



PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

FAKULTETAS	Mechanikos inžinerijos ir dizaino		
BENDROJI DALIS			
Studijų krypčių grupės pavadinimas	Inžinerijos mokslai		
Studijų krypties pavadinimas	Mechanikos inžinerija		
Kam skirta	Asmenims įgijusiems koleginiį bakalauro laipsnį.		
Išsilavinimo ir kvalifikaciniai reikalavimai stojantiejiems	Technologijos ar fizinių mokslų studijų srities profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnis.		
STUDIJŲ PROGRAMOS SANDARA			
Programos tikslai (rezultatas)	Suteikti žinių ir praktinių gebėjimų, pakankamų studijoms Mechanikos inžinerijos magistrantūros studijų programoje.		
Programos trukmė	iki 1 metai		
Programos apimtis	iki 60 kr. papildomosios studijos įgijusiems technologijų ar fizinių mokslų studijų srities profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnį iki 30 kr. papildomosios studijos įgijusiems technologijų ar fizinių mokslų studijų srities profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnį ir turintiems ≥ 1 metų praktinės veiklos patirties		
Studijų programos sandara	Modulio kodas	Pavadinimas	Kreditų skaičius
Studijų moduliai	T450B103	Medžiagų inžinerija ir medžiagotyra	6
	P190B231	Teorinė mechanika	6
	T210B147	Konstruktijų atsparumas	6
	T210B200	Mašinų dinamika	6
	T200B109	Taikomoji termodinamika ir hidromechanika	6
	T130B012	Mašinų gamybos technologija	6
	T210B196	Mechaninių sistemų projektavimas	6
	T130B178	Technologiniai įrenginiai ir įrankiai	6
	T210B199	Kompiuterinis projektavimas	6
T110B405	Matavimai	6	
PRIĖMIMO SĄLYGOS			
Dokumentų pateikimo vieta	KTU Mechanikos inžinerijos ir dizaino fakultetas, Studentų g. 56, LT-51424 Kaunas		
Stojimo dokumentų sąrašas	Stojančiųjų dokumentai priimami Universiteto fakultetų studijų centruose. Kartu su prašymu pateikiami šie dokumentai: <ul style="list-style-type: none">• paso asmens duomenų puslapio arba asmens tapatybės kortelės kopija• diplomo ar kito įgytą aukštąjį išsilavinimą patvirtinančio dokumento kopija• diplomo priedėlio (arba priedo) kopija• pažymos apie papildomai išklaustytus dalykus• įvairių kursų, kvalifikacijos kėlimo pažymėjimai• dokumento, patvirtinančio pavardės keitimą, jeigu ne visi pateikiami dokumentai yra ta pačia pavarde, kopija.		
PAPILDOMA INFORMACIJA			
Asmenys ryšiams, jų telefonai, el. pašto adresai	Mechanikos inžinerijos krypties studijų programų vadovas doc. Kęstutis Pilkauskas, el. paštas kestutis.pilkauskas@ktu.lt , tel. +370 652 19606 Studijų aptarnavimo administratorė Vita Skučienė, tel. (8 37) 30 04 00, el. paštas vita.skuciene@ktu.lt		