



## PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

<b>FAKULTETAS</b>	Mechanikos inžinerijos ir dizaino fakultetas		
<b>BENDROJI DALIS</b>			
<b>Studijų krypties pavadinimas</b>	<b>Energijos inžinerija</b>		
<b>Kam skirta</b>	Asmenims, baigusiems <b>neuniversitetines</b> studijas ir turintiems <b>praktinės veiklos patirties</b> , adekvačios ketinamos studijuoti studijų programos kryptčiai		
<b>Išsilavinimo ir kvalifikaciniai reikalavimai stojantiejiems</b>	Profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnis (bakalauro diplomo priedėlyje turi būti $\geq 15$ kr. energijos inžinerijos studijų kryptties dalykų) ir $\geq 1$ m. praktinės veiklos patirtis		
<b>STUDIJŲ PROGRAMOS SANDARA</b>			
<b>Programos tikslai (rezultatas)</b>	Suteikti žinių ir praktinių gebėjimų, pakankamų studijoms <b>Termininžinerijos</b> magistrantūroje		
<b>Programos trukmė</b>	1 metai		
<b>Programos apimtis</b>	30 kreditų		
<b>Studijų programos sandara</b>	<b>Modulio kodas</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Kreditų skaičius</b>
<b>Privalomieji studijų moduliai</b>	P190B003	Kinematika ir dinamika	6
	T200B126	Inžinerinė termodinamika	6
	T140B102	Šilumos ir masės mainai	6
	T455B106	Šilumos generavimo ir energnešių tiekimo sistemos	6
	T200B132	Semestro projektas	6
<b>PRIĖMIMO SĄLYGOS</b>			
<b>Dokumentų pateikimo vieta</b>	KTU Mechanikos inžinerijos ir dizaino fakultetas, Studentų 56-144, LT-51424 Kaunas		
<b>Stojimo dokumentų sąrašas</b>	Stojančiųjų dokumentai priimami Universiteto fakultetų raštinėse. Kartu su prašymu pateikiami šie dokumentai: <ul style="list-style-type: none"><li>• paso asmens duomenų puslapio arba asmens tapatybės kortelės kopija;</li><li>• diplomo ar kito įgytą aukštąjį išsilavinimą patvirtinančio dokumento kopija;</li><li>• diplomo priedėlio (arba priedo) kopija;</li><li>• pažymos apie papildomai išklaustytus dalykus;</li><li>• įvairių kursų, kvalifikacijos kėlimo pažymėjimai; dokumento, patvirtinančio pavardės keitimą, jeigu ne visi pateikiami dokumentai yra ta pačia pavarde, kopija;</li><li>• dokumentai, įrodantys praktinės veiklos patirtį.</li></ul>		
<b>PAPILDOMA INFORMACIJA</b>			
<b>Asmenys ryšiams, jų telefonai, el. pašto adresai</b>	Šilumos ir atomo energetikos katedros doc. Algimantas Balčius, tel. +370 614 41 550, el. paštas algimantas.balcius@ktu.lt Studijų aptarnavimo administratorė V.Skučienė, tel. (8 37) 30 04 00, el. paštas vita.skuciene@ktu.lt		