



# **МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ**

**Мастер исхране и суплементације**

**ДРУГИ СЕМЕСТАР**

школска 2022/2023.

**ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА БЕЗАНА ЗА НАМИРНИЦЕ И ДИЈЕТЕТСКЕ  
СУПЛЕМЕНТЕ**



Предмет:

## **ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА НАМИРНИЦЕ И ДИЈЕТЕТСКЕ СУПЛЕМЕНТЕ**

Предмет се вреднује са 5 ЕСПБ. Недељно има 5 часова активне наставе (3 часа предавања и 2 часа рада у малој групи).

## НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:

РБ	Име и презиме	Email адреса	звање
1.	Душан Ђурић	duca1duca@gmail.com	редовни професор
2.	Ненад Дикић	nenad.dikic@gmail.com	ванредни професор
3.	Тамара Николић Турнић	tamara.nikolic@medf.kg.ac.rs	ванредни професор
4.	Оливера Миловановић	olivera.milovanovic@medf.kg.ac.rs	ванредни професор

## СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања	Рад у малој групи недељно	Наставник-руководилац модула
1	Законска регулатива везана за намирнице и дијететске суплементе	15	3	2	проф. др Душан Ђурић
					$\Sigma 45+30=75$

## ОЦЕЊИВАЊЕ:

**АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ И ПРАКТИЧНА НАСТАВА:** На овај начин студент може да стекне до 30 поена и то тако што се сваке недеље бодује квалитет дискусије у малој групи-на вежбама (0-2 поена).

**ИСПИТ:** На овај начин студент може да стекне до 70 поена а према приложеној табели.

МОДУЛ		МАКСИМАЛНО ПОЕНА		
		активност у току наставе и практична настава	завршни тест	$\Sigma$
1	Законска регулатива везана за намирнице и дијететске суплементе	30	70	100
$\Sigma$		<b>30</b>	<b>70</b>	<b>100</b>

**Завршна оцена се формира на следећи начин:**

Да би студент положио предмет мора да стекне минимум 51 поен.

Да би студент стекао услов за излазак на испит, треба у оквиру предиспитних обавеза да стекне минимално 16 поена (50%+1).

Да би студент положио испит, треба на испиту да стекне минимално 36 поена (50%+1).

<b>број освојених поена</b>	<b>оцена</b>
0 - 50	<b>5</b>
51– 60	<b>6</b>
61– 70	<b>7</b>
71– 80	<b>8</b>
81– 90	<b>9</b>
91– 100	<b>10</b>

## ЛИТЕРАТУРА:

назив уџбеника	аутори	издавач	библиотека
Закон о безбедности хране - <a href="https://www.paragraf.rs/propisi/zakon_o_bezbednosti_hrane.html">https://www.paragraf.rs/propisi/zakon_o_bezbednosti_hrane.html</a>	-	-	Има
Pravilnik o zdravstvenoj ispravnosti dijetetskih proizvoda <a href="http://www.pharmacy.bg.ac.rs/files/Saradnja/Dijetetski%20suplementi/Pravilnik%20o%20zdravstvenoj%20ispravnosti%20dijetetskih%20proizvoda.pdf">http://www.pharmacy.bg.ac.rs/files/Saradnja/Dijetetski%20suplementi/Pravilnik%20o%20zdravstvenoj%20ispravnosti%20dijetetskih%20proizvoda.pdf</a>	-	-	Има
Pravilnik o deklarisanju, označavanju i reklamiranju hrane <a href="https://www.paragraf.rs/propisi/pravilnik-o-deklarisanju-oznacavanju-i-reklamiranju-hrane.html">https://www.paragraf.rs/propisi/pravilnik-o-deklarisanju-oznacavanju-i-reklamiranju-hrane.html</a>	-	-	Има
Codex nutrient reference values. Rome. FAO and WHO	Lewis	WHO, 2019	Има

Сва предавања и материјал за рад у малој групи налазе се на сајту Факултета медицинских наука: [www.medf.kg.ac.rs](http://www.medf.kg.ac.rs)

## ПРОГРАМ:

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА):

### ЗНАЧАЈ ПОЗНАВАЊА ЗАКОНСКЕ РЕГУЛАТИВЕ У ОБЛАСТИ НУТРИЦИЈЕ И СУПЛЕМЕНТАЦИЈЕ

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Значај познавања законске регулативе у области нутриције и суплементације	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА):

### ДЕКЛАРИСАЊЕ НАМИРНИЦА ЖИВОТИЊСКОГ ПОРЕКЛА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Регулатива о здравственој исправности животњских намирница и предмета опште употребе	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

### ДЕКЛАРИСАЊЕ НАМИРНИЦА БИЉНОГ ПОРЕКЛА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Регулатива о здравственој исправности биљних намирница и предмета опште употребе	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

### РЕГУЛАТИВА О ЗДРАВСТВЕНОЈ ИСПРАВНОСТИ ДИЈЕТЕТСКИХ ПРОИЗВОДА

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Регулатива о здравственој исправности дијететских производа	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА):

### РЕГУЛАТИВА О ДЕКЛАРИСАЊУ, ОЗНАЧАВАЊУ И РЕКЛАМИРАЊУ ХРАНЕ

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Регулатива о декларирању, означавању и рекламирању хране	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА):

**РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА БЕЗБЕДНОСТ ХРАНЕ**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Регулатива везана за безбедност хране	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА):

**РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА ТРАНСПОРТ И ДИСТРИБУЦИЈУ ХРАНЕ**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Регулатива везана за транспорт и дистрибуцију хране	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА):

**РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА ТЕХНОЛОГИЈУ ХРАНЕ**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Регулатива везана за технологију хране	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА):

**СТАНДАРДИ БЕЗБЕДНОСТИ ХРАНЕ У ПРОИЗВОДЊИ БЕЗГЛУТЕНСКЕ ХРАНЕ**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Стандарди безбедности хране у производњи безглутенске хране	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА):

**ЗАКОНСКИ ОКВИРИ ВЕЗАНИ ЗА ГЕНЕТСКИ МОДИФИКОВАНУ ХРАНУ**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Законски оквири везани за генетски модификовану храну	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА):

**КОМПАРАЦИЈА ЗАКОНСКИХ ОКВИРА ИЗМЕЂУ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ И ДРУГИХ ЗЕМАЉА**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Компарација законских оквира између републике србије и других земаља.	Приказ и анализа случајева



НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):

**ОЗНАЧАВАЊЕ АЛЕРГЕНА НА НАМИРНИЦИМА**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Означавање алергена на намирницама	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):

**ПРАВИЛНИЦИ ВЕЗАНИ ЗА ИСХРАНУ ПОСЕБНИХ ГРУПА – УЧЕНИЦИ,  
ПРЕДШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ, СТАРА ЛИЦА**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Правилници везани за исхрану посебних група – ученици, предшколске установе, стара лица	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА):

**ПРИНЦИПИ ПАКОВАЊА И СКЛАДИШТЕЊА ХРАНЕ**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Принципи паковања и складиштења хране.	Приказ и анализа случајева

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА):

**ЗДРАВСТВЕНЕ ИЗЈАВЕ КОЈЕ СЕ НАВОДЕ НА ДЕКЛАРАЦИЈИ ХРАНЕ**

предавања 3 часа	вежбе 2 часа
Здравствене изјаве које се наводе на декларацији хране	Приказ и анализа случајева

## **РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА**



## **РАСПОРЕД ВЕЖБИ**



## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА НАМИРНИЦЕ И ДИЈЕТЕТСКЕ СУПЛЕМЕНТЕ

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	1				П	ЗНАЧАЈ ПОЗНАВАЊА ЗАКОНСКЕ РЕГУЛАТИВЕ У ОБЛАСТИ НУТРИЦИЈЕ И СУПЛЕМЕНТАЦИЈЕ	проф. др Душан Ђурић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Душан Ђурић
1	2				П	ДЕКЛАРИСАЊЕ НАМИРНИЦА ЖИВОТИЊСКОГ ПОРЕКЛА	проф. др Ненад Дикић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Ненад Дикић
1	3				П	ДЕКЛАРИСАЊЕ НАМИРНИЦА БИЉНОГ ПОРЕКЛА	проф. др Ненад Дикић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Ненад Дикић
1	4				П	РЕГУЛАТИВА О ЗДРАВСТВЕНОЈ ИСПРАВНОСТИ ДИЈЕТЕТСКИХ ПРОИЗВОДА	проф. др Ненад Дикић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Ненад Дикић
1	5				П	РЕГУЛАТИВА О ДЕКЛАРИСАЊУ, ОЗНАЧАВАЊУ И РЕКЛАМИРАЊУ ХРАНЕ	проф. др Душан Ђурић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Душан Ђурић
1	6				П	РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА БЕЗБЕДНОСТ ХРАНЕ	проф. др Тамара Николић Турнић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Тамара Николић Турнић
1	7				П	РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА ТРАНСПОРТ И ДИСТРИБУЦИЈУ ХРАНЕ	проф. др Тамара Николић Турнић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Тамара Николић Турнић

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА НАМИРНИЦЕ И ДИЈЕТЕТСКЕ СУПЛЕМЕНТЕ

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	8				П	РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА ТЕХНОЛОГИЈУ ХРАНЕ	проф. др Оливера Миловановић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Оливера Миловановић
1	9				П	СТАНДАРДИ БЕЗБЕДНОСТИ ХРАНЕ У ПРОИЗВОДЊИ БЕЗГЛУТЕНСКЕ ХРАНЕ	проф. др Тамара Николић Турнић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Тамара Николић Турнић
1	10				П	ЗАКОНСКИ ОКВИРИ ВЕЗАНИ ЗА ГЕНЕТСКИ МОДИФИКОВАНУ ХРАНУ	проф. др Оливера Миловановић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Оливера Миловановић
1	11				П	КОМПАРАЦИЈА ЗАКОНСКИХ ОКВИРА ИЗМЕЂУ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ И ДРУГИХ ЗЕМАЉА	проф. др Душан Ђурић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Душан Ђурић
1	12				П	ОЗНАЧАВАЊЕ АЛЕРГЕНА НА НАМИРНИЦИМА	проф. др Оливера Миловановић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Оливера Миловановић
1	13				П	ПРАВИЛНИЦИ ВЕЗАНИ ЗА ИСХРАНУ ПОСЕБНИХ ГРУПА – УЧЕНИЦИ, ПРЕДШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ, СТАРА ЛИЦА	проф. др Тамара Николић Турнић
					В	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Тамара Николић Турнић
1					П	ПРИНЦИПИ ПАКОВАЊА И СКЛАДИШТЕЊА ХРАНЕ	проф. др Оливера Миловановић

**РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА ВЕЗАНА ЗА  
НАМИРНИЦЕ И ДИЈЕТЕТСКЕ СУПЛЕМЕНТЕ**

модул	недеља	датум	време	место	тип	назив методске јединице	наставник
1	14				<b>В</b>	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Оливера Миловановић
1	15				<b>П</b>	ЗДРАВСТВЕНЕ ИЗЈАВЕ КОЈЕ СЕ НАВОДЕ НА ДЕКЛАРАЦИЈИ ХРАНЕ	проф. др Душан Ђурић
					<b>В</b>	ПРИКАЗ И АНАЛИЗА СЛУЧАЈЕВА	проф. др Душан Ђурић
						<b>ЗАВРШНИ ТЕСТ</b>	
					<b>И</b>	<b>ИСПИТ</b>	

