

BAKA LAURO STUDIJS



FACEBOOK

[@ktu.lt](#)

INSTAGRAM

[@ktuspace](#)

TIKTOK

[@ktuspace](#)

YOUTUBE

[@ktuvideo](#)

LINKEDIN

[ktu](#)

INTERNETO SVETAINĖ

[ktu.edu](#)

VIRTUALUSIS TURAS

[tour.ktu.edu](#)

KTU STUDIJŲ INFORMACIJOS GRUPĖ

Studentų g. 50-121, Kaunas

+370 679 44 555

studijos@ktu.lt

[stojantiesiems.ktu.edu](#)

**MATEMATIKOS
MOKSLAI**

- Duomenų mokslas ir inžinerija
- Taikomoji matematika **BA+**

**INFORMATIKOS
MOKSLAI**

- Dirbtinis intelektas
- Informatikos inžinerija
- Informacinės sistemos
- Multimedijos technologijos
- Informatika **BA+**
- Programų sistemos **BA+**

**FIZINIAI
MOKSLAI**

- Taikomoji chemija
- Taikomoji fizika

**INŽINERIJOS
MOKSLAI**

- Atsinaujinančioji energetika
- Intelektinės robotikos sistemos
- Automatika ir valdymas
- Mechanikos inžinerija
- Aviacijos inžinerija
- Mechatronika
- Cheminė technologija ir inžinerija
- Mechatronika
- Elektronikos inžinerija
- Pramoninio dizaino inžinerija
- Elektronikos ir elektros inžinerija
- Programuojamos automatikos sistemos
- Elektros inžinerija
- Statybos inžinerija
- Gamybos inžinerija **BA+**
- Transporto elektronika
- Transporto priemonių inžinerija

**SOCIALINIAI
MOKSLAI**

- Ekonomika **BA+**
- Komunikacija ir informacijos valdymo technologijos

**VERSLO IR
VIEŠOJI VADYBA**

- Finansai
- Verslas ir antreprenerystė
- Marketingas
- Verslo skaitmenizavimo vadyba **BA+**
- Vadyba
- Viešasis valdymas

**HUMANITARINIAI
MOKSLAI**

- Naujųjų medijų kalba **BA+**
- Technikos kalbos vertimas

**TECHNOLOGIJŲ
MOKSLAI**

- Mados inžinerija **BA+**
- Maisto mokslas ir technologija
- Medžiagų fizika ir nanotechnologijos
- Pramoninė biotechnologija

MENAI

- Muzikos technologijos
- Architektūra

STUDIJŲ PROGRAMOS



Priimti asmeninį iššūkį, atskleisti, ugdyti ir realizuoti savo talentus. Mokslo ir verslo srityse tobulinti intensyviai augančius gebėjimus pagal ypatingą Talentų akademijos programą.



Gauti visapusišką pagalbą iš turinčių daugiau patirties ir kompetencijų. Nuo akademinės veiklos klausimų iki aukščiausio lygio mokslo bei verslo sprendimų. Turėti galimybę visuose studijų etapuose konsultuotis su asmeniniais mentorais.



Tapti norimu, ieškomu ir pageidaujamu. Dar bestudijuojant pradėti planuoti savo karjerą. Kryptingai auginti specialybės kompetencijas, aktyviai dalyvauti karjeros renginiuose ir būti pastebėtu darbo rinkoje.



Susirasti naujų draugų, žinių ir patirties tarptautinių akademinė mainų programose. Pradėti savo kelionę po pasaulį: pasirinkti studijų kraštus, pažinti kultūras, sutikti partnerių ateities projektams.



Sportuoti, išsikrauti fiziškai ir re-startuoti protą. Nukreipti energiją sveiko gyvenimo linkme, atstovauti universitetui sporto rinktinėse, gauti individualius treniruočių planus ir konsultacijas iš profesionalų.



Turiningai leisti laisvą laiką keliaujančiuose Universiteto meno kolektyvuose. Dalyvauti ir pajusti savo įkvėpimo pakylėjimą: teatre, pučiamųjų grupėje, fotografijoje, šokių studijoje, ansamblyje, chore.



Diskutuoti viešuose debatuose, veikti visuomeniškai ir organizuotai, auginti naujus santykius, išlieti savo nenustygstantį kūrybiškumą. Po paskaitų jungtis prie įvairių kryptų studentiško organizacijų.



Studijuoti papildomus ir sustiprintus modulius. Bendrauti bei dirbti su FinTech sektoriaus atstovais – tokiu būdu įgyti stiprias finansų technologijų srities kompetencijas*.

* Specializuota papildomo ugdymo programa, skirta Taikomosios matematikos, Programų sistemų, Informacinių sistemų, Informatikos, Ekonomikos ir Finansų studijų programų studentams.

PRAPLĖSK SAVO GALIMYBIŲ RIBAS



UŽ KIEKVIENOS TECHNOLOGIJOS – ŽMOGUS

BA+ STUDIJŲ MODELIS



Bakalauro studijų studentams parengtas studijų modelis taikomas 8 studijų programoms. Studijų metu galima pasirinkti papildomą 18 arba 30 kreditų apimties studijų modulių rinkinį.

Tai – platesnės žinios, nauji požiūriai, gilesnės patirtys, atsiveriančios platesnes karjeros perspektyvas.

JEI VIDURINĮ IŠSILAVINIMĄ ĮGIJAI 2021 M.

Į VF vietą privalomi:

- išlaikyti trys valstybiniai brandos egzaminai – lietuvių kalbos ir literatūros; matematikos (išskyrus stojantiems į menų studijų programas „Architektūra“ ir „Muzikos technologijos“); stojančiojo laisvai pasirenkamas egzaminas.

Į VNF vietą privalomas:

- išlaikytas vienas bet kurio dalyko valstybinis brandos egzaminas.

JEI VIDURINĮ IŠSILAVINIMĄ ĮGIJAI 2020-2015 M.

Minimalius reikalavimus pasitikrink studentų priėmimo į Kauno technologijos universitetą 2021 m. **taisyklėse** arba informacinio puslapio stojantiesiems dalyje „**Priėmimo reikalavimai**“.

MINIMALŪS REIKALAVIMAI STOJANT Į KTU BAKALAURO STUDIJAS

KITAIŠ ATVEJAIŠ

Stojantiems į VF ir VNF studijų vietas ir iki 2014 metų (įskaitytinai) įgijusiems vidurinį išsilavinimą Lietuvoje, arba bet kuriais metais išsilavinimą įgijusiems užsienio šalių institucijose, pagal tarptautinių organizacijų ar užsienio valstybių švietimo programas, atleistiems nuo brandos egzaminų dėl ligos arba turintiems įgytų ar įgimtų sutrikimų – vidurinį išsilavinimą patvirtinantis dokumentas.

PAPILDOMAS REIKALAVIMAS VISIEMS

Nepriklausomai nuo vidurinio išsilavinimo įgijimo metų ir stojantiems į valstybės finansuojamas ir valstybės nefinansuojamas studijų vietas:

konkursinis balas ne mažesnis kaip einamaisiais metais nustatytas Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro – 5,4 balo, išskyrus stojantiesiems, kurie yra atleisti nuo brandos egzaminų dėl ligų, nurodytų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro.

VF – valstybės finansuojama vieta

VNF – valstybės nefinansuojama vieta

Stojantiems į menų studijų programas „Architektūra“ ir „Muzikos technologijos“ valstybės finansuojamas ir valstybės nefinansuojamas studijų vietas privaloma išlaikyti stojamąjį egzaminą.

Studijų programos priėmimo konkursiniai dalykai, iš kurių skaičiuojamas konkursinis balas, pateikiami prie kiekvienos studijų programos.

09

fakultetai

08

mokslo institutai

33

laisvalaikio erdvės

12

bendrabučių Kaune ir
1 bendrabutis Panevėžyje

06

meno kolektyvai
(muzika, šokiai,
fotografija ir kita)

10

sporto centro bazių, kuriose
treniruojasi 14 rinktinių ir vyksta
30 skirtingų grupinių, individualių
ir komandinių treniruočių

22

studentų organizacijos
(debatai, marketingas, mokslas,
renginiai, žygeiviai, astronomija,
investavimas, folkloras, dailė,
dizainas, video, žurnalistika ir kita)

5

mokslo ir studijų centrai, iš
kurių naujausias - Dirbtinio
intelekto (DI) centras,
atsakingas už DI tematikos
fundamentinius ir taikomuosius
mokslinius tyrimus

KTU SKAIČIAIS
