

Пријављивање испита 27.4.2017. и 28.4.2017. године
Испитни рок траје од 08.5.2017. до 19.5.2017. године

РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У МАЈСКОМ ИСПИТНОМ РОКУ
ШКОЛСКЕ 2015/2016 ГОДИНЕ

IV и V ГОДИНА

ПРЕДМЕТ	ДАТУМ	час
Теорија реактора	08.5.	9
Технологија бојења и штампања	08.5.	12
Штампање текстила	08.5.	12
Технологија сушења, хлађења и смрзавања	08.5.	13
Технологија дораде	09.5.	9
Технологија воћа и поврћа	09.5.	15
Технологија биљних производа	09.5.	15
Енглески језик 2	09.5.	15
Страни језик	09.5.	15
Контрола квалитета прехранбених производа	10.5.	9
Контрола квалитета у прехранбеној индустрији	10.5.	9
Технологија фармацеутских и козметичких производа	10.5.	9
Технологија фармацеутских препарата	10.5.	9
Технологија козметичких производа	10.5.	9
Биохемијско инжењерство	11.5.	9
Основни процеси биохемијског инжењерства	11.5.	9
Дизајн одеће 2	11.5.	9
Технологија нетканог текстила	11.5.	9
Медицинска пластика	11.5.	9
Технологија израде одеће	12.5.	9
Конструкциони материјали	12.5.	9
Организација производње са основама маркетинга	12.5.	13
Управљање квалитетом	12.5.	13
Технологија ткања	13.5.	9
Технологија природних органских производа	13.5.	9
Технологија природних производа	13.5.	9
Технологија плетења	13.5.	9

Индустријска микробиологија	15.5.	9
Хемијска текстилна технологија	15.5.	15
Контрола квалитета фармац. сировина и препарата	15.5.	15
Контрола квалитета фармац. сировина и производа	15.5.	15
Амбалажа и паковање	15.5.	12
Анализа и симулација технолошких процеса	15.5.	13
Контрола технолошких процеса	15.5.	13
Биохемија	16.5.	9
Испитивање и контрола квалитета текстила	16.5.	15
Органска анализа	16.5.	12
Апарати и уређаји у ФКИ	16.5.	13
Енергетика процесне индустрије	17.5.	9
Ензимологија	17.5.	9
Инструментална анализа	17.5.	16
Конструкција и пројектовање плетенина	17.5.	13
Основи фармакологије	17.5.	13
Пројектовање текстилних процеса	17.5.	9
Хемија и физика макромолекула	18.5.	9
Конструкција одеће	18.5.	9
Технологија алкохолних и безалкохолних пића	18.5.	9
Технологија алкохолних пића	18.5.	9
Полимерни материјали у ФКИ	18.5.	9
Пројектовање технолошких процеса	18.5.	9
Органска хемијска технологија	19.5.	9
Пројектовање одеће	19.5.	9
Технологија угљенохидратне хране	19.5.	9
Технологија гела, емулзија и суспензија	19.5.	16
Основи полимерног инжењерства	19.5.	16