



PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

FAKULTETAS	Cheminės technologijos		
BENDROJI DALIS			
Studijų krypčių grupės pavadinimas	Technologijų mokslai		
Studijų krypties pavadinimas	Biotechnologijos		
Kam skirta	Asmenims įgijusiems koleginiį bakalauro laipsnį		
Išsilavinimo ir kvalifikaciniai reikalavimai stojantiems	Fizinių, technologijos ar biomedicinos mokslų studijų srities profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnis.		
STUDIJŲ PROGRAMOS SANDARA			
Programos tikslai (rezultatas)	Suteikti galias teorines žinias ir praktinius gebėjimus siekiant įgyti kompetenciją, būtiną sėkmingoms Pramoninės biotechnologijos magistrantūros studijoms.		
Programos trukmė	1 metai		
Programos apimtis	60 kreditų		
Studijų programos sandara	Modulio kodas	Pavadinimas	Kreditų skaičius
Privalomieji studijų moduliai	T390B101	Bioproduktai	9
	P370B102	Biopolimerai	3
	T350B125	Procesų inžinerija 1	6
	T490B110	Biotechnologijos procesų įrengimai ir technologija	6
	T125B148	Biotechnologinių procesų modeliavimas, optimizavimas ir valdymas	6
	T490B109	Pramoninės biotechnologijos pagrindai	9
	T350B126	Procesų inžinerija 2	6
	T490B104	Genų inžinerija	3
	T490B011	Enzimologija	6
	B110B001	Bioinformatika	3
S280B105	Karjeros kūrimas	3	
PRIĖMIMO SĄLYGOS			
Dokumentų pateikimo vieta	KTU Cheminės technologijos fakultetas, Radvilėnų pl. 19, 237 kab., LT-50254, Kaunas		
Stojimo dokumentų sąrašas	Dokumentų originalai arba notaro patvirtinti nuorašai: <ul style="list-style-type: none">• prašymas• aukštojo mokslo diplomas ar kiti jam prilyginti dokumentai• diplomo priedėlis• įvairių kursų, kvalifikacijos kėlimo pažymėjimai• asmens tapatybę patvirtinantis dokumentas (pasas arba tapatybės kortelė)• sutuoktuvių liudijimas (pasikeitus pavardei)		
PAPILDOMA INFORMACIJA			
Asmenys ryšiams, jų telefonai, el. pašto adresai	Studijų administratorė Aušra Vaitkienė, KTU Cheminės technologijos fakultetas, Radvilėnų pl. 19 - 237 kab. Tel. (37) 30 01 56, el. p. ctf@ktu.lt Studijų programų vadovė Vaida Kitrytė, el. p. vaida.kitryte@ktu.lt Programų koordinatorė Ilona Jonuškienė, el. p. ilona.jonuskiene@ktu.lt		