



Број: 1648/2024
Датум: 18.10.2024

РАСПОРЕД ЧАСОВА ЗА II ЦИКЛУС СТУДИЈА, СП ХИТ
(ЗИМСКИ СЕМЕСТАР АКАДЕМСКЕ 2024/2025 ГОДИНЕ)

Студијски програм: Хемијско инжењерство и технологија			
Изборни модули: Хемијско процесно инжењерство и технологија (ХПИТ), Прехрамбена технологија (ПТ), Заштита на раду и заштита од пожара (ЗРЗП), Инжењерство заштите животне средине (ИЗЖС)			
О – обавезан предмет; И – изборни предмет			
Дан у седмици / вријеме	Назив предмета	Име и презиме наставника-сарадника / Начин организовања наставе	Студијски модули:
Понедељак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Методологија научно-истраживачког рада (02-1-001-1) – О	Др Милорад Томић, ред. проф. / Др Марија Митровић, доцент.	ХПИТ, ПТ, ЗРЗП, ИЗЖС
Уторак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Пројектовање хемијских реактора (02-1-002-1) - О	Др Владан Мићић, ред. проф. / Др Владан Мићић, ред. проф.	ХПИТ
Уторак 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h П 18. ³⁰ – 20. ⁰⁰ h В	Нова достигнућа у науци о храни и исхрани (02-1-059-1) - О	Др Владимир Томовић, ред. проф. / Др Владимир Томовић, ред. проф. (консултативна настава)	ПТ
Уторак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Хемија животне средине (02-1-037-1) – О	Др Александар Дошић, ванр. проф. / Др Александар Дошић, ванр. проф. (консултативна настава)	ИЗЖС
Уторак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Пројектовање и интеграција система управљања (02-1-075-1) – О	Др Митар Перушић, ред. проф. / Др Митар Перушић, ред. проф. (консултативна настава)	ЗРЗП
Сриједа 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Одабрана поглавља хемијске технологије (02-1-003-1) - О	Др Драгица Лазич, ред. проф. Др Зоран Петровић, ред. проф. / Др Драгана Кешел, ванр. проф.	ХПИТ

Сриједа 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Савремене методе анализе хране (02-1-060-1) – О	Др Миленко Смиљанић, ванр. проф. / Др Миленко Смиљанић, ванр. проф. (консултативна настава)	ПТ
Сриједа 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Инжењерство заштите животне средине (02-1-038-1)	Др Славко Смиљанић, ред. проф. / Др Славко Смиљанић, ред. проф. (консултативна настава)	ИЗЖС
Сриједа 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Системи управљања заштитом (02-1-076-1) – О	Др Митар Перушић, ред. проф. / Др Митар Перушић, ред. проф. (консултативна настава)	ЗРЗП
Четвртак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Изборни предмети – И1 1. Катализа и каталитички процеси 2. Сушење у процесној индустрији 3. Сепарациони процеси 4. Сензорне методе анализе намирница 5. Микробиологија воде	1. регуларна настава 2. регуларна настава 3. консултативна настава 4. консултативна настава 5. консултативна настава	ХПИТ, ПТ, ИЗЖС
Четвртак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Изборни предмет - И2 1. Технологија глинице и алумосиликатних производа	1. регуларна настава	ХПИТ
Петак 14. ⁰⁰ – 15. ³⁰ h П 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h В	Изборни предмети – И1 1. Теорија процеса паљења и горења	1. консултативна настава	ЗРЗП
Петак 14. ⁰⁰ – 15. ³⁰ h П 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h В	Изборни предмети - И2 1. Производња и примјена природних полимера 2. Технологија зеолита 3. Безбједност, квалитет и процјена ризика у прехранбеној индустрији 4. Заштита од пожара у технолошким процесима 6. Савремени поступци третмана вода	1. консултативна настава 2. консултативна настава 3. консултативна настава 4. консултативна настава 5. консултативна настава	ХПИТ, ПТ, ЗРЗП, ИЗЖС

**РАСПОРЕД ЧАСОВА ЗА II ЦИКЛУС СТУДИЈА, СП ХИТ
(ЉЕТЊИ СЕМЕСТАР АКАДЕМСКЕ 2024/2025 ГОДИНЕ)**

Студијски програм: Хемијско инжењерство и технологија			
Изборни модули: Хемијско процесно инжењерство и технологија (ХПИТ), Прехрамбена технологија (ПТ), Заштита на раду и заштита од пожара (ЗРЗП), Инжењерство заштите животне средине (ИЗЖС)			
Дан у седмици / вријеме	Назив предмета	Име и презиме наставника-сарадника / Начин организовања наставе	Напомена:
Понедељак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Изборни предмети - ИЗ 1. Вишефазни хемијски реактори 2. Управљање отпадом и технологије третирања отпада 3. Нова достигнућа у производњи и преради меса 4. Средства и опрема за интервенције и спасавање 5. Пројектовање и одржавање система за дојаву пожара 6. Управљање отпадом и технологије третирања отпада	1. консултативна настава 2. регуларна настава 3. консултативна настава 4. консултативна настава 5. консултативна настава 6. консултативна настава (или регуларна настава са 2.)	ХПИТ, ПТ, ЗРЗП, ИЗЖС
Понедељак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Изборни предмети – И4 1. Технологија наноматеријала	1. регуларна настава	ХПИТ
Уторак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П 17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	Изборни предмети – И3 1. Екстракција суперкритичним флуидима	1. регуларна настава	ХПИТ
Уторак 15. ³⁰ – 17. ⁰⁰ h П	Изборни предмети - И4 1. Технологија композитних материјала	1. консултативна настава 2. консултативна настава	ХПИТ, ПТ, ЗРЗП, ИЗЖС

17. ⁰⁰ – 18. ³⁰ h В	<p>2. Технологија рециклаже отпада у органској хемијској технологији</p> <p>3. Технологија алтернативних горива</p> <p>4. Нова достигнућа у производњи кондиторских и сродних производа</p> <p>5. Процјена ризика на раду</p> <p>6. Управљање пројектом и заштита</p> <p>7. Савремени поступци третмана отпада</p>	<p>3. консултативна настава</p> <p>4. консултативна настава</p> <p>5. консултативна настава</p> <p>6. консултативна настава</p> <p>7. консултативна настава</p>	
---	--	---	--

Д е к а н

Проф. др Драган Вујадиновић