

БИОХЕМИЈА

Предмет	Семестар	Јануарско-февруарски	Априлски	Јунски	Јулски	Септембарски	Октобарски
НРLС у биохемији	7	10.3.	21.4.	14.7.	21.7.	7.9.	30.9.
Аналитика спортских суплемената	8	24.2.	24.4.	30.6.	24.7.	1.9.	25.9.
Аналитичка хемија 1	2	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.
Аналитичка хемија 2	3	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.
Ароматерапија	5	3.3.	23.4.	7.7.	23.7.	16.9.	24.9.
Биоаналитичка хемија	6	11.3.	22.4.	15.7.	22.7.	8.9.	28.9.
Биологија ћелије и ткива	1	13.3.	21.4.	17.7.	21.7.	10.9.	30.9.
Бионеорганска хемија	4	10.3.	22.4.	14.7.	22.7.	7.9.	28.9.
Биоорганска хемија	7	10.3.	21.4.	14.7.	21.7.	7.9.	30.9.
Биохемија антиоксидантних система	8	24.2.	22.4.	30.6.	22.7.	1.9.	28.9.
Биохемија лековитог биља	7	27.2.	23.4.	3.7.	23.7.	4.9.	24.9.
Биохемија хормона,	7	27.2.	20.4.	3.7.	20.7.	31.8.	29.9.
Биохемија хране и исхране,	6	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Биохемијске основе болести	8	3.3.	22.4.	7.7.	22.7.	16.9.	28.9.
Еколошка биохемија,	6	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Експериментална биохемија	6	25.2.	24.4.	1.7.	24.7.	2.9.	25.9.
Енглески језик	2	24.2.	21.4.	17.7.	21.7.	3.9.	30.9.
Ензимологија	6	4.3.	20.4.	8.7.	20.7.	17.9.	29.9.
Загађујуће материје у животној средини,	2	4.3.	24.4.	8.7.	24.7.	17.9.	25.9.
Значај биохемије у савременом друштву	1	2.3.	24.4.	6.7.	24.7.	15.9.	25.9.
Инструментална органска хемија	8	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Интермедијерни метаболизам	4	24.2.	24.4.	30.6.	24.7.	1.9.	25.9.
Информације у биохемији	1	5.3.	22.4.	9.7.	22.7.	18.9.	28.9.
Историја природних наука	3	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.
Клиничка биохемија	7	26.2.	20.4.	2.7.	20.7.	31.8.	29.9.
Клиничка токсикологија,	6	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Медицинска хемија	8	13.3.	23.4.	17.7.	23.7.	10.9.	24.9.
Молекули од медицинског значаја	4	23.2.	23.4.	29.6.	23.7.	31.8.	24.9.
Моносахариди и биоактивни деривати	6	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Неорганска хемија 1	2	11.3.	20.4.	15.7.	20.7.	8.9.	29.9.
Општа математика	1	12.3.	20.4.	16.7.	20.7.	9.9.	29.9.
Општа хемија	1	23.2.	22.4.	3.7.	22.7.	4.9.	28.9.
Органска синтеза	6	25.2.	23.4.	1.7.	23.7.	2.9.	24.9.
Органска хемија 1	2	12.3.	24.4.	16.7.	24.7.	9.9.	25.9.
Органска хемија 2	3	13.3.	21.4.	17.7.	21.7.	10.9.	30.9.
Основе микробиологије	2	10.3.	24.4.	14.7.	24.7.	7.9.	25.9.
Основи инструменталне анализе	5	12.3.	21.4.	16.7.	21.7.	9.9.	30.9.
Основи молекуларне и ћелијске имунологије	6	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Основи патолошке физиологије	7	12.3.	24.4.	16.7.	24.7.	9.9.	25.9.
Основи физиологије животиња	6	11.3.	23.4.	15.7.	22.7.	8.9.	24.9.
Основи фотохемије са хемијском кинетиком	5	3.3.	20.4.	7.7.	20.7.	16.9.	29.9.
Практикум из инструменталне анализе,	6	2.3.	23.4.	6.7.	23.7.	15.9.	24.9.

Препаративна органска хемија	6	2.3.	23.4.	6.7.	23.7.	15.9.	24.9.
Примена рачунара у хемији	2	4.3.	24.4.	8.7.	24.7.	17.9.	25.9.
Примењена биохемија	4	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Проширена и виртуелна реалност у хемији	2	4.3.	24.4.	8.7.	24.7.	17.9.	25.9.
Рачунање у хемији	2	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.
Регулација биохемијских процеса	4	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Системи обезбеђивања квалитета у производњи	7	3.3.	21.4.	7.7.	21.7.	16.9.	30.9.
Социологија	2	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Спектроскопске и дифракционе методе у биохемији	6	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.
Статистика	2	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Стереохемија биомолекула	4	4.3.	20.4.	8.7.	20.7.	17.9.	29.9.
Структура и функција нуклеинских киселина	8	4.3.	24.4.	8.7.	24.7.	17.9.	25.9.
Структура и функција протеина	5	6.3.	20.4.	10.7.	20.7.	11.9.	29.9.
Токисколошка хемија	7	3.3.	22.4.	7.7.	22.7.	16.9.	28.9.
Увод у биохемију	3	23.2.	23.4.	29.6.	23.7.	31.8.	24.9.
Увод у лабораторијски рад	1	9.3.	24.4.	14.7.	24.7.	7.9.	25.9.
Управљање квалитетом у аналитичкој лабораторији	4	13.3.	23.4.	17.7.	23.7.	10.9.	24.9.
Физика	1	27.2.	21.4.	3.7.	21.7.	4.9.	30.9.
Физичка хемија 1	3	3.3.	20.4.	7.7.	20.7.	16.9.	29.9.
Физичка хемија 2	4	3.3.	20.4.	7.7.	20.7.	16.9.	29.9.
Хемија природних производа	5	25.2.	23.4.	1.7.	23.7.	2.9.	24.9.
Хемија стероида	8	13.3.	20.4.	17.7.	20.7.	10.9.	29.9.
Хемија фармацеутских производа	8	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Хемија хетероцикличних једињења	6	4.3.	23.4.	8.7.	23.7.	17.9.	24.9.
Хемоензимске трансформације	6	9.3.	22.4.	13.7.	22.7.	14.9.	28.9.
Хемоинформатика	7	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.

