

ОПИС НАСТАВНОГ ПЛАНА АКАДЕМСКОГ СТУДИЈА I ЦИКЛУСА

Врста студија: **Академски студиј I циклуса**

Трајање студија: **4 године (8 семестара)**

Укупно бодова: **240 ECTS**

Образовно-научно поље: **Инжењерство и технологија**

Студијски програм: **Хемијско инжењерство и технологија**

Студиј је конципиран на модуларном принципу.

Студијски модули: **Хемијско процесно инжењерство и технологија (ХПИТ)**

Инжењерство заштите животне средине (ИЗЖС)

Прехрамбена технологија (ПТ)

Заштита на раду и заштита од пожара (ЗРЗП)

I година	Заједничке основе	
II година	Заједничке основе	
III година	Заједничке основе	Хемијско процесно инжењерство и технологија
		Инжењерство заштите животне средине
	Прехрамбена технологија	
	Заштита на раду и заштита од пожара	
IV година	Заједничке основе	Хемијско процесно инжењерство и технологија
		Инжењерство заштите животне средине
	Прехрамбена технологија	
	Заштита на раду и заштита од пожара	

Назив(и) квалификације:

- Дипломирани инжењер технологије – 240 ECTS – Хемијско процесно инжењерство и технологија
Bachelor of Science in Technology – 240 ECTS – Chemical Process Engineering and Technology
- Дипломирани инжењер технологије – 240 ECTS – Инжењерство заштите животне средине
Bachelor of Science in Technology – 240 ECTS – Environmental Engineering
- Дипломирани инжењер технологије – 240 ECTS – Прехрамбена технологија
Bachelor of Science in Technology – 240 ECTS – Food Technology
- Дипломирани инжењер технологије – 240 ECTS – Заштита на раду и заштита од пожара
Bachelor of Science in Technology – 240 ECTS – Safety at work and protection from fire

Трајање семестра: **15 седмица**

Седмично оптерећење: **25 часова**

ECTS кредита по семестру: **30**

Број предмета по семестру: **5 или 6**

Обим предмета: **сви предмети су једносеместрални**

Ниво: **6**

Услови/начини приступања: Завршено четворогодишње средњошколско образовање