|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПРОФЕСОР | ПРЕДМЕТ | ВРЕМЕ |  |
| Марко Ракин | Сигурност опреме у процесној индустрији  Избор, конструкција и валидација опреме у ФИ | ДОГОВОР ОКО ТЕРМИНА ЗА ИЗВОЂЕЊЕ НАСТАВЕ | 26.10.2017.  У 13.30 |
| Aлександра Перић Грујић | Управљање квалитетом | Уторком од 11 до 13, уч.248 | Почев од 24.10.2017. |
| Aлександра Перић Грујић | Контрола квалитета у фармацеутској индустрији | Четвртком од 10 до 12, уч.248 | Почев од 26.10.2017. |
| Драгана Живојиновић | Хемијске методе за контролу и праћење процеса | Средом од 11 до 13, уч.248 | Почев од 25.10.2017. |
| Драгана Живојиновић | Хемијски сензори у контроли квалитета | Петком од 12 до 14, уч.205 | Почев од 27.10.2017. |
| Татјана Ђуркић | Загађујуће материје у намирницама | Четвртком од 14 до 16, уч.248 | Почев од 26.10.2017. |
| Невенка Рајић | Хемија животне средине | Понедељком од 16 до19, МА | Почев од 06.11.2017. |
| Душан Мијин | Одабрана поглавља хемије природних органских једињења | Петком од 14 до 16, уч. Катедре ОХ | Почев од 20.10.2017. |
| Душан Мијин | Технологија уља и масти | Четвртком од 10 до 12, уч. Катедре ОХ | Почев од 19.10.2017. |
| Милена Жужа | Технологија паковања хране | Петком од 14 до 16, уч. 3 | Почев од 27.10.2017 |
| Мирјана Рајилић Стојановић | Хемија хране | Уторком од 09 до 11, уч.1  Четвртком од 10 до 12, уч. 1 | Почев од 31.10.2017. |
| Мирјана Рајилић Стојановић | Молекуларна дијагностика | Уторком од 14 до 17, уч.3 | Почев од 31.10.2017. |
| Дејан Безбрадица | Одабране биоаналитичке технике | Средом од 16 до 18, уч. 1 | Почев од 25.10.2017. |
| Сузана Димитријевић | Микробиолошка аналитика | Четвртком од 14 до 16, уч. 1 | Почев од 26.10.2017. |
| Сузана Димитријевић | Технологија пива | Средом од 12 до 15, уч. 1 | Почев од 25.10.2017. |
| Сузана Димитријевић | Безбедност хране | Четвртком од 11 до 14, уч. 4 | Почев од 26.10.2017. |
| Маја Вукашиновић | Технологија ферментисаних млечних производа | Понедељком од 14 до 16, уч.1 | Почев од 30.10.2017. |
| Маја Вукашиновић | Микробиологија хране | Уторком од 17 до 19, уч.3  Четвртком од 16 до 18, уч. 1 | Почев од 31.10.2017. |
| Зорица Кнежевић Југовић | Одабрана поглавља биох.инжењерства | Петком од 12 до 14, уч. 5-6 | Почев од 27.10.2017 |
| Зорица Кнежевић Југовић | Технологија угљених хидрата | Уторком од 12 до 14, уч.7 | Почев од 31.10.2017. |
| Љиљана Мојовић | Фармацеутска биотехнологија | Четвртком од 14 до 16, МА | Почев од 19.10.2017. |
| Љиљана Мојовић | Метаболичко и генетичко инжењерство | Четвртком од 16 до 18, МА | Почев од 19.10.2017. |
| Марица Ракин | Аналитика прехрамбених производа | Понедељком од 18 до20, уч. 3 | Почев од 30.10.2017. |
| Марко Ракин/Марица Ракин | Процеси и опрема у прехрамбеној индустрији | Понедељком од 14 до16, кабинет проф. Марка Ракина | Почев од 30.10.2017. |
|  |  |  |  |
| Бобан Маринковић | Одабрана поглавља нумеричке анализе | Средом од 16 до 18, уч. 8 | Почев од 25.10.2017. |
| Бобан Маринковић | Одабрана поглавља математичке анализе | Четвртком од 18 до 20, уч. 8 | Почев од 26.10.2017. |
| Aна Зекић | Математичка обрада експерименталних података | Средом од 17 до 20, уч. 7 | Почев од 18.10.2017. |
| Невенка Бошковић Враголовић | Феномени преноса | Средом од 14 до 16, СА  Четвртком од 14 до 16, ВА | Почев од 18.10.2017. |
| Рада Пјановић | Контролисано отпуштање | Уторком од 13 до 15, уч. 2 | Почев од 24.10.2017. |
| Рада Пјановић | Биореактори | Уторком од 09 до 11, уч. 3 | Почев од 24.10.2017. |
| Tатјана Калуђеровић | Вишефазни системи | Понедељком од 12 до 14, уч. 4 | Почев од 23.10.2017. |
| Весна Радојевић | Наука о материјалима | Уторком од 13 до 15, катедра КМ | Почев од 24.10.2017. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |