



PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

FAKULTETAS	Mechanikos inžinerijos ir dizaino		
BENDROJI DALIS			
Studijų krypčių grupės pavadinimas	Inžinerijos mokslai		
Studijų krypties pavadinimas	Aeronautikos inžinerija		
Kam skirta	Asmenims, įgijusiems universitetinį bakalauro laipsnį		
Išsilavinimo ir kvalifikaciniai reikalavimai stojantiejiems	Bakalauro kvalifikacinis laipsnis, išskyrus technologijos ir fizinių mokslų studijų sritis.		
STUDIJŲ PROGRAMOS SANDARA			
Programos tikslai (rezultatas)	Suteikti žinių ir gebėjimų, pakankamų studijoms magistrantūros programoje Aeronautikos inžinerija .		
Programos trukmė	Iki 1 metų		
Programos apimtis	30-60 kr. – įgijusiems bakalauro kvalifikacinį laipsnį, išskyrus technologijos ir fizinių mokslų studijų sritis; iki 30 kr. – įgijusiems bakalauro kvalifikacinį laipsnį, išskyrus technologijos ir fizinių mokslų studijų sritis bei turintiems ≥ 1 metų praktinės veiklos patirties.		
Studijų programos sandara	Modulio kodas	Pavadinimas	Kreditų skaičius
Privalomieji studijų moduliai	T210B168	Inžinerinė mechanika	6
	T210B171	Skaitiniai inžinerijos metodai	6
	T210B199	Kompiuterinis projektavimas	6
	T210B147	Konstruktijų atsparumas	6
	T130B012	Mašinų gamybos technologija	6
	T310B104	Semestro projektas	6
	T310B010	Oro teisė	3
	T310B109	Aviacinės medžiagos	6
	T310B113	Orlaivių aerodinamika ir skrydžio dinamika	9
T310B115	Avionika	6	
PRIĖMIMO SĄLYGOS			
Dokumentų pateikimo vieta	KTU Mechanikos inžinerijos ir dizaino fakultetas, Studentų g. 56-144, 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 išklaustus dalykus;• įvairių kursų, kvalifikacijos kėlimo pažymėjimai;• dokumento, patvirtinančio pavardės keitimą, jeigu ne visi pateikiami dokumentai yra ta pačia pavarde, kopija.		
PAPILDOMA INFORMACIJA			
Kontaktai	Transporto inžinerijos katedros vedėjas doc. Rolandas Makaras, tel. (8 37) 30 01 76, el. paštas: rolandas.makaras@ktu.lt. Studijų aptarnavimo administratorė Vita Skučienė, tel. (8 37) 30 04 00, el. paštas: vita.skuciene@ktu.lt		