



**УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
- МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ**

**ПРЕДМЕТ:
ИСХРАНА-ЗДРАВЉЕ-БОЛЕСТ
ИСТРАЖИВАЧКИ АСПЕКТИ**

Школске 2023/2024
(I семестар)

ИСХРАНА-ЗДРАВЉЕ-БОЛЕСТ-ИСТРАЖИВАЧКИ АСПЕКТИ

Изборни предмет се вреднује са 10 ЕСПБ.

Недељно има 7 часова активне наставе (4 часова предавања и 3 часова студијског истраживачког рада-СИР)

НАСТАВНИЦИ :

1.	Нела Ђонових	ndjonovic@medf.kg.ac.rs	Редовни професор
2.	Драган Васиљевић	dvg_gana@yahoo.com	Ванредни професор
3.	Марија Секулић	msekulic82@gmail.com	Доцент
4.	Далибор Стајић	stajicdalibor@yahoo.com	Доцент

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

МОДУЛ	семестар	недеља	Рад у малој групи	СИР	наставник
Исхрана-здравље-болест Истраживачки аспекти	II	5	4*3	3*3	Проф. др Нела Ђонових
Σ					

ОЦЕЊИВАЊЕ:

Оцена се формира на основу збира поена стечених током наставе и на завршном (писменом) испиту. Студент савладава предмет по модулима. Оцена је еквивалентна броју стечених поена (види табеле).

А. АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ:

На овај начин студент може стећи до **20** поена (види табелу).

Б. СЕМИНАРСКИ РАД: На овај начин студент може стећи до 30 поена (види табелу).

В. ЗАВРШНИ УСМЕНИ ИСПИТ: На овај начин студент може стећи до 50 поена. Испит је комисијски.

МОДУЛ	МАКСИМАЛНО ПОЕНА			
	активност у току наставе	семинарски рад	Завршни испит	Σ
1. Исхрана-здравље-болест-истраживачки аспекти	20	30	50	
Σ	20	30	50	100

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора стећи минимум 51 поен, при чему у сваком модулу као и на завршном испиту мора да стекне више од 50% поена. Оцена се формира на следећи начин:

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

ИСХРАНА-ЗДРАВЉЕ-БОЛЕСТ, ИСТРАЖИВАЧКИ АСПЕКТИ

Недеља	Датум	Време	Место	Фацитатор	Тематска јединица
1. МОДУЛ: ИСХРАНА-ЗДРАВЉЕ-БОЛЕСТ, ИСТРАЖИВАЧКИ АСПЕКТИ					
I			ФМН	Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	1. Истраживања исхране-увод
				Проф. др Драган Васиљевић Проф. др Нела Ђоновић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	2. Истраживања стања ухрањености-увод
				Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	3. Истраживања суплементације исхране
II			ФМН	Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић	4. Дијететски производи
				Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић	5. Здравствена безбедност хране и дијететских производа
				Доц. др Далибор Стајић Доц. др Марија Секулић Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић	6. Нутритивни фактори ризика
III			ФМН	Доц. др Далибор Стајић Доц. др Марија Секулић Проф. др Драган Васиљевић Проф. др Нела Ђоновић	7. Истраживања нутритивних алергија

ИСХРАНА-ЗДРАВЉЕ-БОЛЕСТ, ИСТРАЖИВАЧКИ АСПЕКТИ

Недеља	Датум	Време	Место	Фацитатор	Тематска јединица
				Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић	8. Истраживања нутритивних анемија
				Доц. др Далибор Стајић Доц. др Марија Секулић Проф. др Драган Васиљевић Проф. др Нела Ђоновић	9. Истраживања алиментарних болести
IV			ФМН	Проф. др Драган Васиљевић Проф. др Нела Ђоновић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	10. Истраживања ментално условљених поремећаја исхране
				Доц. др Марија Секулић Проф. др Драган Васиљевић Проф. др Нела Ђоновић Доц. др Далибор Стајић	11. Истраживања стања потхрањености и протеинско-енергетског дефицита
				Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	12. Истраживања скривених малнутриција
V			ФМН	Проф. др Драган Васиљевић Проф. др Нела Ђоновић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	13. Истраживања гојазности
				Проф. др Драган Васиљевић Проф. др Нела Ђоновић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	14. Истраживања клиничке нутриције

ИСХРАНА-ЗДРАВЉЕ-БОЛЕСТ, ИСТРАЖИВАЧКИ АСПЕКТИ

Недеља	Датум	Време	Место	Фацитатор	Тематска јединица
				Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	15. Истраживање утицаја колективне исхране на здравље појединих популација
				Проф. др Нела Ђоновић Проф. др Драган Васиљевић Доц. др Марија Секулић Доц. др Далибор Стајић	ИСПИТ

ЗВАНИЧНИ УЏБЕНИЦИ:

1. Kawachi I, Lang I, Ricciardi W. Oxford Handbook of Public Health Practice. Oxford: Oxford University Press; 2020.
2. Oxford Textbook of Public Health, 6th Edition, ISBN-13: 9780199218707, Oxford University Press, 2016.
3. Roger Detels (ed.), Quarraisha Abdool Karim (ed.), Fran Baum (ed.), Liming Li (ed.), Alastair H Leyland (ed.). Oxford Textbook of Global Public Health (7 edn), Oxford University Press, 2021.
4. Patrick L. Remington, Ross C. Brownson, and Mark V. Wegner Chronic Disease Epidemiology and Control, Third Edition, American Public Health Association, 2010.
5. Maddock J. Public Health-Methodology, Environmental and Systems Issues, 2012.
6. Tyshenko M. The Continuum of Health Risk Assessments, ISBN 980-953-307-582-7, 2012.
7. Detels R, Karim QA, Baum F, Li L, Leyland A. Oxford Textbook of Global Public Health. Oxford: Oxford University Press; 2009.
8. Webster-Gandy J, Madden A, Holdsworth M. Oxford handbook of nutrition and dietetics. Oxford: Oxford University Press; 2020.
9. Tyshenko MG, editor. The Continuum of Health Risk Assessments [Internet]. InTech; 2012. Available at: <http://dx.doi.org/10.5772/2689>.
10. Maddock J. Public Health - Methodology, Environmental and Systems Issues [Internet]. InTech; 2012. Available at: <http://dx.doi.org/10.5772/2678>.
11. Jorga J. Higijena sa medicinskom ekologijom. Beograd: Data medika: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu; 2021.

УПУТСТВО ЗА ФОРМАТИРАЊЕ СЕМИНАРСКИХ РАДОВА:

(семинарски радови се шаљу електронски на адресу наставника и факултатора за ту недељу најкасније 24 сата пре термина за рад у малој групи)

Радови треба да буду написани ћиричним писмом

(изузетци су: међународне скраћенице, латински изрази и дијагнозе, непереводиве 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
- изборно подручје
- редни број или назив модула
- недељу наставе
- наслов рада
- име аутора
- школску годину

последња страница сваког рада мора да садржи следеће табеле за оцењивање:

Докторант:	
Модул:	
Недеља наставе:	
Наслов семинарског рада:	
Факултатор:	
Наставник:	
Оцена:	

Скала за оцењивање:

1 - значи да стандард није досегнут

3 – значи да је стандард постигнут

5 – значи да је рад креативнији од уобичајеног

Кохерентност (логичка повезаност и доследност)	1	2	3	4	5
Потпуност	1	2	3	4	5
Подесност (прилагођеност задатим условима)	1	2	3	4	5
Релевантност (однос досегнутих циљева и детаља)	1	2	3	4	5
Квалитет форматирања текста	1	2	3	4	5
Време	Кашњење у слању радова смањује оцену				
Σ					

Коментар: