме аутора и број индекса
- школску годину

последња страница сваког рада мора да садржи следећу табелу:

Студент:	
Наслов семинарског рада:	
Наставник:	
Оцена:	

**ЗАВРШНИ ИСПИТ:** На овај начин студент може стећи до 40 поена. Студент на испиту писмено одговара. Студент полаже тест од 20 питања из целокупног градива предмета. Уколико студент не стекне више од 50% тачних одговора није положио завршни испит.

### Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора скупити минимум 51 поен.

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

**ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА И КЛИНИЧКА ИСПИТИВАЊА БОЛЕСТИ КОЖЕ распоред часова, школске 2023/2024. година**

Датум	Време и место	Предавач	Тематска јединица
1		проф. др Немања Јовичић	Кожа: грађа и функција.
		проф. др Ана Равић Николић	Еритемосквамозне дерматозе.
		проф. др Весна Миличић	Атопијски дерматитис.
2		проф. др Ана Равић Николић	Папулозне и везикулозне дерматозе.
		проф. др Ана Равић Николић	Булозне дерматозе и кератозе.
		доц. др Дејана Ружић Зечевић	Фармакотерапеутици и нежељене дерматолошке реакције.
3		проф. др Весна Миличић	Инфективне болести коже.
		проф. др Весна Миличић	Аутоимуне дерматозе.
		проф. др Весна Миличић	Тумори коже и псеудотуморске промене.
4		проф. др Слободанка Митровић	Савремени аспект дијагностике малигних тумора коже.
		проф. др Слободанка Митровић	Пигментне промене: невус и меланом.
		проф. др Ана Равић Николић	Дерматолошке манифестације у паранеопластичном синдрому.
5		проф. др Весна Миличић	Дерматоскопија: in vivo истраживања.
		доц. др Јасмина Сретеновић	Експериментални модели у истраживањима инфламацијских болести коже.
		доц. др Невена Гајовић	Дијагностички принципи и савремена истраживања у инфламацијским болестима коже.
		ИСПИТ	<u>Комисија за реализацију завршног испита:</u> проф. др Слободанка Митровић проф. др Весна Миличић проф. др Ана Равић Николић

**ЗВАНИЧНИ УЦБЕНИЦИ:**

1. Kang S, Amagai M, Bruckner AL, Enk AH, Margolis DJ, McMichael AJ, Orringer JS. Fitzpatrick's Dermatology. 9th Edition. New York: McGraw-Hill; 2019.
2. Wolverton, Stephen. Comprehensive Dermatologic drug therapy. Philadelphia: Elsevier, 2021.
3. DeVita VT, Hellman TS, Rosenberg SA. DeVita, Hellman, and Rosenberg's cancer: Principles and practice of Oncology. 11th edition. Wolters Kluwer Lippincott Williams & Wilkins; 2018.
4. Phillip H McKee. Dermatopathology. London: Gower Medical Publishing, 1993.