

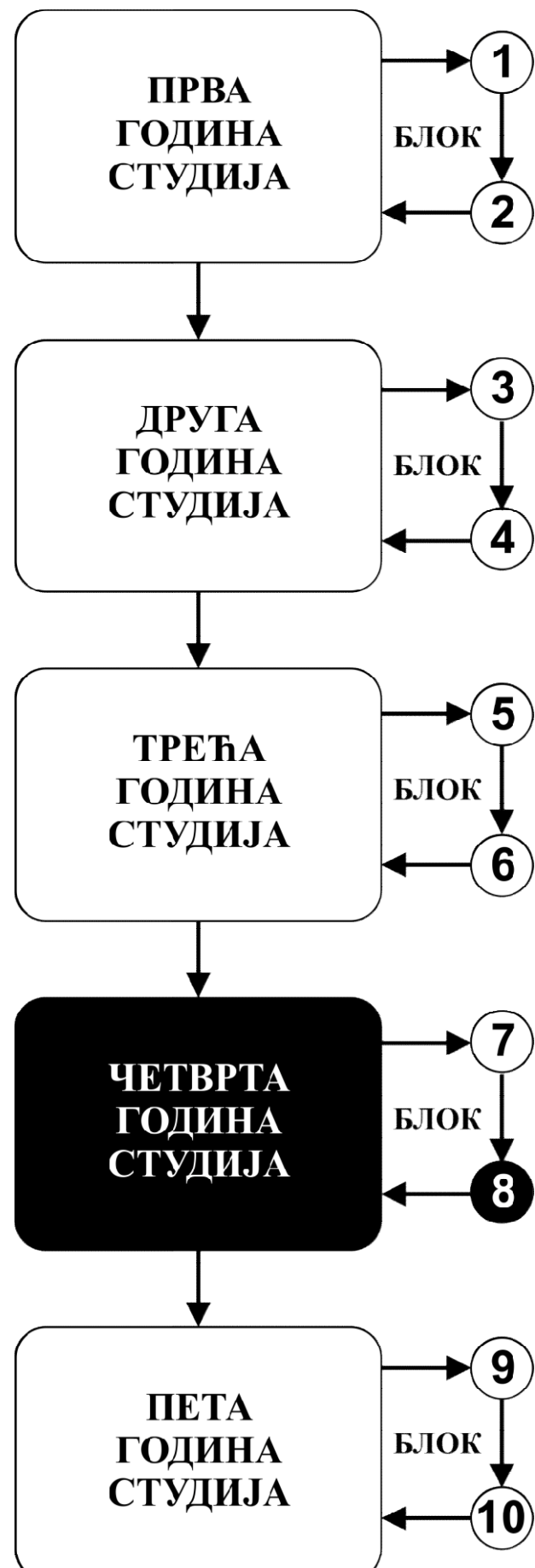
# ИМПЛАНТОЛОГИЈА



**ИНТЕГРИСАНЕ АКАДЕМСКЕ  
СТУДИЈЕ СТОМАТОЛОГИЈЕ**

**ЧЕТВРТА ГОДИНА СТУДИЈА**

школска 2021/2022. година



Предмет:

## **ИМПЛАНТОЛОГИЈА**

Предмет се вреднује са 6 ЕСПБ. Недељно има 4 часа активне наставе (2 часа предавања и 2 часа рада у малој групи).

## **НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ:**

РБ	Име и презиме	Email адреса	Звање
1.	Марија Бубало	bubalo.marija@yahoo.com	Доцент
2.	Мирослав Васовић	miki_vasovic@yahoo.com	Доцент
3.	Ранко Голијанин	prof.drrranko.golijanin@gmail.com	Редовни професор
4.	Александра Мишић	alek.vlaskovic@gmail.com	Истраживач приправник (фасилитатор)
5.	Стефан Величковић	velickovicstefan91@gmail.com	Сарадник у настави
6.	Павле Милановић	pavle11@yahoo.com	Фасилитатор
7.	Злата Рајковић Павловић	zlatakg@yahoo.com	Фасилитатор

## **СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:**

Модул	Назив модула	Недеља	Предавања недељно	Рад у малој групи	Наставник- руководилац модула
1	Имплантологија 1	5	2	2	Мирослав Васовић
2	Имплантологија 2	5	2	2	Мирослав Васовић
3	Имплантологија 3	5	2	2	Мирослав Васовић

## **ОЦЕЊИВАЊЕ:**

Студент савладава премет по модулима. Оцена је еквивалентна броју стечених поена (види табеле). Поени се стичу на два начина:

**АКТИВНОСТ У ТОКУ НАСТАВЕ:** На овај начин студент може да стекне до 30 поена и то тако што на посебном делу вежбе одговара на 2 испитна питања из те недеље наставе и у складу са показаним знањем стиче 0 - 2 поена.

**ЗАВРШНИ ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА:** На овај начин студент може да стекне до 70 поена, а према приложеној табели.

Модул	Назив модула	МАКСИМАЛНО ПОЕНА		
		активност у току наставе	завршни тест	$\Sigma$
1	Имплантологија 1	10	25	<b>35</b>
2	Имплантологија 2	10	25	<b>35</b>
3	Имплантологија 3	10	20	<b>30</b>
<b><math>\Sigma</math></b>		<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 и да положи све модуле.

Да би положио модул студент мора да:

1. текне више од 50% поена на том модулу
2. стекне више од 50% поена предвиђених за активност у настави у сваком модулу
3. положи модулски тест, односно да има више од 50% тачних одговора.

број стечених поена	оценка
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>

## **ТЕСТОВИ ПО МОДУЛИМА**

### **МОДУЛ 1.**

#### **ЗАВРШНИ ТЕСТ 0-25 ПОЕНА**

**ОЦЕЊИВАЊЕ  
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**  
Тест има 25 питања  
Свако питање вреди 1 поен

### **МОДУЛ 2.**

#### **ЗАВРШНИ ТЕСТ 0-25 ПОЕНА**

**ОЦЕЊИВАЊЕ  
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**  
Тест има 25 питања  
Свако питање вреди 1 поен

### **МОДУЛ 3.**

#### **ЗАВРШНИ ТЕСТ 0-20 ПОЕНА**

**ОЦЕЊИВАЊЕ  
ЗАВРШНОГ ТЕСТА**  
Тест има 20 питања  
Свако питање вреди 1 поен

## **ЛИТЕРАТУРА:**

модул	назив уџбеника	Аутори	издавач	библиотека
Модул 1	Орална имплантологија	Јуришић М. и сарадници	Стоматолошки факултет, Београд 2008	има
Модул 2	Стоматолошка анетезиологија	Тодоровић Љ.	Стоматолошки факултет, Београд 2012	има
Модул 3	Орална хирургија	Тодоровић Љ. и сарадници	Наука, Београд 2007	има

Сва предавања налазе се на сајту Факултета медицинских наука: [www.medf.kg.ac.rs](http://www.medf.kg.ac.rs)

## ПРОГРАМ:

### ПРВИ МОДУЛ: ИМПЛАНТОЛОГИЈА 1

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 1 (ПРВА НЕДЕЉА):

#### УВОД У ОРАЛНУ ИМПЛАНТОЛОГИЈУ

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Историја имплантологије</li><li>Место имплантологије у стоматологији</li><li>Тимски рад у имплантологији</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Развој имплантологије кроз историју</li><li>Значај тимског рада у имплантологији</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 2 (ДРУГА НЕДЕЉА):

#### АНАТОМСКИ ПРЕДУСЛОВИ ЗА УГРАДЊУ ИМПЛАНТАТА

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Остеологија горње вилице</li><li>Остеологија доње вилице</li><li>Мандибуларни канал</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Анатомски детаљи од значаја за уградњу имплантата</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 3 (ТРЕЋА НЕДЕЉА):

#### МАТЕРИЈАЛИ У ОРАЛНОЈ ИМПЛАНТОЛОГИЈИ

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Захтеви за имплантатне материјале</li><li>Подела материјала за имплантате</li><li>Материјали за супраструктуре</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Материјали за имплантате и супраструктуре</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 4 (ЧЕТВРТА НЕДЕЉА):

#### ВРСТЕ И ДИЗАЈН ИМПЛАНТАТА

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Врсте макродизајна</li><li>Површина-микродизајн имплантата</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Значај макродизајна и микродизајна имплантата</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 5 (ПЕТА НЕДЕЉА):

#### ИНДИКАЦИЈЕ И КОНТРАИНДИКАЦИЈЕ ЗА УГРАДЊУ ИМПЛАНТАТА

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Индикације за уградњу имплантата</li><li>Контраиндикације за уградњу имплантата</li><li>Доношење одлуке о уградњи имплантата</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Индикације и контраиндикације за уградњу имплантата</li></ul>

## ДРУГИ МОДУЛ: ИМПЛАНТОЛОГИЈА 2

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 6 (ШЕСТА НЕДЕЉА):

### ПЛАНИРАЊЕ И ПРЕИМПЛАНТАЦИЈСКА ПРИПРЕМА

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Избор пацијената</li><li>Дијагностичке методе у имплантологији</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Планирање терапије имплантатима</li><li>Савремене дијагностичке методе у имплантологији</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 7 (СЕДМА НЕДЕЉА):

### ХИРУРШКА ТЕХНИКА УГРАДЊЕ ОРАЛНИХ ИМПЛАНТАТА

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Хируршка техника уградње трансденталних имплантата</li><li>Хируршка техника уградње субпериосталних имплантата</li><li>Хируршка техника уградње интрамукозних имплантата</li><li>Хируршка техника уградње ендоосеалних имплантата</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Хируршке технике уградње ендоосеалних имплантата</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 8 (ОСМА НЕДЕЉА):

### ПОСТОПЕРАТИВНИ ТРЕТМАН И КОНТРОЛНИ ПРЕГЛЕДИ

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Специфичност у одржавању оралне хигијене код особа протетски рехабилитованих на оралним имплантима</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Упутства пациенту и обука у одржавању оралне хигијене</li><li>Контролни прегледи и значај одржавања терапијских резултата</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 9 (ДЕВЕТА НЕДЕЉА):

### РЕАКЦИЈА И ЗАРАСТАЊЕ ТКИВА ОКО ИМПЛАНТАТА

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Реакција и заастање коштаног ткива</li><li>Реакција и заастање периимплантатне мукозе</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Специфичности заастања коштаног ткива око имплантата</li><li>Специфичности заастања меког ткива око имплантата</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 10 (ДЕСЕТА НЕДЕЉА):

### БИОМЕХАНИКА ОРАЛНИХ ИМПЛАНТАТА И НАДОКНАДА

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Силе у оралној имплантологији</li><li>Методе мерења силе у оралној имплантологији</li><li>Дејство силе на имплантате и периимплантатно коштано ткиво</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Значај адекватног оптерећења оралних имплантата</li></ul>

## ТРЕЋИ МОДУЛ: ИМПЛАНТОЛОГИЈА 3

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 11 (ЈЕДАНАЕСТА НЕДЕЉА):

### НАДОКНАДЕ НА ИМПЛАНТАТИМА I

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Имплататно ношене надокнаде</li><li>Мешовито ношене надокнаде</li><li>Гингивално ношене надокнаде</li><li>Оклузија надокнада на имплантатима</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Значај оптималне оклузије надокнада на имплантатима</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 12 (ДВАНАЕСТА НЕДЕЉА):

### НАДОКНАДЕ НА ИМПЛАНТАТИМА II

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Клиничке и лабораторијске процедуре у изради надокнада на имплантатима</li><li>Естетика надокнада на имплантатима</li><li>Привремене надокнаде на имплантатима</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Клиничке и лабораторијске фазе приликом израде привремених и дефинитивних надокнада на имплантатима</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 13 (ТРИНАЕСТА НЕДЕЉА):

### ИНТРАОПЕРАТИВНЕ И ПОСТОПЕРАТИВНЕ КОМПЛИКАЦИЈЕ

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Хируршке компликације</li><li>Дијагноза и терапија периимплантитиса</li><li>Протетске компликације</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Интраоперативне и постоперативне компликације</li><li>Значај ране дијагностике и терапије периимплантитиса</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 14 (ЧЕТРНАЕСТА НЕДЕЉА):

### ПОСЕБНЕ ХИРУРШКЕ ПРОЦЕДУРЕ У ИМПЛАНТОЛОГИЈИ

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Синус лифт</li><li>Транспозиција доњег зубног живца</li><li>Очување алвеоларног гребена после екстракције зуба</li><li>Аугментационе технике</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Технике синус лифта</li><li>Презервација алвеоле</li><li>Технике коштане и мекоткивне аугментације</li></ul>

НАСТАВНА ЈЕДИНИЦА 15 (ПЕТНАЕСТА НЕДЕЉА):

### ИМПЛАНТОЛОГИЈА У МАКСИЛОФАЦИЈАЛНОЈ ХИРУРГИЈИ

предавања 2 часа	вежбе 2 часа
<ul style="list-style-type: none"><li>Реконструкција вилица</li><li>Реконструкција лица</li><li>Имплантати и зрачна терапија</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Имплантати у зраченом подручју</li><li>Примена имплантата за фиксацију епитеза</li></ul>

## **РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА**

**ПЕТАК**

**ПЛАВА САЛА (С44)**

**10:45-12:15**

## **РАСПОРЕД ВЕЖБИ**

**ПЕТАК**

**ЗАВОД ЗА СТОМАТОЛОГИЈУ  
САЛА 9 и САЛА 10**

**12:30-15:30**

**Распоред наставе и модулских тестова**

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИМПЛАНТОЛОГИЈА

модул	недеља	тип	назив методске јединице	наставник
1	1	П	Увод у оралну имплантологију	Мирослав Васовић
1	1	В	Значај тимског рада у имплантологији Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
1	1			
1	2	П	Анатомски предуслови за уградњу имплантата	Мирослав Васовић
1	2	В	Анатомски детаљи од значаја за уградњу имплантата Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
1	2			
1	3	П	Материјали у оралној имплантологији	Мирослав Васовић
1	3	В	Материјали за имплантате и супраструктуре Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
1	3			
1	4	П	Врсте и дизајн имплантата	Ранко Голијанин
1	4	В	Значај макродизајна и микродизајна имплантата Испитивање за активност у настави	Ранко Голијанин Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
1	4			
1	5	П	Индикације и контраиндикације за уградњу имплантата	Мирослав Васовић
1	5	В	Индикације и контраиндикације за уградњу имплантата Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
1	5			
2	6	П	Планирање и преимплантацијска припрема	Мирослав Васовић

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИМПЛАНТОЛОГИЈА

модул	недеља	тип	назив методске јединице	наставник
2	6	В	Савремене дијагностичке методе у имплантологији Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
2	6			
1		ЗТМ	<b>ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 1</b>	
2	7	П	Хируршка техника уградње оралних имплантата	Мирослав Васовић
2	7	В	Хируршке технике уградње ендоосеалних имплантата Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
2	7			
2	8	П	Постоперативни третман и контролни прегледи	Мирослав Васовић
2	8	В	Контролни прегледи и значај одржавања терапијских резултата Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
2	8			
2	9	П	Реакција и зарастање ткива око имплантата	Ранко Голијанин
2	9	В	Специфичности зарастања коштаног и меког ткива око имплантата Испитивање за активност у настави	Ранко Голијанин Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
2	9			
2	10	П	Биомеханика оралних имплантата и надокнада	Марија Бубало
2	10	В	Значај адекватног оптерећења оралних имплантата Испитивање за активност у настави	Марија Бубало Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић
2	10			
3	11	П	Надокнаде на имплантатима	Марија Бубало

## РАСПОРЕД НАСТАВЕ ЗА ПРЕДМЕТ ИМПЛАНТОЛОГИЈА

модул	недеља	тип	назив методске јединице	наставник	
3	11	В	Значај оптималне оклузије надокнада на имплантатима Испитивање за активност у настави	Марија Бубало Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић	
3	11				
2		ЗТМ	<b>ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 2</b>		
3	12	П	Надокнаде на имплантатима	Марија Бубало	
3	12	В	Клиничке и лабораторијске фазе приликом израде привремених и дефинитивних надокнада на имплантатима Испитивање за активност у настави	Марија Бубало Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић	
3	12				
3	13	П	Интраоперативне и постоперативне компликације	Мирослав Васовић	
3	13	В	Интраоперативне и постоперативне компликације Испитивање за активност у настави	Мирослав Васовић Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић	
3	13				
3	14	П	Посебне хируршке процедуре у имплантологији	Марија Бубало	
3	14	В	Технике синус лифта. Презервација алвеоле. Технике коштане аугментације Испитивање за активност у настави	Марија Бубало Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић	
3	14				
3	15	П	Имплантологија у максилофацијалној хирургији	Марија Бубало	
3	15	В	Примена имплантата за фиксацију епитеза Испитивање за активност у настави	Марија Бубало Александра Мишић Стефан Величковић Павле Милановић Злата Рајковић Павловић	
3	15				
3		ЗТМ	<b>ЗАВРШНИ ТЕСТ МОДУЛА 3</b>		
		И	<b>ИСПИТ (јунски рок)</b>		