**РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА ЗА ОКТОБАРСКИ ИСПИТНИ РОК 2019. год**

|  |
| --- |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 10.09.2019. УТОРАК** |
| НАЗИВ ПРЕДМЕТА | Време | Трајање | Сала |
| * Моделовање и симулација процеса - поправни колоквијум
 | 10 | 3 | РЦ |
| * Математика I - поправни колоквијум
* Диференцијалне једначине– поправни колоквијум
* Елементи више математике I- поправни колоквијум
* Елементи више математике II - поправни колоквијум
* Математичка обрада експерименталних података - поправни колоквијум
 | 9 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Пројектовање процеса у ХИ - поправни колоквијум
 | 13 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Ензимологија
 | 17 | 4 | ВА,МА |
| * Социологија
 | 17 | 3 | СА,5-6 |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 11.09.2019. СРЕДА** |
| * Техничка физика I – поправни колоквијум
* Техничка физика- поправни колоквијум (за студијски програм Текстилна технологија)
 | 9 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Основи примене рачунара
 | 10 | 3 | РЦ |
| * Органска хемија I - поправни колоквијум
* Органска хемија - поправни колоквијум (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС)
 | 16 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Материјали
 | 13 | 3 | СА,МА |
| * Биоматеријали
 | 13 | 3 | ВА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 12.09.2019. ЧЕТВРТАК** |
| * Хемија природних органских једињења - поправни колоквијум
 | 9 | 4 | СА,МА |
| * Генетика
 | 9 | 3 | ВА |
| * Елементи опреме у процесној индустрији - писмени испит
 | 13 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Инжењерско цртање-поправни колоквијум
 | 16 | 4 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 13.09.2019. ПЕТАК** |
| * Општа хемија I - поправни колоквијум
 | 8 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Микробиологија
 | 18 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Операције преноса масе- поправни колоквијум
* Феномени преноса-писмени испит, поправни колоквијум
* Феномени преноса у фармацеутском инжењерству-поправни колоквијум
* Технолошке операције
 | 11 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Механика флуида-поправни колоквијум
 | 14 | 4 | СА,МА |
| * Фармацеутска биотехнологија (ФИ И БИБ)
 | 15 | 3 | ВА,5-6 |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 14.09.2019. СУБОТА** |
| * Математика II – поправни колоквијум
* Математика III – поправни колоквијум
* Елементи вероватноће и статистике - поправни колоквијум
 | 9 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Meханичке операције – поправни колоквијум
* Дифузионе операције и опрема
 | 13 | 3 |  ВА,СА,МА |
| * Основи електрохемијског инжењерство
 | 16 | 4 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 15.09.2019. НЕДЕЉА** |
| * Техничка физика II – поправни колоквијум
 | 8 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Механичке и топлотне операције- поправни колоквијум
* Топлотне операције- поправни колоквијум
 | 12 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Електротехника са електроником-поправни колоквијум
 | 12 | 4 | 5-6 |
| * Органска хемија II - поправни колоквијум
 | 16 | 4 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 16.09.2019. ПОНЕДЕЉАК** |
| * Општа хемија II - поправни колоквијум
 | 9 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – интегрални испит
* Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика– интегрални испит
* Термодинамика фазне равнотеже
 | 12 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Енглески језик II - завршни испит
 | 18 | 2 | СА |
| * Квалитет и безбедност у биотехнологији
 | 18 | 2 | ВА,МА |
| * Инструменталне методе
* Инструменталне методе у органској хемији
 | 15 | 3 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 17.09.2019. УТОРАК** |
| * Математика I- завршни испит
* Диференцијалне једначине– завршни испит
* Елементи више математике I– завршни испит
* Елементи више математике II– завршни испит
* Математичка обрада експерименталних података – завршни испит
 | 8 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Програмирање
* Хемијско инжењерско рачунање
 | 11 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Физичка хемија II - поправни колоквијум
* Физичка хемија
* Физичка хемија - поправни колоквијум (за студијски програм Текстилна технологија)
* Електрохемија
 | 14 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Увод у хемијско инжењерство
 | 18 | 4 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 18.09.2019. СРЕДА** |
| * Органска хемија I - завршни испит
* Органска хемија - завршни испит (за студијски програм ИМ, ТИ и ИЗЖС)
 | 9 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Пројектовање процеса у ХИ – завршни испит
 | 12 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Елементи опреме у процесној индустрији- завршни испит
 | 18 | 2 |  ВА,СА,МА |
| * Моделовање и симулација процеса – завршни испит
 | 16 | 2 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 19.09.2019. ЧЕТВРТАК** |
| * Техничка физика (за студенте по старом Закону)
* Техничка физика I- завршни испит
* Техничка физика- завршни испит (за студијски програм Текстилна технологија)
 | 9 | 2 | ВА,СА,МА |
| * Хемија природних органских једињења- завршни испит
 | 11 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Основи пројектовања
 | 15 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Инжењерска економија
* Одрживи развој
 | 18 | 3 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 20.09.2019. ПЕТАК** |
| * Инжењерско цртање - завршни испит
 | 8 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Механичке операције- завршни испит
* Дифузионе операције и опрема
 | 12 | 3 | 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
 | 18 | 2 | ВА,СА,МА |
| * Општа хемија I – завршни испит
* Општа хемија (ТТ)- завршни испит
 | 15 | 3 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 21.09.2019. СУБОТА** |
| * Операције преноса масе- завршни испит
* Феномени преноса – усмени испит, завршни испит
* Феномени преноса у фармацеутском инжењерству-завршни испит
* Технолошке операције – усмени испит
 | 16 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Математика II – завршни испит
* Елементи вероватноће и статистике– завршни испит
* Математика III – завршни испит
 | 9 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Термодинамика са термотехником, Термодинамика и пренос топлоте, Термодинамика – завршни испит
* Хемијско инжењерска термодинамика, Биоинжењерска термодинамика– завршни испит
* Термодинамика фазне равнотеже
 | 12 | 2 | ВА,СА,МА |
| * Увод заштиту животне и радне средине
 | 14 | 2 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 22.09.2019. НЕДЕЉА** |
| * Техничка физика II – завршни испит
* Информатика
 | 9 | 2 | ВА,СА,МА |
| * Органска хемија II - завршни испит
 | 11 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Енглески језик I – завршни испит
 | 13 | 2 | 5-6 |
| * Аналитичка хемија – завршни испит
 | 14 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Механичке и топлотне операције - завршни испит
* Топлотне операције - завршни испит
 | 17 | 3 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 23.09.2019. ПОНЕДЕЉАК** |
| * Електротехника са електроником- завршни испит
 | 12 | 2 | ВА,СА,МА,5-6 |
| * Општа хемија II – завршни испит
 | 9 | 3 | ВА,СА,МА,5-6 |
| * Биотехнолошки процеси (БИБ)
 | 17 | 3 | ВА |
| * Основи реакторског инжeњерства
* Пројектовање хемијских реактора
* Реакторско инжeњерство у биотехнологији
 | 14 | 3 | ВА,СА,МА |