

ХЕМИЈА

Предмет	Семестар	Јануарско-февруарски	Априлски	Јунски	Јулски	Септембарски	Октобарски
Анализа биолошког материјала	7	3.3.	22.4.	7.7.	22.7.	16.9.	28.9.
Анализа животних намирница	8	24.2.	23.4.	30.6.	23.7.	1.9.	24.9.
Аналитика околине	8	11.3.	24.4.	15.7.	24.7.	8.9.	25.9.
Аналитика спортских суплемената	8	24.2.	24.4.	30.6.	24.7.	1.9.	25.9.
Аналитичка токсикологија	6	10.3.	22.4.	14.7.	22.7.	7.9.	28.9.
Аналитичка хемија 1	2	10.3.	22.4.	14.7.	22.7.	7.9.	28.9.
Аналитичка хемија 2	3	10.3.	22.4.	14.7.	22.7.	7.9.	28.9.
Аналитичка хемија 3	6	11.3.	22.4.	15.7.	22.7.	8.9.	28.9.
Биоаналитичка хемија	6	11.3.	22.4.	15.7.	22.7.	8.9.	28.9.
Бионеорганска хемија	4	10.3.	22.4.	14.7.	22.7.	7.9.	28.9.
Биохемија	7	9.3.	21.4.	2.7.	21.7.	31.8.	30.9.
Експериментална органска хемија	3	10.3.	23.4.	14.7.	23.7.	7.9.	24.9.
Електроаналитичка хемија	6	10.3.	22.4.	14.7.	22.7.	7.9.	28.9.
Електрохемија	5	24.2.	23.4.	30.6.	23.7.	1.9.	24.9.
Енглески језик	2	24.2.	21.4.	17.7.	21.7.	3.9.	30.9.
Загађујуће материје у животној средини,	2	4.3.	24.4.	8.7.	24.7.	17.9.	25.9.
Заштита околине	3	5.3.	24.4.	9.7.	24.7.	18.9.	25.9.
Индустријска органска хемија	6	25.2.	22.4.	1.7.	22.7.	2.9.	28.9.
Инструментална анализа	7	6.3.	23.4.	10.7.	23.7.	11.9.	24.9.
Инструментална органска хемија	8	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Интегрисане методе хемијске анализе	8	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Информације у хемији	1	13.3.	24.4.	17.7.	24.7.	10.9.	25.9.
Историја природних наука	3	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.
Колоидна хемија	8	9.3.	23.4.	13.7.	23.7.	14.9.	24.9.
Комплекси у аналитичкој хемији	8	9.3.	23.4.	13.7.	23.7.	14.9.	24.9.
Координациона хемија	6	2.3.	22.4.	6.7.	22.7.	15.9.	28.9.
Корозија и заштита материјала	8	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Математика 2	2	25.2.	24.4.	1.7.	24.7.	2.9.	25.9.
Методе и технике учења хемије	4	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Методика наставе хемије 1	5	24.2.	21.4.	30.6.	21.7.	1.9.	30.9.
Методика наставе хемије 2	6	2.3.	23.4.	6.7.	23.7.	15.9.	24.9.
Микроанализа	8	25.2.	24.4.	1.7.	24.7.	2.9.	25.9.
Микроталаси у зеленој хемији	8	2.3.	24.4.	6.7.	24.7.	15.9.	25.9.
Неорганска хемија 1	2	11.3.	20.4.	15.7.	20.7.	8.9.	29.9.
Неорганска хемија 2	8	2.3.	24.4.	6.7.	24.7.	15.9.	25.9.
Номенклатура органских једињења	4	26.9.	22.4.	26.9.	22.7.	26.9.	28.9.
Одабрана поглавља математике	1	25.2.	24.4.	1.7.	24.7.	2.9.	25.9.
Одабрана поглавља физике	1	25.2.	24.4.	1.7.	24.7.	2.9.	25.9.
Општа математика	1	12.3.	20.4.	16.7.	20.7.	9.9.	29.9.
Општа хемија	1	9.3.	22.4.	13.7.	22.7.	14.9.	28.9.
Органска синтеза	8	25.2.	23.4.	1.7.	23.7.	2.9.	24.9.
Органска хемија 1	2	6.3.	21.4.	10.7.	21.7.	11.9.	30.9.
Органска хемија 2	3	27.2.	20.4.	3.7.	21.7.	31.8.	30.9.
Органска хемија 3	4	24.2.	24.4.	30.6.	24.7.	1.9.	25.9.
Органска хемија 4	5	25.2.	23.4.	1.7.	23.7.	2.9.	24.9.
Основи биохемије	6	3.3.	22.4.	7.7.	22.7.	16.9.	28.9.
Основи инструменталне анализе	5	12.3.	21.4.	16.7.	21.7.	9.9.	30.9.
Основи нанонауке и нанотехнологија	4	25.2.	22.4.	1.7.	22.7.	2.9.	28.9.
Основи физичке хемије површина	8	24.2.	23.4.	30.6.	23.7.	1.9.	24.9.
Основи фотохемије са хемијском кинетиком	5	3.3.	20.4.	7.7.	20.7.	16.9.	29.9.

Основи хемијске технологије	5	23.2.	20.4.	29.6.	20.7.	31.8.	29.9.
Педагогија	8	25.2.	23.4.	1.7.	23.7.	2.9.	24.9.
Практикум из аналитичке хемије	4	2.3.	22.4.	6.7.	22.7.	15.9.	28.9.
Практикум из инструменталне анализе	6	2.3.	23.4.	6.7.	23.7.	15.9.	24.9.
Практикум из неорганске хемије	3	23.2.	23.4.	29.6.	23.7.	31.8.	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.
Проширена и виртуелна реалност у хемији	2	4.3.	24.4.	8.7.	24.7.	17.9.	25.9.
Развој основних хемијских концепата	1	2.3.	24.4.	6.7.	24.7.	15.9.	25.9.
Развојна и педагошка психологија	3	25.2.	24.4.	1.7.	20.7.	2.9.	25.9.
Рачунање у хемији	1	5.3.	23.4.	9.7.	23.7.	18.9.	24.9.
Семинар из аналитичке хемије,	6	2.3.	23.4.	6.7.	23.7.	15.9.	24.9.
Софтвери за обраду експерименталних података,	2	2.3.	24.4.	6.7.	24.7.	15.9.	25.9.
Социологија	4	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Статистика	4	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Статистичка обрада резултата у хемији	3	23.2.	23.4.	29.6.	23.7.	31.8.	24.9.
Судбина и транспорт полутаната у животној средини	4	26.2.	22.4.	2.7.	22.7.	3.9.	28.9.
Термичка анализа неорганских једињења и материјала	5	23.2.	23.4.	29.6.	23.7.	31.8.	24.9.
Технике раздвајања	7	5.3.	21.4.	9.7.	21.7.	18.9.	30.9.
Токсикологија хране	8	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.
Увођење у делатност наставника	4	4.3.	24.4.	8.7.	24.7.	17.9.	25.9.
Управљање квалитетом у аналитичкој лабораторији	4	13.3.	23.4.	17.7.	23.7.	10.9.	24.9.
Физика	1	25.2.	21.4.	1.7.	21.7.	2.9.	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 козметичких производа	5	25.2.	23.4.	1.7.	23.7.	2.9.	24.9.
Хемија нових материјала	4	13.3.	22.4.	17.7.	22.7.	10.9.	28.9.
Хемија органских боја	8	23.2.	23.4.	29.6.	23.7.	31.8.	24.9.
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 у пољопривреди	5	13.3.	23.4.	17.7.	23.7.	10.9.	24.9.
Хемија хетероцикличних једињења	6	4.3.	23.4.	8.7.	23.7.	17.9.	24.9.
Хемијска анализа лекова	8	3.3.	20.4.	7.7.	20.7.	16.9.	29.9.
Хемијска анализа материјала	6	25.2.	23.4.	1.7.	23.7.	2.9.	24.9.
Хемијска веза и структура молекула	7	13.3.	20.4.	17.7.	24.7.	10.9.	29.9.
Хемијска кристалографија	5	24.2.	23.4.	30.6.	23.7.	1.9.	24.9.
Хемијска технологија	6	6.3.	024.4.	10.7.	20.7.	11.9.	25.9.
Хроматографске методе	8	26.2.	23.4.	2.7.	23.7.	3.9.	24.9.
Школска пракса 1	7	11.3.	23.4.	15.7.	23.7.	8.9.	24.9.

