



PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

FAKULTETAS	Elektros ir elektronikos		
BENDROJI DALIS			
Studijų krypčių grupės pavadinimas	Inžinerijos mokslai		
Studijų krypties pavadinimas	Elektronikos inžinerija		
Kam skirta	Asmenims įgijusiems koleginių bakalauro laipsnį ir turintiems praktinės veiklos patirties		
Išsilavinimo ir kvalifikaciniai reikalavimai stojantiejiems	Elektronikos ir elektros inžinerijos, bendrosios inžinerijos ar informatikos inžinerijos studijų krypties profesinio bakalauro kvalifikacinis laipsnis ir ≥ 1 m. praktinės veiklos patirtis		
STUDIJŲ PROGRAMA			
Programos tikslai (rezultatas)	Sudaryti galimybę pasirengti sėkmingoms Elektronikos inžinerija magistrantūros studijoms.		
Programos trukmė	1 metai		
Programos apimtis	30 kreditų		
Studijų programos sandara	Modulio kodas	Pavadinimas	Kreditų skaičius
Privalomieji studijų moduliai	T190B261	Medžiagų mokslas ir inžinerija (R)	6
	T121B002	Signalų perdavimas ir priėmimas (SD) (R)	6
	T170B121	Elektroninių sistemų programavimas (R)	6
	T170B024	Elektroninės apsaugos sistemos (P)	6
	T170B144	Testavimo ir diagnostikos sistemos (P)	6
PRIĖMIMO SĄLYGOS			
Dokumentų pateikimo vieta	KTU Elektros ir elektronikos fakultetas o raštinė, 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• praktinę darbo patirtį patvirtinantis dokumentas• asmens tapatybę patvirtinantis dokumentas (pasas arba tapatybės kortelė)• sutuoktuvų 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 Dervinienė, tel. (8 37) 30 02 53, el. paštas alma.derviniene@ktu.lt		