

КОНАЧНИ РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА ЗА ЈУЛСКИ ИСПИТНИ РОК 2022. год

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 24.06.2022. ПЕТАК

| НАЗИВ ПРЕДМЕТА | Време | Трајање | Сала |
|--|-------|---------|--------|
| • Техничка физика I - поправни колоквијум | 8 | 4 | ВА |
| • Сировине у биотехнологији | 9 | 2 | СА,МА |
| • Инструменталне методе | 12 | 2 | ВА |
| • Хемија природних органских једињења - поправни колоквијум | 12 | 4 | 5-6 |
| • Органска хемија I - поправни колоквијум | 14 | 4 | ВА,СА |
| • Органска хемија - поправни колоквијум (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС) | | | |
| • Основи пројектовања | 18 | 2 | ВА,5-6 |

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 25.06.2022. СУБОТА

| | | | |
|---|----|---|--------|
| • Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – поправни колоквијум | 8 | 4 | ВА |
| • Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика – поправни колоквијум | | | |
| • Термодинамика фазне равнотеже - интегрални испит | | | |
| • Инжењерско цртање | 12 | 3 | СА,МА |
| • Увод у методу коначних елемената | | | |
| • Процесна опрема у инжењерству заштите животне средине | | | |
| • Физичка хемија II - поправни колоквијум (за студијски програм ХИ) | 12 | 4 | ВА,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 | | | |
| • Механика флуида - поправни колоквијум | 16 | 4 | ВА |

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 26.06.2022. НЕДЕЉА

| | | | |
|--|----|---|----------|
| • Математика I – поправни колоквијум | 8 | 4 | ВА,СА,МА |
| • Елементи више математике I- поправни колоквијум | | | |
| • Елементи више математике II - поправни колоквијум | | | |
| • Математичка обрада експерименталних података – поправни колоквијум | | | |
| • Електротехника са електроником - поправни колоквијум | 9 | 3 | 5-6 |
| • Моделовање и симулација процеса - поправни колоквијум | 12 | 4 | РЦ_25 |
| • Механичке операције - поправни колоквијум | 12 | 2 | ВА |
| • Механичке и топлотне операције - поправни колоквијум (механички део) | | | |
| • Микробиологија | 14 | 3 | ВА,СА |
| • Прехрамбена биотехнологија | 17 | 2 | ВА,5-6 |
| • Органска хемија I - завршни тест | 19 | 2 | ВА |
| • Органска хемија - завршни тест (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС) | | | |

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 27.06.2022. ПОНЕДЕЉАК

| | | | |
|--|---|---|----------|
| • Диференцијалне једначине - поправни колоквијум | 8 | 4 | ВА,СА,МА |
| • Математика III - поправни колоквијум | | | |

| | | | |
|---|----|---|------------------|
| • Енглески језик II | 12 | 2 | BA,CA,MA |
| • Биотехнолошки процеси (БИБ) | 14 | 3 | BA |
| • Функционисање биолошких система | 14 | 2 | CA,MA |
| • Социологија | 17 | 2 | BA,CA,MA |
| ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 28.06.2022. УТОРАК | | | |
| • Општа хемија I - интегрални испит | 13 | 4 | BA,CA,MA,5-6,8 |
| • Општа хемија (ГТ) - интегрални испит | | | |
| • Неорганска хемија | | | |
| • Хемија животне средине (за студенте мастер студија) | | | |
| • Пројектовање процеса у ХИ - поправни колоквијум | 13 | 4 | 5-6 |
| • Органска хемија II - поправни колоквијум | 17 | 4 | BA,CA,MA,5-6,7,8 |
| ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 29.06.2022. СРЕДА | | | |
| • Техничка физика II - поправни колоквијум | 13 | 4 | BA,5-6 |
| • Операције преноса масе - поправни колоквијум | 17 | 4 | BA,5-6 |
| • Феномени преноса - поправни колоквијум | | | |
| • Увод у хемијско инжењерство | | | |
| • Увод у хемијско инжењерство | 17 | 4 | CA |
| ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 30.06.2022. ЧЕТВРТАК | | | |
| • Математика II - поправни колоквијум | 8 | 4 | BA,CA,MA |
| • Елементи вероватноће и статистике - поправни колоквијум | | | |
| • Механичке и топлотне операције - поправни колоквијум (део из топлоте) | 12 | 3 | BA |
| • Топлотне операције - поправни колоквијум | | | |
| • Аналитичка хемија - завршни испит | 15 | 3 | BA,CA,MA |
| • Енглески језик I | 18 | 2 | BA |
| • Органска хемија II - завршни тест | 20 | 2 | BA |
| ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 01.07.2022. ПЕТАК | | | |
| • Техничка физика I - завршни испит | 8 | 2 | BA |
| • Техничка физика - завршни испит (за студијски програм Текстилна технологија) | | | |
| • Техничка физика I (за студенте по старом Закону) | | | |
| • Биофизика | | | |
| • Механичке операције - завршни испит | 8 | 2 | CA |
| • Технолошке операције – усмени испит | | | |
| • Фармацеутска биотехнологија (ФИ и БИБ) | 10 | 3 | BA |
| • Органска хемија I- завршни испит | 13 | 3 | BA,MA |
| • Органска хемија - завршни испит (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС) | | | |
| • Опрема у биотехнологији | 16 | 2 | BA,8 |
| • Прорачун, израда и експлоатација опреме у процесној индустрији | | | |
| • Биоматеријали | 18 | 2 | BA |
| ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 02.07.2022. СУБОТА | | | |
| • Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – завршни испит | 8 | 2 | BA |

| | | | |
|--|----|---|----------|
| • Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика – завршни испит | | | |
| • Основи примене рачунара | 10 | 2 | РЦ_25 |
| • Основи реакторског инжењерства • Пројектовање хемијских реактора • Реакторско инжењерство у биотехнологији | 10 | 3 | BA,CA,MA |
| • Биотехнологија у заштити животне средине | 13 | 2 | BA,CA,MA |
| • Одрживи развој | 15 | 2 | BA,CA,MA |
| • Материјали | 17 | 4 | BA |

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 03.07.2022. НЕДЕЉА

| | | | |
|--|----|---|--------------------------|
| • Математика I - завршни испит • Елементи више математике I - завршни испит • Математичка обрада експерименталних података - завршни испит • Диференцијалне једначине - завршни испит • Математика III - завршни испит | 8 | 4 | BA,CA,MA,1,2,3,4,5-6,7,8 |
| • Увод у заштиту животне и радне средине | 12 | 2 | BA,CA,MA |
| • Пројектовање процеса у биохемијском и фармацеутском инжењерству | 14 | 2 | CA,MA |
| • Физичка хемија I - интегрални испит • Физичка хемија (за студијски програм Текстилна технологија) | 16 | 4 | BA,CA,MA,5-6 |

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 04.07.2022. ПОНЕДЕЉАК

| | | | |
|--|----|---|----------------|
| • Општа хемија II - интегрални испит | 8 | 8 | BA,CA,MA,5-6,8 |
| • Електротехника са електроником - завршни испит • Савремена мерења у технологији | 16 | 2 | BA,CA |
| • Хемија природних органских једињења - завршни испит | 16 | 3 | 5-6 |
| • Моделовање и симулација процеса - завршни испит | 16 | 2 | MA |
| • Ензимологија • Ензимско инжењерство | 18 | 3 | BA,CA,MA |

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 05.07.2022. УТОРАК

| | | | |
|---|----|---|----------------|
| • Елементи опреме у процесној индустрији - интегрални испит | 8 | 5 | BA,CA,MA,5-6,8 |
| • Пројектовање процеса у ХИ - завршни испит | 13 | 4 | 5-6 |
| • Инжењерска економија | 13 | 2 | BA |
| • Квалитет и безбедност у биотехнологији | 15 | 2 | BA,CA,MA |
| • Физичка хемија II (за студијски програм ХИ) - завршни испит | 17 | 2 | 5-6,8 |
| • Хемијско инжењерско рачунање • Програмирање | 17 | 2 | BA,CA |
| • Биотехнолошки практикум I | 19 | 2 | BA,CA,MA |

ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 06.07.2022. СРЕДА

| | | | |
|---|----|---|----------|
| • Техничка физика II - завршни испит • Информатика | 9 | 2 | BA |
| • Органска хемија II - завршни испит | 11 | 3 | BA,CA,MA |

| | | | |
|---|----|---|----------|
| <ul style="list-style-type: none"> ● Процесна контрола ● 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 | 14 | 2 | BA,MA |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Механичке и топлотне операције – завршни испит ● Топлотне операције – завршни испит | 16 | 2 | BA |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Генетика | 18 | 3 | BA,CA |
| ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 07.07.2022. ЧЕТВРТАК | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Биотехнолошки практикум II | 8 | 3 | BA,CA,MA |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Операције преноса масе - завршни испит ● Феномени преноса - завршни испит | 11 | 2 | BA |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Математика II - завршни испит ● Елементи вероватноће и статистике - завршни испит | 13 | 4 | BA,CA,MA |