

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ 11129 БЕОГРАД, ДР СУБОТИЋА 8	
	СТРУКТУРА СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА	

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ,
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Структура студијских програма

БЕОГРАД

2020.

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ 11129 БЕОГРАД, ДР СУБОТИЋА 8	
	СТРУКТУРА СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА	

Специјалистичке академске студије (САС)

Специјалистичке академске студије -
Медицинске науке

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ 11129 БЕОГРАД, ДР СУБОТИЋА 8	
СТРУКТУРА СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА	

Студијски програм: Специјалистичке академске студије - Медицинске науке

Организација студија: Семестар

Р.бр	Шифра	Назив предмета	Б	Тип	Активна настава				Остали часови	ЕСПБ
					П	В	СИР	ДОН		
ПРВА ГОДИНА										
1	SAS01	Увод у научни рад	1	ТМ	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
2	SAS03	Информатика за истраживаче	1	ТМ	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
3	SAS04	Статистика за истраживаче у области медицинских наука	1	ТМ	1.00	3.00	0.00	0.00	0.00	9.00
4	SAS05	Истраживачка етика	1	НС	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
5	IZB1	Изборни блок 1 у првом семестру (бира се 1 од 3)	1		2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	3.00
	SAS12	Епидемиолошка истраживања у медицини	1	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	3.00
	SAS13	Експериментална истраживања у медицини-добра лабораторијска пракса	1	НК	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	3.00
	SAS14	Клиничка истраживања у медицини	1	НК	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	3.00
6	IZB2	Изборни блок 2 у првом семестру (бира се 2 од 5)	1		4.00	2.00-3.00	0.00	0.00	0.00	6.00
	SAS15	Методe молекуларне генетике	1	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	3.00
	OI	Основи имунологије	1	СА	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
	SAS17	Физиологија кардиоваскуларног система	1	СА	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
	SAS18	Физиологија нервног и ендокриног система	1	НС	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
	ОЃВ	Основи ћелијске биологије	1	НС	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
7	SAS02	Написати, објавити, презентовати и вредновати научно дело	1	ТМ	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00
Укупно часова по виду наставе у блоку					11.00	11.00-12.00	0.00	0.00	0.00	
Укупно часова активне наставе и ЕСПБ у блоку										30.00
Укупно часова наставе у блоку										
Укупно часова по виду наставе у години					11.00	11.00-12.00	0.00	0.00	0.00	
Укупно часова активне наставе и ЕСПБ у години										30.00
Укупно часова наставе у години										

СТРУКТУРА СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА

Изборно подручје - модул: Претклинички модул

Организација студија: Семестар

Р.бр	Шифра	Назив предмета	Б	Тип	Активна настава				Остали часови	ЕСПБ
					П	В	СИР	ДОН		
ПРВА ГОДИНА										
1	SAS10	Експериментално-лабораторијске технологије 1	2	СА	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
2	SAS11	Експериментално-лабораторијске технологије 2	2	СА	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
4	SAS21	Изборни блок 2 (бира се 15 кредита)	2		6.00	6.00	0.00	0.00	0.00	15.00
	SAS51	Медицинска микологија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS52	Медицинска паразитологија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS53	Вирусологија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS54	Молекуларна бактериологија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS55	Принципи фармаколошких испитивања	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS56	Транслациона истраживања у фармакологији - преклинички модели	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS57	Фармакологија централног нервног система (ЦНС)	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS58	Фармакологија кардиоваскуларног система	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS59	Базична имунологија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS61	Трансплатациона имунологија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS62	Клиничка и примењена анатомија главе и врата	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS63	Клиничка и примењена анатомија грудног коша и кардиоваскуларног система	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS64	Клиничка и примењена анатомија екстремитета	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS65	Клиничка и примењена анатомија трбуха и мале карлице	2	СА	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS66	Клиничка и примењена анатомија централног нервног система	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS67	Ин витро модели у биохемијских истраживањима	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS68	Лабораторијске технике у клиничкој биохемији	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS69	Биохемијски аспекти хомеостазе ћелија и организма	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS60	Неурохемија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS71	Оксидативни стрес: биохемијски показатељи и значај у настанку обољења	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS72	Поремећај хомеостазе	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS73	Електрофизиологија, неуроендокрина и кардиоваскуларна физиологија	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS74	Хомеостатски механизми	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS75	Патофизиолошки механизми настанка болести и поремећаји међућелијске комуникације	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS76	Биомаркери алкохолизма	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS77	Основе клиничке судске медицине	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS78	Патофорензички значај напрасних природних смрти	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS70	Постмортална биохемија - судскомедицински аспект	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS80	Судскомедицински аспект постморталног одређивања вредности хормона и неуротрансмитера	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ 11129 БЕОГРАД, ДР СУБОТИЋА 8	
СТРУКТУРА СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА	

Изборно подручје - модул: Претлинички модул

Организација студија: Семестар

Р.бр	Шифра	Назив предмета	Б	Тип	Активна настава				Остали часови	ЕСПБ
					П	В	СИР	ДОН		
	SAS81	Матичне и ембрионске ћелије	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS82	Ћелијска биологија и ембриологија срца и крвних судова	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS83	Биологија митохондрија и ћелијске основе митохондријалних болести	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	4.00
	SAS84	Типови, механизми и клинички значај ћелијских смрти	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS79	Пептидергичке ћелије и пептидергичка трансмисија у нервном систему	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
	SAS50	Имунорегулација	2	НС	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00
519.SASZR2	Завршни рад 1		2	СК	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	5.00
Укупно часова по виду наставе у блоку					9.00	10.00	10.00	0.00	10.00	
Укупно часова активне наставе и ЕСПБ у блоку							29.00			30.00
Укупно часова наставе у блоку							39.00			
Укупно часова по виду наставе у години					9.00	10.00	10.00	0.00	10.00	
Укупно часова активне наставе и ЕСПБ у години							29.00			30.00
Укупно часова наставе у години							39.00			