



PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

FAKULTETAS	Elektros ir elektronikos		
BENDROJI DALIS			
Studijų kryptių grupės pavadinimas	Inžinerijos mokslai		
Studijų krypties pavadinimas	Bioinžinerija		
Kam skirta	Asmenims įgijusiems koleginių bakalauro laipsnį		
Išsilavinimo ir kvalifikaciniai reikalavimai stojantiejiems	Fizinių, technologijos ar biomedicinos mokslų studijų srities profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnis.		
STUDIJŲ PROGRAMA			
Programos tikslai (rezultatas)	Sudaryti galimybę pasirengti Biomedicinos inžinerija studijų programos magistrantūros studijoms		
Programos trukmė	1 metai		
Programos apimtis	60 kreditų		
Studijų programos sandara	Modulio kodas	Pavadinimas	Kreditų skaičius
	T170B129	Biomedicininės inžinerijos pagrindai	6
	T121B002	Signalų perdavimas ir priėmimas	6
	T170B121	Elektroninių sistemų programavimas	6
	T190B263	Grandinių teorija 2	6
	T170B301	Skaitmeniniai įtaisai	6
	T121B201	Signalai ir sistemos 1	6
	T170B024	Elektroninės apsaugos sistemos	6
	B002B001	Biofizika ir žmogaus fiziologija	6
	T170B144	Testavimo ir diagnostikos sistemos	6
	T170B125	Mikro- ir nanotechnologijos elektronikoje	6
PRIĖMIMO SĄLYGOS			
Dokumentų pateikimo vieta	KTU Elektros ir elektronikos fakultetas, Studentų g. 48-215, LT-51367 Kaunas		
Stojimo dokumentų sąrašas	Dokumentų originalai, kurie, padarius kopijas, grąžinami pareiškėjui 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)• sutuoktvių liudijimas (pasikeitus pavardei).		
PAPILDOMA INFORMACIJA			
Asmenys ryšiams, jų telefonai, el. pašto adresai	KTU Elektros ir elektronikos fakulteto studijų centras, Tel. (8 37) 30 02 50, el. paštas eef@ktu.lt Studijų prodekanė doc. Alma Derviniene, tel. (8 37) 30 02 53, el. paštas alma.derviniene@ktu.lt		