



## STUDIJOS:

- Unikaliai ir tarpdisciplininės studijų programos (Audiovizualinis vertimas, Informacinės sistemos ir kibernetinė sauga, Finansų ir apskaitos taikomosios sistemos, Lietuvių filologija ir reklama, Marketingo technologijos, Finansų technologijos), orientuotos į sparčiai kintančias globalias socialines, technologines ir ekonomines tendencijas.
- Integruotos gretutinės studijos. Sudarytos sąlygos įgyvendinti individualius studijų planus.
- Bendradarbiaudami su socialiniais partneriais studentai kuria taikomuosius produktus. Tarp partnerių – 19 profesinių asociacijų, penkios Lietuvos aukštosios mokyklos, 22 Lietuvos verslo įmonės, keturi bankai, 9 organizacijos.
- Sukurta studentų skatinimo sistema – socialiniai partneriai įsteigė stipendijas studentams.
- Įsitraukta į bendrus veiklos klasterius: „Blockchain“, „Cyber Security and Compliance Solutions“.
- 20 proc. fakulteto studentų yra iš užsienio, jų skaičius programose anglų kalba nuolat auga.
- Organizuojami tiksliniai iš užsienio aukštųjų mokyklų atvykstančių aukšto lygio dėstytojų vizitai fakultete.



A. Aleksandravičiaus nuotr.

## MOKSLAS:

- Aukšto lygio tyrimai šiose srityse: perceptyviosios dialektologijos, nenorminės lietuvių kalbos, audiovizualinio vertimo, darnumo vertinimo ir blokų grandinių technologijų. 2020 m. publikuotos penkios monografijos, per 50 mokslinių straipsnių.
- Išskirtiniai tyrimai ir praktinės veiklos šiose srityse: audiovizualinių kūrinių pritaikymo regos ir klausos sutrikimų turintiems asmenims, kibernetinio saugumo, finansų technologijų.
- Prestižinėse duomenų bazėse aukštai reitinguojami fakulteto leidžiami mokslo žurnalai: „Transformations in Business & Economics“ (Thomson Scientific database ISI WOS, JEL (JEL on CD, e-JEL), IBSS, SCOPUS, EBSCO) ir „Respectus Philologicus“ (SCOPUS, DOAJ, EBSCO Humanities International Complete).

## PARTNERYSTĖS:

- Vykdomi projektai su tarptautiniais partneriais („Blockchain Network Online Education for Interdisciplinary European Competence Transfer“, „CyberPhish: Safeguarding against Phishing in the age of 4th Industrial Revolution“).
- Bendradarbiaujama su tarptautiniais moksliniais tinklais ir asociacijomis – fakultetas dalyvauja „European Cooperation in Science and Technology“ programoje.
- Organizuojamos tarptautinės kibernetinio saugumo varžybos „Cyberthon“.
- Rengiama tarptautinė mokslinė konferencija „Information Society and University Studies“.