



## PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

<b>FAKULTETAS</b>	<b>Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas</b>		
<b>BENDROJI DALIS</b>			
<b>Studijų krypties pavadinimas</b>	<b>Medicina ir sveikata</b>		
<b>Kam skirta</b>	Asmenims, įgijusiems universitetinių kitų sričių, išskyrus fizinių ar technologijos mokslų studijų srities, arba biomedicinos mokslų studijų srities (Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija, Medicinos technologijos), bakalauro laipsnį		
<b>Išsilavinimo ir kvalifikaciniai reikalavimai stojantiesiems</b>	Universitetinis kitų sričių, išskyrus fizinių ar technologijos mokslų studijų srities, arba biomedicinos mokslų studijų srities (Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija, Medicinos technologijos), bakalauro laipsnis		
<b>STUDIJŲ PROGRAMOS SANDARA</b>			
<b>Programos tikslai (rezultatas)</b>	Sudaryti galimybę pasirengti sėkmingoms Medicinos ir sveikatos studijų krypties magistrantūros studijoms (studijų programa: <b>Medicinos fizika</b> ).		
<b>Programos trukmė</b>	<b>1 mokslo metai</b>		
<b>Programos apimtis</b>	<b>60 kreditų</b>		
<b>Studijų programos sandara</b>	<b>Modulio kodas</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Kreditų skaičius</b>
<b>Privalomieji studijų moduliai</b>	P230B202	Fizika 2	6
	T160B001	Fizikiniai radiacinės apsaugos pagrindai	6
	P001B206	Taikomoji matematika	6
	P190B001	Termodinamika ir statistinė fizika	6
	P250B301	Kietojo kūno fizika	6
	P220B305	Branduolio ir dalelių fizika	6
	P260B103	Paviršiaus ir paviršinių reiškinių fizika	6
	T150B210	Modernios optikos reiškiniai ir nanofotonika	6
	T150B186	Funkcinės medžiagos ir nanotechnologijos	6
	P401B401	Chemija	6
<b>PRIĖMIMO SĄLYGOS</b>			
<b>Dokumentų pateikimo vieta</b>	KTU Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas Studentų g. 50, 220 kab. LT- 51368 Kaunas		
<b>Stojimo dokumentų sąrašas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• prašymas;</li><li>• asmens tapatybės kortelės arba paso kopija;</li><li>• diplomo ar kito įgytą aukštąjį išsilavinimą patvirtinančio dokumento kopija;</li><li>• diplomo priedėlio (arba priedo) kopija;</li><li>• pažymų apie papildomai išklaustytus dalykus kopijos;</li><li>• įvairių kursų, kvalifikacijos kėlimo pažymėjimų kopijos, jei tokių turima;</li><li>• dokumento, patvirtinančio pavardės keitimą, jeigu ne visi pateikiami dokumentai yra ta pačia pavarde, kopija.</li></ul>		
<b>PAPILDOMA INFORMACIJA</b>			
<b>Asmenys ryšiams, jų telefonai, el. pašto adresai</b>	Studijų programos Medicinos fizika vadovė Prof.dr. Diana Adliene Tel. +370 674 23325 El. paštas diana.adliene@ktu.lt		