

## Студијски програм Интегрисане академске студије – МЕДИЦИНА

Предмети који чине Core Curriculum за избор НАЈБОЉЕГ ДИПЛОМЦА у школској 2023/2024. години:

- Молекуларна и хумана генетика	1
- Анатомија	4
- Хистологија и ембриологија	3
- Физиологија	4
- Биохемија	3
- Микробиологија	2
- Патологија	4
- Патофизиологија	3
- Фармакологија са токсикологијом	3
- Интерна медицина	7
- Психијатрија са медицинском психологијом	2
- Инфективне болести	2
- Неурологија	2
- Педијатрија	2
- Гинекологија са акушерством	2
- Хирургија 1	3
- Офталмологија	1
- Хирургија 2	2

## Студијски програм Интегрисане академске студије – МЕДИЦИНА

Предмети који чине Core Curriculum за избор НАЈБОЉИИХ СТУДЕНТА по годинама студија у школској 2023/2024. години:

<b>1. година</b>	
Анатомија	<b>11</b>
Хистологија и ембриологија	<b>6</b>
Молекуларна и хумана генетика	<b>3</b>
<b>2. година</b>	
Биохемија	<b>6</b>
Физиологија	<b>9</b>
Микробиологија	<b>5</b>
<b>3. година</b>	
Патологија	<b>9</b>
Патофизиологија	<b>6</b>
Фармакологија са токсикологијом	<b>5</b>
<b>4. година</b>	
Интерна медицина	<b>13</b>
Инфективне болести	<b>3</b>
Психијатрија са медицинском психологијом	<b>4</b>
<b>5. година</b>	
Хирургија 1	<b>10</b>
Педијатрија	<b>5</b>
Гинекологија са акушерством	<b>5</b>

## Студијски програм Интегрисане академске студије – СТОМАТОЛОГИЈА

Предмети који чине Core Curriculum за избор НАЈБОЉЕГ ДИПЛОМЦА у школској 2023/2024. години:

- Анатомија	3
- Хистологија и ембриологија	2
- Биохемија и орална биохемија	1
- Физиологија	2
- Патологија и орална патологија	2
- Стоматолошка протетика претклиника	3
- Интерна медицина	3
- Хирургија	2
- Болести зуба претклиника	2
- Стоматолошка протетика клиника 1	4
- Рестауративна одонтологија	4
- Орална хирургија	3
- Стоматолошка протетика клиника 2	4
- Клиничка ендодонција	4
- Пародонтологија	3
- Дечја стоматологија	2
- Ортопедија вилица	3
- Максилофацијална хирургија	3

## Студијски програм Интегрисане академске студије – СТОМАТОЛОГИЈА

Предмети који чине Core Curriculum за избор НАЈБОЉИИХ СТУДЕНТА по годинама студија у школској 2023/2024. години:

<b>1. година</b>	
Анатомија	9
Хистологија и ембриологија	6
Биохемија и орална биохемија	5
<b>2. година</b>	
Физиологија	9
Стоматолошка протетика претклиника	5
Патологија и орална патологија	6
<b>3. година</b>	
Болести зуба претклиника	5
Интерна медицина	9
Хирургија	6
<b>4. година</b>	
Орална хирургија	6
Стоматолошка протетика клиника 1	7
Рестауративна одонтологија	7
<b>5. година</b>	
Стоматолошка протетика клиника 2	7
Клиничка ендодонција	7
Пародонтологија	6

## Студијски програм Интегрисане академске студије – ФАРМАЦИЈА

Предмети који чине Core Curriculum за избор НАЈБОЉЕГ ДИПЛОМЦА у школској 2023/2024. години:

- Општа и неорганска хемија	4
- Ботаника	2
- Аналитичка хемија 2	3
- Органска хемија 2	3
- Физиологија	3
- Фармацеутска хемија органских једињења 1	4
- Фармакологија	6
- Фармацеутска технологија 1	4
- Аналитика лекова	3
- Медицинска биохемија	3
- Фитотерапија 1	2
- Фармацеутска технологија 2	4
- Фармакотерапија	4
- Токсикологија	3
- Клиничка фармација	2

## Студијски програм Интегрисане академске студије – ФАРМАЦИЈА

Предмети који чине Core Curriculum за избор НАЈБОЉИИХ СТУДЕНТА по годинама студија у школској 2023/2024. години:

<b>1. година</b>	
Општа хемија и неорганска хемија	<b>9</b>
Ботаника	<b>6</b>
Органска хемија 1	<b>5</b>
<b>2. година</b>	
Органска хемија 2	<b>7</b>
Аналитичка хемија 2	<b>6</b>
Физиологија	<b>7</b>
<b>3. година</b>	
Фармакологија	<b>7</b>
Фармацеутска технологија 1	<b>7</b>
Фармацеутска хемија органских једињења 1	<b>6</b>
<b>4. година</b>	
Фармацеутска технологија 2	<b>7</b>
Фармакотерапија	<b>7</b>
Медицинска биохемија	<b>6</b>

## Студијски програми основних струковних студија

Предмети који чине Core Curriculum за избор НАЈБОЉЕГ ДИПЛОМЦА и НАЈБОЉИХ ДИПЛОМАЦА са сваког студијског програма основних струковних студија у школској 2023/2024. години:

<b><u>Струковна медицинска сестра:</u></b>	
- Основи интерне медицине са негом	7
- Основи хирургије са негом	7
- Основи педијатрије са негом	6
- Основи неурологије са негом	4
- Основи инфективних болести са негом	6
<b><u>Струковни зубни протетичар:</u></b>	
- Гнатологија	3
- Морфологија зуба	3
- Фиксна протетика	8
- Скелетирана парцијална протеза	8
- Мобилна тотална протеза	8
<b><u>Струковни санитарно-еколошки инжењер:</u></b>	
- Општа епидемиологија	5
- Специјална епидемиологија	5
- Социјална медицина и хигијена	5
- ДДД и контрола вектора	8
- Микробиологија воде и намирница	7

На основу одредби члана 53. Статута Медицинског факултета Универзитета у Нишу, Наставно-научно веће на седници одржаној 26.09.2024. године, донело је следећу

## ОДЛУКУ

1. УСВАЈА СЕ Предлог предмета који чине *Core Curriculum* за избор најбољих дипломаца и најбољих студената по годинама студија.
2. Предлог предмета из става 1. саставни су део ове одлуке.

## Образложење

Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић, декан, изложила је упућени Предлог председника Комисије за анализу ефикасности студирања, проф. др Андрије Шмелцеровића, број 10-9604 од 20.08.2024. године, с предлогом предмета који чине *Core Curriculum* за избор најбољих дипломаца, најбољих дипломаца са сваког студијског програма и најбољих студената по годинама студија у школској 2023/2024. години на студијским програмима интегрисаних академских студија и за избор најбољег дипломца и најбољих дипломаца са сваког студијског програма основних струковних студија Медицинског факултета Универзитета у Нишу.

Након излагања, проф. др Добрила Станковић Ђорђевић, декан, отворила је расправу у којој нико од присутних чланова Већа није узео учешће, те се приступило гласању.

Чланови Наставно-научног већа једногласно су усвојили Предлог и донели одлуку као у изреци.

Одлуку доставити: Служби за основну наставу, Служби за опште и административно-правне послове и писарници Факултета.

Број:10-11310-10-2/1  
У Нишу, 26.09.2024.године

ПРЕДСЕДНИК  
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА  
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА  
УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ

Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић, декан

Документ израдила Наташа Радојковић: \_\_\_\_\_  
Документ контролисала: Маја Младеновић: \_\_\_\_\_

