

# ČIA TAVO KARJEROS PRADŽIA!

## Technologijos mokslų fakultetas

Įmonių/įstaigų/organizacijų darbuotojai, įgiję vidurinį išsilavinimą ir tenkinantys LR švietimo ir mokslo ministro nustatytus minimalius reikalavimus pagal bendrojo ugdymo mokyklos baigimo metus gali studijuoti Technologijos mokslų fakulteto profesinio bakalauro studijų programose, nuolatinėse sesijinėse studijose ir iššėstinėse studijose, lanksčiai derinant studijas ir darbą.

Studijų programa	Aprašymas
<b>Elektronikos inžinerija ir robotika</b> Studijų trukmė: 3 metai	Programos tikslas - parengti specialistus, išmanančius pagrindines elektronikos mokslo teorijas ir elektronikos įrangos funkcionavimo pagrindus, gebančius diegti, eksploatuoti, projektuoti elektroninių sistemų funkcinius mazgus, programuoti valdiklius, pramoninius robotus ir valdyti robotizuotus technologinius procesus. <b>Kvalifikacinis laipsnis:</b> Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras.
<b>Informacijos sistemų kūrimas ir priežiūra</b> Studijų trukmė: 3 metai	Programos tikslas – parengti informacijos sistemų specialistus, gebančius analizuoti įmonių ir organizacijų informacinius poreikius, planuoti, projektuoti, programuoti, diegti, modernizuoti bei prižiūrėti informacijos sistemas. <b>Kvalifikacinis laipsnis:</b> Informatikos mokslų profesinis bakalauras.
<b>Elektros ir automatikos įrenginiai</b> Studijų trukmė: 3 metai	Programos tikslas - rengti elektros inžinerijos specialistus, gebančius diegti, eksploatuoti, projektuoti, modernizuoti ir efektyviai valdyti elektros ir automatikos įrenginius ir automatizuotas sistemas, organizuoti profesinę veiklą globalioje rinkoje taikant žinias ir gebėjimus, kūrybiškai ir kritiškai mąstant. <b>Kvalifikacinis laipsnis:</b> Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras.
<b>Elektromechanika</b> Studijų trukmė: 3 metai	Programos tikslas - rengti mechanikos inžinerijos specialistus, gebančius savarankiškai projektuoti įvairius techninius gaminius, parinkti jų gamybos technologijos procesus, eksploatuoti ir atlikti įvairių technologinių įrenginių priežiūros darbus. <b>Kvalifikacinis laipsnis:</b> Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras.
<b>Statybos inžinerija</b> Studijų trukmė: 3 arba 4 metai	Programos tikslas - parengti specialistą, turintį žinių ir gebėjimų, reikalingų organizuoti ir techniškai vadovauti atliekant statybos ir remonto darbus, gebantį kontroliuoti atskirų padalinių veiklą ir darbų kokybę. <b>Kvalifikacinis laipsnis:</b> Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras.

## Minimalūs reikalavimai stojantiesiems į profesinio bakalauro studijų programas:

Vidurinio išsilavinimo įgijimo metai	Minimalūs reikalavimai stojant į valstybės finansuojamas studijų vietas	Minimalūs reikalavimai į vnf
2026 m. 2025 m.	Išlaikyti trys VBE* : lietuvių k. ir literatūros, matematikos ir vieno laisvai pasirinkto dalyko. Jų įvertinimų aritmetinis vidurkis prilygsta brandos egzaminų programose nustatytam patenkinamam mokymosi pasiekimų lygiui (t. y. bent 41 balas).	
2024 m.	Išlaikyti trys VBE*: lietuvių k. ir literatūros, matematikos ir vieno laisvai pasirinkto dalyko. Jų įvertinimų aritmetinis vidurkis prilygsta brandos egzaminų programose nustatytam patenkinamam mokymosi pasiekimų lygiui (t. y. bent 16 balų).	
2019–2023 m.	1. Išlaikyti trys VBE: lietuvių k. ir literatūros, matematikos ir vieno laisvai pasirinkto dalyko. 2. Penkių dalykų geriausių metinių pažymių aritmetinis vidurkis, suapvalintas iki sveiko skaičiaus, turi būti ne mažesnis negu 6.	Išlaikytas bent vienas VBE.
2018 m.	Išlaikyti trys egzaminai: lietuvių k. ir literatūros (MBE** arba VBE), matematikos VBE (ne mažiau kaip 25 balais) ir užsienio kalbos VBE. Gali būti taikomi 2019–2024 m. reikalavimai, imant stojančiajam palankesnį variantą.	Išlaikytas bent vienas VBE.
2016–2017 m.	Išlaikyti trys egzaminai: lietuvių k. ir literatūros (MBE arba VBE), matematikos VBE ir užsienio kalbos VBE.	Minimalūs reikalavimai netaikomi.
2015 m.	Išlaikyti du egzaminai: lietuvių k. ir literatūros (MBE arba VBE) ir užsienio kalbos VBE.	Minimalūs reikalavimai netaikomi.
2014 m. ir anksčiau	Minimalūs reikalavimai netaikomi.	

\*Valstybinis brandos egzaminas, \*\*Mokyklinis brandos egzaminas



## ČIA TAVO KARJEROS PRADŽIA!



**Studijų, karjeros ir užimtumo centro konsultantės:**



[laima.astrauskiene@panko.lt](mailto:laima.astrauskiene@panko.lt);  
[edita.kriukaite@panko.lt](mailto:edita.kriukaite@panko.lt)



Laisvės a. 23, Panevėžys (118 kab.)  
+370 607 96156