**КОНАЧНИ РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА ЗА ЈУНСКИ ИСПИТНИ РОК 2024. год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 03.06.2024. ПОНЕДЕЉАК** | | | | | | |
|  | НАЗИВ ПРЕДМЕТА | Време | | Трајање | | Сала | |
|  | * Техничка физика I – поправни колоквијум | 8 | | 4 | | ВА,СА | |
|  | * Органска хемија I - поправни колоквијум * Органска хемија - поправни колоквијум (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС) | 12 | | 4 | | ВА,СА | |
|  | * Пројектовање процеса у ХИ - поправни колоквијум | 12 | | 4 | | 5-6 | |
|  | * Пројектовање процеса у биохемијском и фармацеутском инжењерству | 12 | | 2 | | МА | |
|  | * Биофизика | 16 | | 2 | | ВА | |
|  | * Електротехника са електроником - поправни колоквијум | 16 | | 3 | | МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 04.06.2024. УТОРАК** | | | | | | |
|  | * Meханичке операције – поправни колоквијум * Механичке и топлотне операције - поправни колоквијум (механички део) | 8 | | 4 | | ВА,5-6 | |
|  | * Математика I - поправни колоквијум * Елементи вероватноће и статистике – поправни колоквијум * Елементи више математике I - поправни колоквијум | 12 | | 4 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Инжењерска економија * Основи економије | 18 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 05.06.2024. СРЕДА** | | | | | | |
|  | * Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – поправни колоквијум * Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика – поправни колоквијум * Термодинамика фазне равнотеже – поправни колоквијум | 8 | | 4 | | ВА | |
|  | * Увод у заштиту животне и радне средине | 10 | | 2 | | 5-6,8 | |
|  | * Органска хемија I - завршни тест * Органска хемија - завршни тест (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС) | 10 | | 2 | | СА,МА | |
|  | * Општа хемија I - поправни колоквијум | 12 | | 2 | | ВА,СА | |
|  | * Физичка хемија II - поправни колоквијум (за студијски програм ХИ) * Физичка хемија II - поправни колоквијум+завршни испит (за студијски програм БИБ) * Физичка хемија - интегрални испит (за студијски програм ИЗЖС, МИ и ИМ) * Физичка хемија * Електрохемијa * Основи електрохемијског инжењерства | 14 | | 4 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Елементи опреме у процесној индустрији - писмени испит | 18 | | 3 | | ВА,СА,МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 06.06.2024. ЧЕТВРТАК** | | | | | | |
|  | * Топлотне операције – поправни колоквијум * Механичке и топлотне операције - поправни колоквијум (део из топлоте) | 8 | | 4 | | ВА,5-6 | |
|  | * Математика II – поправни колоквијум * Елементи више математике II - поправни колоквијум * Диференцијалне једначине – поправни колоквијум * Математика III – поправни колоквијум | 12 | | 4 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Органска хемија II – поправни колоквијум | 16 | | 4 | | ВА,СА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 07.06.2024. ПЕТАК** | | | | | | |
|  | * Операције преноса масе - поправни колоквијум * Феномени преноса - поправни колоквијум | 8 | | 4 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Енглески језик I * Енглески језик за академске потребе * Енглески језик - општи курс напредног нивоа | 12 | | 2 | | СА,МА | |
|  | * Општа хемија II - поправни колоквијум | 14 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Увод у хемијско инжењерство | 16 | | 4 | | ВА,5-6 | |
|  | * Ензимологија * Ензимско инжењерство | 16 | | 4 | | СА,МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 08.06.2024. СУБОТА** | | | | | | |
|  | * Социологија | | 8 | | 3 | | СА,МА | |
|  | * Хемија природних органских једињења – поправни колоквијум | | 8 | | 4 | | 5-6 | |
|  | * Прехрамбена биотехнологија | | 10 | | 2 | | ВА | |
|  | * Техничка физика II – поправни колоквијум | | 12 | | 4 | | ВА,СА | |
|  | * Физичка хемија I - интегрални испит * Физичка хемија (за студијски програм Текстилна технологија) | | 16 | | 4 | | ВА,СА,МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 10.06.2024. ПОНЕДЕЉАК** | | | | | | |
|  | * Генетика | | 8 | | 2 | | ВА,МА | |
|  | * Техничка физика I – завршни испит | | 10 | | 2 | | ВА,СА | |
|  | * Органска хемија I - завршни испит * Органска хемија - завршни испит (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС) | | 12 | | 3 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Моделовање и симулација процеса – поправни колоквијум | | 15 | | 2 | | РЦ\_25 | |
|  | * Биотехнологија у заштити животне средине | | 15 | | 2 | | ВА,МА | |
|  | * Енглески језик 2 * Енглески језик струке * Енглески језик за потребе академских истраживања | | 17 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 11.06.2024. УТОРАК** | | | | | | |
|  | * Инжењерско цртање * Увод у методу коначних елемената * Процесна опрема у инжењерству заштите животне средине | | 8 | | 3 | | ВА,МА | |
|  | * Основи пројектовања | | 10 | | 2 | | СА,5-6,8 | |
|  | * Механика флуида - поправни колоквијум | | 11 | | 4 | | ВА,МА | |
|  | * Основи примене рачунара * Основи програмирања у инжењерству | | 12 | | 4 | | РЦ\_25 | |
|  | * Биоматеријали | | 15 | | 2 | | ВА,МА | |
|  | * Механичке операције - завршни испит | | 17 | | 2 | | ВА | |
|  | * Функционисање биолошких система | | 17 | | 2 | | СА,МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 12.06.2024. СРЕДА** | | | | | | |
|  | * Механичке и топлотне операције - завршни испит (део из топлоте) * Топлотне операције - завршни испит | | 8 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Општа хемија I – завршни испит | | 10 | | 3 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – завршни испит * Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика – завршни испит * Термодинамика фазне равнотеже – завршни испит | | 13 | | 2 | | ВА | |
|  | * Опрема у биотехнологији * Прорачун, израда и експлоатација опреме у процесној индустрији | | 15 | | 2 | | ВА,СА | |
|  | * Органска хемија II - завршни тест | | 17 | | 3 | | ВА,СА,5-6 | |
|  | * Фармацеутска биотехнологија (ФИ и БИБ) | | 17 | | 3 | | МА,8 | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 13.06.2024. ЧЕТВРТАК** | | | | | | |
|  | * Аналитичка хемија - завршни испит | | 8 | | 3 | | ВА | |
|  | * Материјали * Амбалажни материјал * Физичко-механичко испитивање материјала | | 8 | | 3 | | СА,МА | |
|  | * Математика I - завршни испит * Елементи вероватноће и статистике – завршни испит * Елементи више математике I – завршни испит | | 11 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | * 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 | | 13 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Основи реакторског инжeњерства * Пројектовање хемијских реактора * Реакторско инжeњерство у биотехнологији | | 15 | | 4 | | ВА,СА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 14.06.2024. ПЕТАК** | | | | | | |
|  | * Електротехника са електроником - завршни испит * Савремена мерења у технологији | | 8 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Техничка физика II – завршни испит | | 10 | | 2 | | ВА,СА | |
|  | * Биотехнолошки процеси | | 12 | | 3 | | СА | |
|  | * Операције преноса масе - завршни испит * Феномени преноса – завршни испит | | 15 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 15.06.2024. СУБОТА** | | | | | | |
|  | * Одрживи развој | | 8 | | 2 | | ВА,СА | |
|  | * Сировине у биотехнологији | | 10 | | 2 | | ВА,СА | |
|  | * Физичка хемија II - завршни испит (за студијски програм ХИ) | | 12 | | 2 | | ВА,5-6 | |
|  | * Елементи опреме у процесној индустрији - усмени испит | | 14 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
|  | * Програмирање * Хемијско инжењерско рачунање | | 16 | | 2 | | ВА,СА,5-6 | |
|  | * Хемија природних органских једињења - завршни испит | | 16 | | 3 | | МА | |
|  | **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 17.06.2024. ПОНЕДЕЉАК** | | | | | | |
|  | * Пројектовање процеса у ХИ – завршни испит | | 8 | | 4 | | 7,8 | |
|  | * Општа хемија II - завршни испит | | 10 | | 3 | | ВА,СА,МА,5-6 | |
|  | * Квалитет и безбедност у биотехнологији | | 13 | | 2 | | ВА,СА | |
|  | * Моделовање и симулација процеса – завршни испит | | 15 | | 2 | | ВА,5-6 | |
|  | * Биотехнолошки практикум I | | 15 | | 2 | | СА,МА | |
|  | * Микробиологија | | 17 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 18.06.2024. УТОРАК** | | | | | | | |
| * Инструменталне методе | | | 10 | | 2 | | ВА,5-6 | |
| * Математика II – завршни испит * Елементи више математике II - завршни испит * Диференцијалне једначине – завршни испит * Математика III – завршни испит | | | 12 | | 2 | | ВА,СА,МА | |
| * Органска хемија II – завршни испит | | | 14 | | 3 | | ВА,СА,МА | |
| * Биотехнолошки практикум II | | | 17 | | 3 | | ВА,МА | |