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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 23.08.2019. ПЕТАК** | | | |
| 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 24.08.2019. СУБОТА** | | | |
| * 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 25.08.2019. НЕДЕЉА** | | | |
| * 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 26.08.2019. ПОНЕДЕЉАК** | | | |
| * 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 27.08.2019. УТОРАК** | | | |
| * Математика II – поправни колоквијум * Елементи вероватноће и статистике - поправни колоквијум * Математика III – поправни колоквијум | 8 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Биотехнолошки процеси (БИБ) | 12 | 3 | 5-6 |
| * Meханичке операције – поправни колоквијум * Дифузионе операције и опрема | 12 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Физичка хемија I - поправни колоквијум * Физичка хемија - поправни колоквијум (за студијски програм Текстилна технологија) * Основи електрохемијског инжењерства | 16 | 4 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 28.08.2019. СРЕДА** | | | |
| * 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 29.08.2019. ЧЕТВРТАК** | | | |
| * 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 30.08.2019. ПЕТАК** | | | |
| * 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 | 12 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Програмирање * Хемијско инжењерско рачунање | 19 | 3 | ВА,СА,МА |
| * Физичка хемија II - поправни колоквијум * Физичка хемија * Физичка хемија - поправни колоквијум (за студијски програм ИЗЖС,МИ и ИМ) * Електрохемија | 8 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Увод у хемијско инжењерство | 15 | 4 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 31.08.2019. СУБОТА** | | | |
| * 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 01.09.2019. НЕДЕЉА** | | | |
| * 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 02.09.2019. ПОНЕДЕЉАК** | | | |
| * Инжењерско цртање - завршни испит | 8 | 4 | ВА,СА,МА |
| * Операције преноса масе- завршни испит * Феномени преноса – усмени испит, завршни испит * Феномени преноса у фармацеутском инжењерству-завршни испит * Технолошке операције – усмени испит | 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 03.09.2019. УТОРАК** | | | |
| * Механичке операције- завршни испит * Дифузионе операције и опрема | 14 | 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 | 17 | 2 | ВА,СА,МА |
| * Увод заштиту животне и радне средине | 12 | 2 | ВА,СА,МА |
| **ДАТУМ ПОЛАГАЊА ИСПИТА 04.09.2019. СРЕДА** | | | |
| * 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 05.09.2019. ЧЕТВРТАК** | | | |
| * Електротехника са електроником- завршни испит | 12 | 2 | ВА,СА,МА,5-6 |
| * Општа хемија II – завршни испит | 9 | 3 | ВА,СА,МА,5-6 |
| * Основи реакторског инжeњерства * Пројектовање хемијских реактора * Реакторско инжeњерство у биотехнологији | 14 | 3 | ВА,СА,МА |