

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

Студијски програм: Хемијско инжењерство и технологија			
Изборни модул: Хемијско процесно инжењерство			
Дан у седмици / вријеме	Назив предмета	Име и презиме наставника/сарадника	Напомена:
Понедељак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Технологија петрохемијских производа	Др Зоран Петровић, ванр.проф./ Др Зоран Петровић, ванр.проф.	
Уторак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Одабрана поглавља неорганске хемијске технологије	Др Драгица Лазић, ред.проф./ Др Драгана Кешел, доцент	
Сриједа 16. ⁰⁰ – 20. ⁰⁰ h	Пројектовање хемијских реактора	Др Владан Мићић, ред.проф./ Др Владан Мићић, ред.проф.	
Четвртак 13. ⁰⁰ – 17. ⁰⁰ h	Катализа и каталитички процеси	Др Драган Тошковић, ред.проф./ Др Милорад Томић, ред.проф.	
Четвртак 16. ⁰⁰ – 20. ⁰⁰ h	Одабрана поглавља заштите материјала	Др Миомир Павловић, ред.проф./ Мр Марија Риђошић, в. асистент	
Петак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Методологија научно-истраживачког рада	Др Миомир Павловић, ред.проф./ Мр Марија Риђошић, в. асистент	

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

Студијски програм: Хемијско инжењерство и технологија			
Изборни модул: Хемијско процесно инжењерство			
Дан у седмици / вријеме	Назив предмета	Име и презиме наставника/сарадника	Напомена:
Понедељак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Међународни технички стандарди	Др Митар Перушић, ред.проф./ Др Митар Перушић, ред.проф.	
Уторак 15. ⁰⁰ – 19. ⁰⁰ h	Сепарациони процеси	Др Бранко Бугарски, ред. проф./ Др Бранко Бугарски, ред. проф.	

Д е к а н

Проф. др Миладин Глигорић