

Година: IV		Школска година: 2021/2022		Семестар: VIII	
ФАРМАЦЕУТСКО-КОЗМЕТИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	10.00 - 11.30	Контрола квалитета фармацеутских производа*	лаборат.	Ивана Савић Гајић ID broj: 3933334722 Pass code: 6V5cX7	
	11.45 – 13.15	Технологија природних органских производа*	лаборат.	Александра Миленковић	
	13.30 – 15.00	Ензимско инжењерство*	лаборат.	Јелена Митровић ID broj: 3705540405 Pass code: UM2f3t	
	15.15 – 17.45	КОНТРОЛА КВАЛИТ.ФАРМАЦЕУТ.ПРОИЗВОДА	Online	Горан Николић ID broj: 3379377786 Pass code: LkZCx8	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Технологија гела, емулзија и суспензија*	(лаборат.) (301)	Сања Петровић ID broj: 223 456 4982 Pass code: RCRJ81	
	9.45 – 12.15	ХРОМАТОГР.МЕТОДЕ У ОРГАН.АНАЛИЗИ	Online	Јелена Звездановић ID broj: 7510020275 Pass code: 329477	
	12.30 – 14.00	Хроматографске методе у органској анализи*	лаборат.	Александар Лазаревић ID broj: 7217530150 Pass code: 793398	
	14.15 – 16.45	МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА	Online	Горан Николић ID broj: 3379377786 Pass code: LkZCx8 Љубиша Николић ID broj: 8463533057 Pass code: 2q6mt0	
	17.00 – 18.30	ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
СРЕДА	8.45 – 11.15	ТЕХНОЛОГ.ПРИРОДН.ОРГАНСК. ПРОИЗВ.	Online	Љиљана Станојевић ID broj: 8898630438 Pass code: QepJ1k	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	14.45 - 16.15	Технологија воде	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
ЧЕТВРТАК	8.30 - 11.00	ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА	Online	Станиша Стојиљковић ID broj: 7028905014 Pass code: 741859 Горан Николић ID broj: 3379377786 Pass code: LkZCx8 Сања Петровић ID broj: 223 456 4982 Pass code: RCRJ81	
	11.45 - 13.15	Микробне активне супстанце*	лаборат.	Јелена Митровић ID broj: 3705540405 Pass code: UM2f3t	
	14.00 – 16.30	МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
	17.00 – 18.30	Технологија биополимера*	лаборат.	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
ПЕТАК		СТРУЧНА ПРАКСА		наставници ангажовани у настави на студијском модулу на предметима из категорије научно-стручни и стручно апликативни	
СУБОТА	9.00 – 10.30	Методе испитивања полимера*	(лаборат.) (301)	Маја Урошевић ID broj: 8768470594 Pass code:	
	11.00 – 13.30	ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
<b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 7: ХРОМАТОГРАФСКЕ МЕТОДЕ У ОРГАНСКОЈ АНАЛИЗИ ИЛИ МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ПРОИЗВОДА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 10: ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО ИЛИ МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ</b>					
* Лабораторијске вежбе из <b>Контроле квалитета фармацеутских производа</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19. * Лабораторијске вежбе из <b>Технологије природних органских производа</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19. * Лабораторијске вежбе из <b>Ензимског инжењерства</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19. * Лабораторијске вежбе из <b>Технологије гела, емулзија и суспензија</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Булевар Ослобођења 124. * Лабораторијске вежбе из <b>Хроматографских метода у органској анализи</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Булевар Ослобођења 124. * Лабораторијске вежбе из <b>Микробних активних супстанци</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19. * Лабораторијске вежбе из <b>Технологије биополимера</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19. * Лабораторијске вежбе из <b>Метода испитивања полимера</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Булевар Ослобођења 124.					

Година: IV		Школска година: 2021/2022		Семестар: VIII	
ОРГАНСКА ХЕМИЈСКА ТЕХНОЛОГИЈА И ПОЛИМЕРНО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	11.45 – 13.15	Технологија природних органских производа*	лаборат.	Александра Миленковић	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Технологија гела, емулзија и суспензија*	(лаборат.) (301)	Сања Петровић ID broj: 223 456 4982 Pass code: RCRJ81	
	9.45 – 12.15	ХРОМАТОГР.МЕТОДЕ У ОРГАН.АНАЛИЗИ	Online	Јелена Звездановић ID broj: 7510020275 Pass code: 329477	
	12.30 – 14.00	Хроматографске методе у органској анализи*	лаборат.	Александар Лазаревић ID broj: 7217530150 Pass code: 793398	
	14.15 – 16.45	МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА	Online	Горан Николић ID broj: 3379377786 Pass code: LkZCx8 Љубиша Николић ID broj: 8463533057 Pass code: 2q6mt0	
СРЕДА	8.45 – 11.15	ТЕХНОЛОГ.ПРИРОДН.ОРГАНСК. ПРОИЗВ.	Online	Љиљана Станојевић ID broj: 8898630438 Pass code: QepJ1k	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	14.45 - 16.15	Технологија воде	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
ЧЕТВРТАК	8.30 - 11.00	ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА	Online	Станиша Стојиљковић ID broj: 7028905014 Pass code: 741859 Горан Николић ID broj: 3379377786 Pass code: LkZCx8 Сања Петровић ID broj: 223 456 4982 Pass code: RCRJ81	
	17.00 – 18.30	Технологија биополимера*	лаборат.	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
ПЕТАК		СТРУЧНА ПРАКСА		наставници ангажовани у настави на студијском модулу на предметима из категорије научно-стручни и стручно апликативни	
СУБОТА	9.00 – 10.30	Методе испитивања полимера*	(лаобрат.) (301)	Маја Урошевић ID broj: 8768470594 Pass code:	
	11.00 – 13.30	ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА ПОЛИМЕРА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ТЕХНОЛОГИЈА ГЕЛА, ЕМУЛЗИЈА И СУСПЕНЗИЈА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ПРОИЗВОДА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 10: ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ ИЛИ ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА					
* Лабораторијске вежбе из <b>Технологије природних органских производа</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из <b>Технологије гела, емулзија и суспензија</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Булевар Ослобођења 124.					
* Лабораторијске вежбе из <b>Хроматографских метода у органској анализи</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Булевар Ослобођења 124.					
* Лабораторијске вежбе из <b>Технологије биополимера</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из <b>Метода испитивања полимера</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Булевар Ослобођења 124.					

Година: IV		Школска година: 2021/2022		Семестар: VIII	
ЕКОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	11.45 – 13.15	Технологија природних органских производа*	лаборат.	Александра Миленковић	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
УТОРАК	9.30 – 11.45	ХЕМИЈСКИ РЕАКТОРИ	Online	Ивана Банковић-Илић ID broj: 3308489546 Pass code: 5jvcq7	
	12.00 - 13.30	Процеси заштите ваздуха	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	14.15 – 15.45	Хемијски реактори	Online	Милица Петковић	
СРЕДА	9.00 - 10.30	Обрада чврстог отпада	Online	Зорица Ераковић ID broj: 4419784263 Pass code: C7V1K9	
	10.30 - 12.00	ОБРАДА ЧВРСТОГ ОТПАДА	Online	Марија Тасић ID broj: 7954361065 Pass code: hakyC4	
	8.45 – 11.15	ТЕХНОЛОГ.ПРИРОДН.ОРГАНСК. ПРОИЗВ.	Online	Љиљана Станојевић ID broj: 8898630438 Pass code: QepJ1k	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	14.45 - 16.15	Технологија воде	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
ЧЕТВРТАК	8.45 – 10.15	ИНЖЕЊЕРСТВО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ	Online	Влада Вељковић ID broj: 9933076464 Pass code: Славица Илић ID broj: 5953351482 Pass code: 56enHb	
	10.30 – 12.00	Инжењерство заштите животне средине	Online	Весна Златковић Сандра Стаменковић-Стојановић ID broj: 8094810541 Pass code: 654321	
	12.30 - 14.00	ПРОЦЕСИ ЗАШТИТЕ ВАЗДУХА	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	14.15 – 16.45	МЕМБРАНСКИ СЕПАРАЦИОНИ ПРОЦЕСИ	Online	Станиша Стојиљковић ID broj: 7028905014 Pass code: 741859 Предраг Рашковић	
	17.00 – 18.30	Мембрански сепарациони процеси	Online	Градимиr Цветановић	
ПЕТАК		СТРУЧНА ПРАКСА		наставници ангажовани у настави на студијском модулу на предметима из категорије научно-стручни и стручно апликативни	
<b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 7: МЕМБРАНСКИ СЕПАРАЦИОНИ ПРОЦЕСИ ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ПРОИЗВОДА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ОБРАДА ЧВРСТОГ ОТПАДА ИЛИ ПРОЦЕСИ ЗАШТИТЕ ВАЗДУХА</b> <b>ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ</b>					
* Лабораторијске вежбе из <b>Технологије природних органских производа</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					

Година: IV		Школска година: 2021/2022		Семестар: VIII	
ПРЕХРАМБЕНА ТЕХНОЛОГИЈА					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	13.30 – 15.00	Ензимско инжењерство*	лаборат.	Јелена Митровић ID broj: 3705540405 Pass code: UM2f3t	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
УТОРАК	9.45 – 11.15	Технол.угљен.хидрата и кондиторских произв.*	лаборат.	Јелена Митровић ID broj: 3705540405 Pass code: UM2f3t	
	11.30 – 13.00	Технологија жита и брашна*	лаборат.	Сандра Стаменковић-Стојановић ID broj: 8094810541 Pass code: 654321 Стојан Манчић	
	14.15 – 16.45	ТЕХНОЛОГИЈА ЖИТА И БРАШНА	Online	Ивана Карабеговић ID broj: 8373882624 Pass code: 1LZJgh	
	17.00 – 18.30	ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
СРЕДА	9.00 – 11.30	ТЕХНОЛ.УГЉ.ХИДРАТА И КОНД.ПРОИЗВ.	Online	Нада Николић ID broj: 9847605884 Pass code: 858017	
	10.15 - 11.45	Технологија дувана*	лаборат.	Стојан Манчић	
	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	14.45 - 16.15	Технологија воде	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
ЧЕТВРТАК	8.00 – 10.30	ТЕХНОЛОГИЈА ДУВАНА	Online	Ивана Карабеговић ID broj: 8373882624 Pass code: 1LZJgh	
	13.15 – 14.45	Технологија лековитог и зачинског биља*	лаборат.	Јелена Станојевић ID broj: 5640811147 Pass code: 2Lsa5f Ивана Гајић ID broj: 5441358505 Pass code: whN7X7	
	15.00 – 17.30	ТЕХНОЛОГ.ЛЕКОВИТОГ И ЗАЧИН.БИЉА	Online	Љиљана Станојевић ID broj: 8898630438 Pass code: QepJ1k Јелена Станојевић ID broj: 5640811147 Pass code: 2Lsa5f	
ПЕТАК		СТРУЧНА ПРАКСА		наставници ангажовани у настави на студијском модулу на предметима из категорије научно-стручни и стручно апликативни	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ТЕХНОЛОГИЈА ЛЕКОВИТОГ И ЗАЧИНСКОГ БИЉА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА УГЉЕНИХ ХИДРАТА И КОНДИТОРСКИХ ПРОИЗВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ДУВАНА					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ					
* Лабораторијске вежбе из Ензимског инжењерства реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из Технол.угљен.хидрата и кондиторских произв. реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из Технологије жита и брашна реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из Технологије дувана реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из Технологије лековитог и зачинског биља реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					

Година: IV		Школска година: 2021/2022		Семестар: VIII	
БИОТЕХНОЛОГИЈА					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	9.00 – 10.30	Технологија микробне биомасе*	лаборат.	Сандра Стаменковић-Стојановић ID broj: 8094810541 Pass code: 654321 Стојан Манчић	
	13.30 – 15.00	Ензимско инжењерство*	лаборат.	Јелена Митровић ID broj: 3705540405 Pass code: UM2f3t	
	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
УТОРАК	8.00 – 10.30	ТЕХНОЛОГИЈА МИКРОБНЕ БИОМАСЕ	Online	Миодраг Лазић Ивана Карабеговић ID broj: 8373882624 Pass code: 1LZJgh	
	17.00 – 18.30	ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
СРЕДА	12.00 – 14.30	ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	14.45 - 16.15	Технологија воде	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
ЧЕТВРТАК	11.45 - 13.15	Микробне активне супстанце*	лаборат.	Јелена Митровић ID broj: 3705540405 Pass code: UM2f3t	
	14.00 – 16.30	МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
	17.00 – 18.30	Технологија биополимера*	лаборат.	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
ПЕТАК		СТРУЧНА ПРАКСА		наставници ангажовани у настави на студијском модулу на предметима из категорије научно-стручни и стручно апликативни	
СУБОТА	11.00 – 13.30	ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА	Online	Саша Савић ID broj: 6521944655 Pass code: 4zUUYS	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ТЕХНОЛОГИЈА БИОПОЛИМЕРА ИЛИ МИКРОБНЕ АКТИВНЕ СУПСТАНЦЕ					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА ИЛИ ТЕХНОЛОГИЈА ВОДЕ					
* Лабораторијске вежбе из <b>Технологије микробне биомасе</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из <b>Ензимског инжењерства</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из <b>Микробних активних супстанци</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					
* Лабораторијске вежбе из <b>Технологије биополимера</b> реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Дурмиторска 19.					

Година: IV		Школска година: 2021/2022		Семестар: VIII	
ТЕКСТИЛНО ИНЖЕЊЕРСТВО					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	15.15 – 17.45	ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Контрола квалитета текстила	Online	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil Татјана Шарац ID broj: 4144686770 Pass code: 488F3P	
	10.00 – 11.30	ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА	Online	Драган Ђорђевић ID broj: 6388811334 Pass code: dragan	
	13.30 – 16.00	ИСПИТИВАЊЕ ТЕКСТИЛА	Online	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil Татјана Шарац ID broj: 4144686770 Pass code: 488F3P	
	16.15 – 18.45	ЕКОЛОШКО ОПЛЕМЕЊИВАЊЕ ТЕКСТИЛА	Online	Братислав Тодоровић ID broj: 4435092214 Pass code:	
СРЕДА	10.00 – 12.30	ПРОЈЕКТОВАЊЕ ТЕКСТИЛНИХ ПРОЦЕСА	Online	Душан Трајковић ID broj: 3378595160 Pass code: Qj6riR	
	13.15 – 14.45	КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА	Online	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil Татјана Шарац ID broj: 4144686770 Pass code: 488F3P	
	16.30 - 18.00	Еколошко оплемењивање текстила*	лаборат.	Братислав Тодоровић ID broj: 4435092214 Pass code:	
	16.30 - 18.00	Обрада отпадних вода	Online	Љиљана Такић ID broj: 8166738479 Pass code: yrn5ih	
ЧЕТВРТАК	8.30 – 10.00	Испитивање текстила	C2/3	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil	
	10.15 – 12.45	Пројектовање текстилних процеса	C2/3	Чедомир Димић ID broj: 472 434 3348 Pass code: tLt60q	
	13.00 – 15.30	Одржавање и нега текстила	лаборат.	Радица Крстић	
ПЕТАК		СТРУЧНА ПРАКСА		наставници ангажовани у настави на студијском модулу на предметима из категорије научно-стручни и стручно апликативни	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: ЕКОЛОШКО ОПЛЕМЕЊИВАЊЕ ТЕКСТИЛА ИЛИ ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 9: КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА ИЛИ ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА					
* Лабораторијске вежбе из Еколошког оплемењивања текстила реализоваће се од 01.03.2022.год. у лабораторији у објекту Факултета у улици Булевар Ослобођења 124.					



Година: IV		Школска година: 2021/2022		Семестар: VIII	
ИНДУСТРИЈСКИ ДИЗАЈН ТЕКСТИЛНИХ ПРОИЗВОДА					
Дан	Термин	Предмет	Сала	Наставник/Сарадник	
ПОНЕДЕЉАК	8.45 – 10.15	ДИЗАЈН ОДЕЋЕ 3	сутерен	Владимир Станковић	
	10.30 – 12.00	ДИЗАЈН ТЕКСТИЛА 3	сутерен	Владимир Станковић	
	12.00 – 13.30	Дизајн одеће 3	сутерен	Ивана Петровић	
	13.45 - 15.15	Дизајн текстила 3	сутерен	Чедомир Димић ID broj: 472 434 3348 Pass code: tLt60q	
УТОРАК	8.00 – 9.30	Контрола квалитета текстила	Online	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil Татјана Шарац ID broj: 4144686770 Pass code: 488F3P	
	10.00 – 11.30	ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА	Online	Драган Ђорђевић ID broj: 6388811334 Pass code: dragan	
	13.30 – 16.00	ИСПИТИВАЊЕ ТЕКСТИЛА	Online	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil Татјана Шарац ID broj: 4144686770 Pass code: 488F3P	
СРЕДА	10.00 – 12.30	ПРОЈЕКТОВАЊЕ ТЕКСТИЛНИХ ПРОЦЕСА	Online	Душан Трајковић ID broj: 3378595160 Pass code: Qj6riR	
	13.15 – 14.45	КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА	Online	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil Татјана Шарац ID broj: 4144686770 Pass code: 488F3P	
ЧЕТВРТАК	8.30 – 10.00	Испитивање текстила	C2/3	Ненад Ђирковић ID broj: 4281343830 Pass code: tekstil	
	10.15 – 12.45	Пројектовање текстилних процеса	C2/3	Чедомир Димић ID broj: 472 434 3348 Pass code: tLt60q	
	13.00 – 15.30	Одржавање и нега текстила	лаборат.	Радица Крстић	
ПЕТАК		СТРУЧНА ПРАКСА		наставници ангажовани у настави на студијском модулу на предметима из категорије научно-стручни и стручно апликативни	
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 7: ДИЗАЈН ТЕКСТИЛА 3 ИЛИ ДИЗАЈН ОДЕЋЕ 3					
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ 8: КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ТЕКСТИЛА ИЛИ ОДРЖАВАЊЕ И НЕГА ТЕКСТИЛА					