

Основне академске студије - I година

	Октобарски испитни рок	Новембарски испитни рок	Децембарски испитни рок
	17. до 28. 10. 2022	7. до 30. 11. 2022.	5. до 30. 12. 2022.
Општа хемија			
Неорганска хемија 1			
Физика 1			
Физика 2			
Математика 1			
Математика 2			
Енглески језик 1			
Енглески језик 2			
Аналитичка хемија 1	25.10.2022., 15h лаб. Б-I-9	22.11.2022., 15h лаб. Б-I-9	20.12.2022., 15h лаб. Б-I-9
Обрада резултата мерења			
Хемијска теорија графова			
Основи екологије			

Основне академске студије - II година

	Октобарски испитни рок	Новембарски испитни рок	Децембарски испитни рок
	17. до 28. 10. 2022	7. до 30. 11. 2022.	5. до 30. 12. 2022.
Органска хемија 1			
Физичка хемија 1			
Аналитичка хемија 2			
Органска хемија 2	31.10.2022. 10 h A-I-25	21.11.2022. 10.15h A-I-25	26.12.2022. 10.15h A-I-25
Физичка хемија 2	26.10.2022. 8:00h A-I-25	23.11.2022. 8:00h A-I-25	21.12.2022. 8:00h A-I-25
Аналитичка хемија 3	25.10.2022., 15h лаб. Б-I-9	22.11.2022., 15h лаб. Б-I-9	20.12.2022., 15h лаб. Б-I-9
Рачунари у хемији 1			
Рачунари у хемији 2			
Семимикро и микро методе анализе			
Програмирање у хемији			

Основне академске студије - III година

	Октобарски испитни рок	Новембарски испитни рок	Децембарски испитни рок
	17. до 28. 10. 2022	7. до 30. 11. 2022.	5. до 30. 12. 2022.
Инструментална аналитичка хемија 1	/	/	/
Инструментална аналитичка хемија 2	27. 10. лаб Б-И-9 у 12 h	24. 11. лаб Б-И-9 у 12 h	22. 12. лаб Б-И-9 у 12 h
Виша неорганска хемија			
Индустријска хемија 1			
Индустријска хемија 2	25.10.2022. у 9h	15.11.2022. у 9h	13.12.2022. у 9h
Виша органска хемија			
Хемија природних производа			
Органске синтезе 1	26.10. А-И-25 у 11h	23.11. А-И-25 у 11h	21.12. А-И-25 у 11h
Механизми органских реакција			
Одабрана поглавља органске хемије			
Одабрана поглавља неорганске хемије	20.10.2022. у 10 h	17.11.2022. у 10 h	15.12.2022. у 10 h

Неорганска хемија 2			
Психологија			
Методика наставе хемије 1			
Методика наставе хемије 2			
Органска хемија 3	28.10.2022 u 13 h	25.11.2022 u 13 h	23.12.2022 u 13 h
Педагогија			
Неоргански индустријски загађивачи			
Органски индустријски загађивачи	19.10.2022., 11h лаб. Б-I-10	16.11.2022., 11h лаб. Б-I-10	14.12.2022., 11h лаб. Б-I-10
Систем квалитета	28.10.2022. 10 h	30.11.2022. 10 h	26.12.2022. 10 h
Биохемија примарних биомолекула	27.10.2022. 10 h	28.11.2022. 10 h	26.12.2022. 10 h
Хемија атмосфере			

Основне академске студије - IV година

	Октобарски испитни рок	Новембарски испитни рок	Децембарски испитни рок
	17. до 28. 10. 2022	7. до 30. 11. 2022.	5. до 30. 12. 2022.
Основи органске и биохемијске спектроскопије 1			
Основи органске и биохемијске спектроскопије 2	Завршни кол. 17. 10. у 9.00 ^h , Б-0-8 Испит 19. 10. у 9.00 ^h , Б-0-8	Завршни кол. 07. 11. у 9.00 ^h , Б-0-8, Испит 09. 11. у 9.00 ^h , Б-0-8	Завршни кол. 05. 12. у 9.00 ^h , Б-0-8, Испит 07. 12. у 9.00 ^h , Б-0-8
Биохемија			
Механизми неорганских реакција			
Органске синтезе 2	26.10. А-І-25 у 11h	23.11. А-І-25 у 11h	21.12. А-І-25 у 11h
Аналитичка хемија животне средине	25.10.2022., 15h лаб. Б-І-9	22.11.2022., 15h лаб. Б-І-9	20.12.2022., 15h лаб. Б-І-9
Органска хемија животне средине	Завршни кол. 19.10.2022., 11h лаб. Б-І-10 Испит 20.10.2022., 15h лаб. Б-І-10	Завршни кол. 16.11.2022., 11h лаб. Б-І-10 Испит 17.11.2022., 15h лаб. Б-І-10	Завршни кол. 14.12.2022., 11h лаб. Б-І-10 Испит 15.12.2022., 15h лаб. Б-І-10
Хемија атмосфере			
Слободно-радикалске реакције			
Биохемија ћелије			
Аналитика природних и отпадних вода	25.10.2022., 15h лаб. Б-І-9	22.11.2022., 15h лаб. Б-І-9	20.12.2022., 15h лаб. Б-І-9

Међународне норме стандардизације и акредитације	21. 10. 2022. 14 h, A-I-21	25. 11. 2022. 14 h, A-I-21	23. 12. 2022. 14 h, A-I-21
Молекулско моделирање 1			
Структурна неорганска хемија	/	/	/
Хемија раствора	20.10.2022. у 10 h	17.11.2022. у 10 h	15.12.2022. у 10 h
Филозофија и историја хемије	21.10.2022 у 10h	25.11.2022 у 10h	23.12.2022 у 10h
Математичке методе у хемији	21.10.2022 у 10h	25.11.2022 у 10h	23.12.2022 у 10h
Методика наставе хемије 3			
Школски огледи у настави хемије			
Андрагогија			
Развојна психологија			
Школска пракса			
Молекулско моделирање у настави хемије			
Основи токсиколошке анализе 1			
Биохемија секундарних биомолекула			
Методе анализе токсичних супстанци			
Норме у заштити животне средине	21. 10. 2022. 14 h, A-I-21	25. 11. 2022. 14 h, A-I-21	23. 12. 2022. 14 h, A-I-21

Примењена биохемија микроорганизама			
Хемија природних и отпадних вода			
Радијациона физика			
Основи токсиколошке анализе 2			
Процена утицаја на животну средину			
Одабрана поглавља органске хемије			

Мастер академске студије

	Октобарски испитни рок	Новембарски испитни рок	Децембарски испитни рок
	17. до 28. 10. 2022	7. до 30. 11. 2022.	5. до 30. 12. 2022.
Инструменталне методе за испитивање равнотежних реакција	/	/	/
Анализа животних намирница			
Методика наставе хемије у раду са даровитим ученицима			
Органска једињења у медицини и фармацији			
Биоорганска хемија	31.10.2022. 10 h A-I-25	21.11.2022. 10.15h A-I-25	26.12.2022. 10.15h A-I-25
Хемија антиоксиданата			
Медицинска биохемија			
Бинеорганска хемија			
Неорганске синтезе и методе карактеризације	24.10.2022. у 10 h	28.11.2022. у 10 h	12.12.2022. у 10 h
Школска пракса II			
Опасне материје и управљање опасним отпадом	28.10.2022. 10 h	30.11.2022. 10 h	26.12.2022. 10 h

Савремени облици наставе хемије			
Школска педагогија			
Комплекси у медицини	21. 10. 2022. 14 h, A-I-21	25. 11. 2022. 14 h, A-I-21	23. 12. 2022. 14 h, A-I-21
Молекулско моделирање 2			
Хеометрија	21.10.2022 у 10h	25.11.2022 у 10h	23.12.2022 у 10h