

распоред полагања испита за школску 2017/18

ПРВА ГОДИНА

Назив предмета		студијско подручје	с.	датум и време*					
				децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Цртање	ИДТП	И	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.	
Инжењерско цртање	ИДТП	И	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.	
Математика	ИДТП	И	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.	
Основи физике	ИДТП	И	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.	
Општа хемија	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	И	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.	
Математика 1	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	И	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.	
Физика	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	И	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.	
Информатика и рачунарске комуникације	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ, ИДТП	И	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.	
Назив предмета		студијско подручје	с.	датум и време*					
				децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Цртање и сликање 1	ИДТП	II	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.	
Основи хемије	ИДТП	II	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.	
Развој текстила и одеће	ИДТП	II	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.	
Теорија форме и дизајна	ИДТП	II	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.	
Математика 2	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	II	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.	
Електротехника	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	II	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.	
Неорганска хемија	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	II	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.	
Основи машинства	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	II	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.	
Енглески језик	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ, ИДТП	II	22.12.	03.02.	17.4.	22.6.	24.8.	21.9.	

* испити почињу у 9 сати

* испити у децембарском року почињу у 15 сати

* испити у априлском року почињу у 15 сати

* испити суботом почињу у 9 сати

ДРУГА ГОДИНА

Назив предмета	студијско подручје	с.	датум и време*					
			децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Општа микробиологија	БТ, ПТ	III	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Органска хемија	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	III	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Термодинамика	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	III	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Аналитичка хемија	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	III	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Хемијско инжењерско рачунање	БТ, ПТ, ЕИ	III	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.
Хемија полимера	ФКИ, ОХТ	III	22.12.	03.02.	17.4.	22.6.	24.8.	21.9.
Колоидна хемија	ФКИ, ОХТ, БТ, ПТ	III	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Алтернативни извори енергије	ЕИ	III	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Конструкција тканина	ИДТП	III	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Цртање и сликање 2	ИДТП	III	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Дизајн текстила 1	ИДТП	III	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Механичка текстилна технологија	ИДТП	III	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Механизми текстилних машина	ТИ	III	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Математичко моделовање	ТИ	III	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Текстилна влакна	ТИ, ИДТП	III	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.
Назив предмета	студијско подручје	с.	датум и време*					
			децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Микробиологија хране	БТ, ПТ	IV	22.12.	03.02.	17.4.	22.6.	24.8.	21.9.
Молекуларна генетика	БТ, ПТ	IV	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Механичке операције	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ	IV	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Биохемија	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ	IV	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Управљање квалитетом	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ	IV	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Физичка хемија	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	IV	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Маркетинг и менаџмент	БТ, ПТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ, ИДТП	IV	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Фармацеутска хемија	ФКИ	IV	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Енергетска ефикасност	ЕИ	IV	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Процесна мерна техника	ЕИ	IV	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Дизајн текстила 2	ИДТП	IV	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Конструкција плетенина	ИДТП	IV	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Ликовно узорковање текстила 1	ИДТП	IV	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Методологија дизајна	ИДТП	IV	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Органска катализа	ОХТ	IV	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Реологија полимера	ОХТ	IV	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.

Механика	ТИ	IV	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Пројектовање пређа	ТИ	IV	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Влакна специјалне намене	ТИ	IV	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Технологија предења	ТИ, ИДТП	IV	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.

* испити почињу у 9 сати

* испити у децембарском року почињу у 15 сати

* испити у априлском року почињу у 15 сати

* испити суботом почињу у 9 сати

ТРЕЋА ГОДИНА

Назив предмета	студијско	с.	датум и време*
----------------	-----------	----	----------------

	подручје		децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Алтернативни извори енергије	БТ	V	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Синтеза фармак. активних супстанци	ФКИ	V	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Стереохемија	ФКИ, ОХТ	V	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.
Механиз.реакц.полимер. и поликонден.	ФКИ, ОХТ	V	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Механизми органских реакција	ФКИ, ОХТ	V	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Конструкциони материјали	ФКИ, ОХТ, ЕИ	V	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Полимерни материјали у ФКИ	ФКИ, ОХТ, ЕИ	V	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Хемијско инжењер. термодинамика	ЕИ	V	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.
Мешање у процесној индустрији	ЕИ	V	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Филтрација у процесној индустрији	ЕИ	V	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Савремена уметност и дизајн	ИДТП	V	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Ликовно узорковање текстила 2	ИДТП	V	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Етнологија текстила и одеће	ИДТП	V	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Хемијска текстилна технологија	ИДТП	V	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Пројектовање тканина	ИДТП, ТИ	V	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Технолог. прер. и примене полимера	ОХТ	V	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Инструментална анализа	ОХТ, ЕИ, ПТ, БТ, ФКИ	V	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Амбалажа и паковање	ПТ	V	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Основи конзервисања	ПТ, БТ	V	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Биопроцесно инжењерство	ПТ, БТ	V	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Топлотне и дифузионе операције	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ	V	22.12.	03.02.	17.4.	22.6.	24.8.	21.9.
Конструкција тканина	ТИ	V	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Технологија нетканог текстила	ТИ	V	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Технички текстил	ТИ	V	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Технологија ткања	ТИ, ИДТП	V	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Технологија плетења	ТИ, ИДТП	V	22.12.	03.02.	17.4.	22.6.	24.8.	21.9.
Назив предмета	студијско подручје	с.	датум и време*					
			децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Хромат.методе у орган.анализи	БТ	VI	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Кинетика биопроцеса	БТ	VI	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Технол.природ.органских произв.	БТ	VI	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Индустријска микробиологија	ФКИ, ПТ, БТ	VI	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Технологија тензида	ФКИ, ОХТ	VI	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Основи реакторског инжењерства	ФКИ, ОХТ, ЕИ	VI	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Адсорпциони процеси	ЕИ	VI	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.

Анализа и симулац.технолош.процеса	ЕИ	VI	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Дестилац. и апсорпционе операције	ЕИ	VI	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
CAD CAM у текстилу	ИДТП	VI	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Дизајн одеће 1	ИДТП	VI	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Ликовно узорковање текстила 3	ИДТП	VI	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Технологија бојења и штампања	ИДТП, ТИ	VI	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.
Пројектовање плетенина	ИДТП, ТИ	VI	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Пројектовање одеће	ИДТП, ТИ	VI	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Технологија дораде	ИДТП, ТИ	VI	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Технологија боја и лакова	ОХТ	VI	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Полимерно инжењерство	ОХТ	VI	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Технологија еластомера	ОХТ	VI	28.12.	08.02.	23.4.	28.6.	30.8.	27.9.
Технологија слада и пива	ПТ	VI	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Технологија вина и алкохолних пића	ПТ	VI	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Технологија воћа и поврћа	ПТ	VI	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Технологија меса	ПТ, БТ	VI	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.
Биореактори	ПТ, БТ, ФКИ	VI	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Процесна опрема	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ	VI	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Аутоматско управљање процесима	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ	VI	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Конструкција плетенина	ТИ	VI	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Механичке операције	ТИ	VI	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.

* испити почињу у 9 сати

* испити у децембарском року почињу у 15 сати

* испити у априлском року почињу у 15 сати

* испити суботом почињу у 9 сати

ЧЕТВРТА ГОДИНА

Назив предмета	студијско подручје	с.	датум и време*					
			децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Технологија фармацеутских производа	ФКИ	VII	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.

Технологија козметичких производа	ФКИ	VII	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Фармацеутске и козметичке сировине	ФКИ	VII	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Амбалажа и паковање	ФКИ, ОХТ	VII	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Медицинска пластика	ФКИ, ОХТ	VII	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Сушење, хлађ. и замрз. у проц.индус.	ЕИ	VII	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Пројектовање размењивача топлоте	ЕИ	VII	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Енергетика у процесној индустрији	ЕИ	VII	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Технологија нетканог текстила	ИДТП	VII	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Дизајн одеће 2	ИДТП	VII	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Органска хемијска технологија	ОХТ	VII	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Управљ. штетним и опасним материј.	ОХТ, ЕИ	VII	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Рециклажа полимера	ОХТ, ЕИ	VII	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Технолог.млека и млечних производа	ПТ, БТ	VII	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Мембрански сепарациони процеси	ПТ, БТ	VII	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Контрола и системи квалитета	ПТ, БТ	VII	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Пројектовање технолошких процеса	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ	VII	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Заштита животне средине	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ	VII	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Организација производње	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ, ТИ, ИДТП	VII	15.12.	27.01.	10.4.	15.6.	17.8.	14.9.
Конструкциони материјали	ТИ	VII	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Текстилна помоћна средства	ТИ	VII	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Студија рада и времена	ТИ	VII	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Основи метрике боја	ТИ, ИДТП	VII	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Технологија израде одеће	ТИ, ИДТП	VII	11.12.	22.01.	02.4.	11.6.	13.8.	10.9.
Конструкција одеће	ТИ, ИДТП	VII	13.12.	24.01.	04.4.	13.6.	18.8.	12.9.
Назив предмета	студијско подручје	с.	датум и време*					
			децембар	јануар	април	јун	септембар	октобар
Технологија микробне биомасе	БТ	VIII	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Микробне активне супстанце	БТ, ФКИ	VIII	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Технологија биополимера	БТ, ФКИ, ОХТ	VIII	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Ензимско инжењерство	ФКИ, ПТ, БТ	VIII	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
Контр.квалит.фармацеут. производа	ФКИ	VIII	23.12.	02.02.	18.4.	21.6.	21.8.	24.9.
Методe испитивања полимера	ФКИ, ОХТ	VIII	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Технолог.гела,емулзија и суспензија	ФКИ, ОХТ	VIII	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Технол.природ.органских произв.	ФКИ, ОХТ, ЕИ	VIII	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	25.8.	18.9.
Мембрански сепарациони процеси	ЕИ	VIII	21.12.	01.02.	16.4.	23.6.	23.8.	20.9.
Хемијски реактори	ЕИ	VIII	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.

Инжењерст. заштите зивотне средине	ЕИ	VIII	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Обрада чврстих отпада	ЕИ	VIII	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Процеси заштите ваздуха	ЕИ	VIII	23.12.	02.02.	18.4.	21.6.	21.8.	24.9.
Дизајн одеће 3	ИДТП	VIII	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Дизајн текстила 3	ИДТП	VIII	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Хромат. методе у орган. анализи	ОХТ, ФКИ	VIII	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Технологија дувана	ПТ	VIII	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Технол. угљ. хидрата и кондит. произв.	ПТ	VIII	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	25.8.	15.9.
Технологија жита и брашна	ПТ	VIII	19.12.	30.01.	13.4.	19.6.	14.8.	18.9.
Технол. лековитог и зачинског биља	ПТ	VIII	26.12.	06.02.	20.4.	26.6.	28.8.	25.9.
Биопроцеси у заштити околине	ПТ, БТ	VIII	18.12.	29.01.	12.4.	18.6.	20.8.	17.9.
Технологија воде	ПТ, БТ, ФКИ, ОХТ, ЕИ	VIII	16.12.	26.01.	11.4.	14.6.	15.8.	11.9.
Обрада отпадних вода	ПТ, БТ, ОХТ, ЕИ, ТИ	VIII	14.12.	25.01.	05.4.	16.6.	16.8.	13.9.
Еколошко оплемењивање текстила	ТИ	VIII	12.12.	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	15.9.
Испитивање текстила	ТИ, ИДТП	VIII	20.12.	31.01.	14.4.	20.6.	22.8.	19.9.
Пројектовање текстилних процеса	ТИ, ИДТП	VIII	25.12.	05.02.	19.4.	25.6.	27.8.	22.9.
Контрола квалитета текстила	ТИ, ИДТП	VIII	27.12.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	26.9.
Одржавање и нега текстила	ТИ, ИДТП	VIII	29.12.	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.

* испити почињу у 9 сати

* испити у децембарском року почињу у 15 сати

* испити у априлском року почињу у 15 сати

* испити суботом почињу у 9 сати