

## Основне академске студије - I година

	Мартовски испитни рок	Априлски испитни рок	Мајски испитни рок
	06. до 31. 03.	11. до 24. 04.	09. до 31. 05.
Општа хемија	07.03.2022 10:00-12:00 – писмени, А-I-25 09.03.2022 13:00-16:00 – усмени, А-I-25	11.04.2022 10:00-12:00 – писмени, А-I-25 13.03.2022 13:00-16:00 – усмени, А-I-25	09.05.2022 10:00-12:00 – писмени, А-I-25 11.05.2022 13:00- 16:00 – усмени, А-I-25
Неорганска хемија 1			
Физика 1			
Физика 2			
Математика 1			
Математика 2			
Енглески језик 1			
Енглески језик 2			
Аналитичка хемија 1			
Обрада резултата мерења	14.03.2022. у 9h А-I-24	11.04.2022. у 9h А-I-24	16.05.2022. у 9h А-I-24
Хемијска теорија графова	14.03.2022. у 9h А-I-24	11.04.2022. у 9h А-I-24	16.05.2022. у 9h А-I-24

Основи екологије			
------------------	--	--	--

	<b>Мартовски испитни рок</b>	<b>Априлски испитни рок</b>	<b>Мајски испитни рок</b>
	<b>06. до 31. 03.</b>	<b>11. до 24. 04.</b>	<b>09. до 31. 05.</b>
Органска хемија 1	07.03. 10h A-I-21	11.04. 10h A-I-21	09.05. 10h A-I-21
Физичка хемија 1	П: 14.03; 8:00-11:00; A-I-21 У: 14.03; 14:00-17:00; A-I-21	П: 18.04; 8:00-11:00; A-I-21 У: 18.04; 14:00-17:00; A-I-21	П: 16.05; 8:00-11:00; A-I-21 У: 16.05; 14:00-17:00; A-I-21
Аналитичка хемија 2			
Органска хемија 2			
Физичка хемија 2			
Аналитичка хемија 3			
Увод у хемоинформатику	У: 07.03; 8:00-9:00; A-I-21 П: 07.03; 10:00-12:30; A-I-24	У: 11.04; 8:00-9:00; A-I-21 П: 11.04; 10:00-12:30; A-I-24	У: 09.05; 8:00-9:00; A-I-21 П: 09.05; 10:00-12:30; A-I-24
Рачунари у хемији 1	У: 07.03; 8:00-9:00; A-I-21	У: 11.04; 8:00-9:00; A-I-21 П: 11.04; 10:00-12:30; A-I-24	У: 09.05; 8:00-9:00; A-I-21 П: 09.05; 10:00-12:30; A-I-24

	П: 07.03; 10:00-12:30; А-І-24		
Семимикро и микро методе анализе			
Програмирање у хемији			

### Основне академске студије - III година

	Мартовски испитни рок	Априлски испитни рок	Мајски испитни рок
	06. до 31. 03.	11. до 24. 04.	09. до 31. 05.
Инструментална аналитичка хемија 1	Pismeni 14. 3. u 10 h A-I-1 Usmeni 21. 3. u 10 h A-I-1	Pismeni 12. 4. u 10 h A-I-1 Usmeni 18. 4. u 10 h A-I-1	Pismeni 16. 5. u 10 h A-I-1 Usmeni 23. 5. u 10 h A-I-1
Инструментална аналитичка хемија 2			
Виша неорганска хемија			
Индустријска хемија 1			
Индустријска хемија 2			
Виша органска хемија	9.3. 2022. 9h	13.4 2022. 9h	11.5 2022. 9h
Хемија природних производа	30.3. 2022. 10h	21.4 2022. 10h	30.5 2022. 10h

Органске синтезе 1			
Механизми органских реакција	07.03. 10h A-I-21	11.04. 10h A-I-21	09.05. 10h A-I-21
Одабрана поглавља органске хемије			
Одабрана поглавља неорганске хемије			
Неорганска хемија 2	18.03.2022. у 10 h Б-0-9	18.04.2022. у 10 h Б-0-9	18.05.2022. у 10 h Б-0-9
Психологија			
Методика наставе хемије 1	8.3.2022. у 10h	11.4.2022. у 10h	9.5.2022 у 10h
Методика наставе хемије 2			
Органска хемија 3			
Педагогија			
Неоргански индустријски загађивачи	7.03.2022. у 10 h	11.04.2022. у 10 h	9.05.2022. у 10 h
Органски индустријски загађивачи			
Систем квалитета	07.03.2022 10:00-12:00 – писмени, А-I-25 08.03.2022 13:00- 15:00 – усмени, А-I-25	11.04.2022 10:00-12:00 – писмени, А-I-25 12.03.2022 13:00- 15:00 – усмени, А-I-25	09.05.2022 10:00-12:00 – писмени, А-I-25 10.05.2022 13:00- 15:00 – усмени, А-I-25

Биохемија примарних биомолекула			
Хемија атмосфере	18.03.2022. у 10 h Б-0-9	18.04.2022. у 10 h Б-0-9	18.05.2022. у 10 h Б-0-9

### Основне академске студије - IV година

	Мартовски испитни рок	Априлски испитни рок	Мајски испитни рок
	06. до 31. 03.	11. до 24. 04.	09. до 31. 05.
Основиорганске и биохемијске спектроскопије 1	Završni kolokvijum 09. 03. 2022. у 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25 Ispit 16. 03. 2022. у 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25	Završni kolokvijum 13. 04. 2022. у 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25 Ispit 20. 04. 2022. у 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25	Završni kolokvijum 09. 05. 2022. у 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25 Ispit 11. 05. 2022. у 09.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25
Основиорганске и биохемијске спектроскопије 2			
Биохемија	31.3. 2022. 10h	22.4 2022. 10h	31.5 2022. 10h
Механизмине неорганских реакција	18.03.2022. у 10 h Б-0-9	18.04.2022. у 10 h Б-0-9	18.05.2022. у 10 h Б-0-9
Органске синтезе 2	Писмени испит: 14.03. у 10h, А-I-25	Писмени испит: 14.04. у 10h, А-I-25	Писмени испит: 16.05. у 10h, А-I-25

	Усмени испит: 15.03. у 10h	Усмени испит: 15.04. у 10h	Усмени испит: 17.05. у 10h
Аналитичка хемија животне средине			
Органска хемија животне средине			
Хемија атмосфере	18.03.2022. у 10 h Б-0-9	18.04.2022. у 10 h Б-0-9	18.05.2022. у 10 h Б-0-9
Слободно-радикалске реакције			
Биохемија ћелије			
Аналитика природних и отпадних вода			
Међународне нормe стандардизације и акредитације			
Молекулско моделирање 1			
Структурна неорганска хемија			
Хемија раствора			
Филозофија и историја хемије			
Математичке методе у хемији			
Методика наставе хемије 3	8.3.2022. у 10h	11.4.2022. у 10h	9.5.2022 у 10h
Школски огледи у настави хемије			
Андрогогија			

Развојна психологија			
Школска пракса			
Молекулско моделирање у настави хемије			
Основи токсиколошке анализе 1	Ispit 16. 03. 2022. у 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25	Ispit 20. 04. 2022. у 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25	Ispit 11. 05. 2022. у 09.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25
Биохемија секундарних биомолекула	<b>24.03.2022. 10 h A-I-21</b>	<b>14.04.2022. 10 h A-I-21</b>	<b>26.05.2022. 10 h A-I-21</b>
Методе анализе токсичних супстанци	<b>15.03., 12<sup>h</sup> A-I-25</b>	<b>12.04., 12<sup>h</sup> A-I-25</b>	<b>17.05., 12<sup>h</sup> A-I-25</b>
Норме у заштити животне средине			
Примењена биохемија микроорганизама	31.3. 2022. 10h	22.4 2022. 10h	31.5 2022. 10h
Хемија природних и отпадних вода			
Радијациона физика			
Основи токсиколошке анализе 2			
Процена утицаја на животну средину			
Одабрана поглавља органске хемије			

## Мастер академске студије

	Мартовски испитни рок	Априлски испитни рок	Мајски испитни рок
	06. до 31. 03.	11. до 24. 04.	09. до 31. 05.
Инструменталне методе за испитивање равнотежних реакција	21. 3. у 10 h A-I-1	18. 4. у 10 h A-I-1	23. 5. у 10 h A-I-1
Анализа животних намирница	15.03., 12 <sup>h</sup> A-I-25	12.04., 12 <sup>h</sup> A-I-25	17.05., 12 <sup>h</sup> A-I-25
Методика наставе хемије у раду са даровитим ученицима	07.03. 10h A-I-21	11.04. 10h A-I-21	09.05. 10h A-I-21
Органска једињења у медицини и фармацији			
Биоорганска хемија			
Хемија антиоксиданата			
Медицинска биохемија	31.3. 2022. 10h	22.4 2022. 10h	31.5 2022. 10h
Бионеорганска хемија	7.03.2022. у 10 h	11.04.2022. у 10 h	9.05.2022. у 10 h
Неорганске синтезе и методе карактеризације			
Школска пракса II	9.3.2022. у 10h	12.4.2022. у 10h	11.5.2022 у 10h
Школски огледи у настави хемије II	8.3.2022. у 10h	11.4.2022. у 10h	9.5.2022 у 10h



Опасне материје и управљање опасним отпадом			
Савремени облици наставе хемије			
Школска педагогија			
Комплекси у медицини			
Молекулско моделирање 2			
Хеометрија			
<b>Зелена хемија</b>	<b>24.03.2022. 12 h</b> <b>A-I-21</b>	<b>14.04.2022. 12 h</b> <b>A-I-21</b>	<b>26.05.2022. 12 h</b> <b>A-I-21</b>
Основи форензичке и екотоксиколошке анализе	Ispit 16. 03. 2022. u 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25 (prof dr Vladimir Petrovic)	Ispit 20. 04. 2022. u 9.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25 (prof dr Vladimir Petrovic)	Ispit 11. 05. 2022. u 09.00 <sup>h</sup> , sala A-I-25 (prof dr Vladimir Petrovic)