

**РАСПОРЕД РАДА НА II ЦИКЛУСУ СТУДИЈА
(ЗИМСКИ СЕМЕСТАР ШКОЛСКЕ 2019/2020. ГОДИНЕ)**

Студијски програм: Хемијско инжењерство и технологија			
Изборни модул: Прехрамбено инжењерство			
Дан у седмици / вријеме	Назив предмета	Име и презиме наставника/сарадника	Напомена:
Понедељак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Развој нових производа	Др Драган Вујадиновић, ванр.проф./ Мр Милан Вукић, виши асистент	
Уторак 14. ⁰⁰ – 18. ⁰⁰ h	Нова достигнућа о науци о храни и исхрани	Др Владимир Томовић, ванр.проф./ Мр Весна Гојковић, виши асистент	
Сриједа 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Сензорне методе анализе намирница	Др Владимир Томовић, ванр.проф./ Мр Весна Гојковић, виши асистент	
Сриједа 08. ⁰⁰ – 12. ⁰⁰ h	Одабрана поглавља индустријске микробиологије	Др Драган Вујадиновић, доцент/ Мр Весна Гојковић, виши асистент	
Четвртак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Оптимизација биотехнолошких процеса	Др Бранко Бугарски, ред.проф./ Др Бранко Бугарски, ред.проф./	
Петак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Методологија научно-истраживачког рада	Др Миомир Павловић, ред.проф./ Мр Марија Риђошић, виши асистент	

**РАСПОРЕД РАДА НА II ЦИКЛУСУ СТУДИЈА
(ЈЕТЊИ СЕМЕСТАР ШКОЛСКЕ 2019/2020. ГОДИНЕ)**

Студијски програм: Хемијско инжењерство и технологија			
Изборни модул: Прехрамбено инжењерство			
Дан у седмици / вријеме	Назив предмета	Име и презиме наставника/сарадника	Напомена:
Субота 09. ⁰⁰ – 13. ⁰⁰ h	Нове технологије у преради брашна	Др Јасна Мариловић, ванр. проф./ Мр Милан Вукић, виши асистент	

Д е к а н

Проф. др Миладин Глигорић