

КОНАЧНИ РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА ЗА ЈУНСКИ ИСПИТНИ РОК 2023. год

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 05.06.2023. ПОНЕДЕЉАК

НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Време	Трајање	Сала
• Органска хемија I - поправни колоквијум	8	4	ВА
• Органска хемија - поправни колоквијум (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС)			
• Прехрамбена биотехнологија	8	2	СА
• Моделовање и симулација процеса – поправни колоквијум	12	2	РЦ_25
• Општа хемија I - поправни колоквијум	12	2	ВА,5-6
• Биофизика	14	2	ВА
• Квалитет и безбедност у биотехнологији	14	2	СА
• Електротехника са електроником - поправни колоквијум	15	3	5-6
• Инструменталне методе	16	2	ВА
• Органска хемија I - завршни тест	18	2	ВА,5-6
• Органска хемија - завршни тест (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС)			

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 06.06.2023. УТОРАК

• Механичке операције – поправни колоквијум	8	4	ВА
• Механичке и топлотне операције - поправни колоквијум (механички део)			
• Техничка физика I – поправни колоквијум	12	4	ВА
• Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – поправни колоквијум	16	4	ВА,5-6
• Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика – поправни колоквијум			
• Термодинамика фазне равнотеже - поправни колоквијум			

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 07.06.2023. СРЕДА

• Инжењерска економија	9	2	ВА
• Одрживи развој	9	2	СА
• Инжењерско цртање	9	3	МА
• Увод у методу коначних елемената			
• Процесна опрема у инжењерству заштите животне средине			
• Пројектовање процеса у ХИ - поправни колоквијум	11	4	5-6
• Опрема у биотехнологији	12	2	СА,МА
• Прорачун, израда и експлоатација опреме у процесној индустрији			
• Микробиологија	11	2	ВА,7,8
• Биотехнологија у заштити животне средине	14	2	СА
• Општа хемија II - поправни колоквијум	15	2	ВА,5-6,8

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 08.06.2023. ЧЕТВРТАК

• Механичке и топлотне операције - поправни колоквијум (део из топлоте)	8	4	ВА
• Топлотне операције - поправни колоквијум			

• Техничка физика II – поправни колоквијум	12	4	BA
• Органска хемија II – поправни колоквијум	16	4	BA,5-6
• Страни језик I	16	2	8
• Енглески језик I			
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 09.06.2023. ПЕТАК			
• Биотехнолошки практикум I	8	2	BA
• Математика I - поправни колоквијум	10	4	BA,CA,MA
• Елементи вероватноће и статистике – поправни колоквијум			
• Елементи више математике I - поправни колоквијум			
• Пројектовање процеса у биохемијском и фармацеутском инжењерству	14	2	CA
• Операције преноса масе - поправни колоквијум	16	4	BA,CA,MA
• Феномени преноса - поправни колоквијум			
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 10.06.2023. СУБОТА			
• Математика II – поправни колоквијум	9	4	BA,CA,MA
• Елементи више математике II - поправни колоквијум			
• Диференцијалне једначине – поправни колоквијум			
• Математика III – поправни колоквијум			
• Хемија природних органских једињења - поправни колоквијум	9	4	5-6
• Материјали	13	3	BA
• Амбалажни материјали (за студијски програм БИБ и ИМ)			
• Општа хемија I - завршни испит	16	3	BA,MA,5-6,8
• Хемија животне средине (за студенте мастер студија)			
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 11.06.2023. НЕДЕЉА			
• Физичка хемија II - поправни колоквијум (за студијски програм ХИ)	9	4	BA,5-6
• Физичка хемија II - поправни колоквијум+завршни испит (за студијски програм БИБ)			
• Физичка хемија - интегрални испит (за студијски програм ИЗЖС, МИ и ИМ)			
• Физичка хемија			
• Електрохемија			
• Основи електрохемијског инжењерства			
• Увод у хемијско инжењерство	9	4	CA,MA
• Елементи опреме у процесној индустрији - писмени испит	13	3	BA,CA,MA
• Органска хемија II - завршни тест	16	2	BA,CA,MA
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 12.06.2023. ПОНЕДЕЉАК			
• Механичке операције - завршни испит	9	2	BA
• Биотехнолошки процеси (БИБ)	9	3	CA,MA
• Електротехника са електроником - завршни испит	11	2	BA
• Савремена мерења у технологији			

• Социологија	13	3	BA
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 13.06.2023. УТОРАК			
• Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – завршни испит	9	2	BA,CA,MA
• Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика – завршни испит			
• Термодинамика фазне равнотеже - завршни испит			
• Страни језик II	11	2	BA,CA,MA
• Енглески језик II			
• Механика флуида - поправни колоквијум	13	4	BA
• Увод у заштиту животне и радне средине	13	2	CA,MA
• Моделовање и симулација процеса – завршни испит	15	2	CA,MA
• Техничка физика I - завршни испит	17	2	BA
• Техничка физика - завршни испит (за студијски програм Текстилна технологија)			
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 14.06.2023. СРЕДА			
• Основи пројектовања	9	2	CA,MA
• Техничка физика II - завршни испит	9	2	BA,5-6
• Основи реакторског инжењерства	11	3	BA,CA,MA
• Пројектовање хемијских реактора			
• Реакторско инжењерство у биотехнологији			
• Сировине у биотехнологији	14	2	5-6
• Функционисање биолошких система	14	2	CA
• Физичка хемија I - интегрални испит	16	4	BA,CA,MA,8
• Физичка хемија (за студијски програм Текстилна технологија)			
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 15.06.2023. ЧЕТВРТАК			
• Органска хемија I - завршни испит	9	3	BA,5-6
• Органска хемија - завршни испит (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС)			
• Механичке и топлотне операције - завршни испит (део из топлоте)	9	2	CA,MA
• Топлотне операције - завршни испит			
• Пројектовање процеса у ХИ - завршни испит	10	4	8
• Генетика	12	2	BA
• Фармацеутска биотехнологија (ФИ и БИБ)	12	3	CA,MA
• Општа хемија II - завршни испит	15	3	BA,CA,MA,5-6
• Програмирање	18	2	BA
• Хемијско инжењерско рачунање			
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 16.06.2023. ПЕТАК			
• Математика I - завршни испит	9	2	BA,5-6,8
• Елементи вероватноће и статистике – завршни испит			
• Елементи више математике I – завршни испит			

• Биоматеријали	9	2	СА,МА
• Биотехнолошки практикум II	11	3	ВА
• Основи примене рачунара	13	6	РЦ_25
• Основи програмирања у инжењерству			
• Аналитичка хемија - завршни испит	14	3	ВА,СА
• Операције преноса масе - завршни испит	17	2	ВА,СА
• Феномени преноса – завршни испит			
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 17.06.2023. СУБОТА			
• Органска хемија II - завршни испит	9	3	ВА,СА,МА
• Хемија природних органских једињења - завршни испит	9	3	5-6
• Физичка хемија II - завршни испит (за студијски програм ХИ)	12	2	5-6
• Елементи опреме у процесној индустрији - усмени испит	12	2	ВА,СА,МА
ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 18.06.2023. НЕДЕЉА			
• Математика II – завршни испит	8	2	ВА,СА,МА
• Елементи више математике II – завршни испит			
• Диференцијалне једначине – завршни испит			
• Математика III – завршни испит			
• Математичка обрада експерименталних података – завршни испит			
• Процесна контрола	10	2	ВА
• Мерење и регулација процеса			
• Мерење и управљање процесима			
• Аутоматско управљање процесима			
• Основи аутоматског управљања процесима - завршни испит			
• Системи аутоматског управљања процесима - завршни испит			
• Управљање процесима у фармацеутској индустрији - завршни испит			
• Ензимологија	10	3	СА,МА
• Ензимско инжењерство			