



Klaipėdos
universitetas

2024 M. VEIKLOS ATASKAITA



2024 M. VEIKLOS ATASKAITA

REKTORIAUS ŽODIS.....	4
SVARBŪS ĮVYKIAI.....	5
KOMUNIKACIJA IR RINKODARA.....	7
Auganti komunikacijos auditorija.....	7
KU žiniasklaidoje	7
Studijų rinkodaros veiklos.....	9
Reklamos produktai	10
Tarptautinių studijų rinkodara.....	14
Reitingai.....	15
KOKYBĖS VADYBA	16
STUDIJOS. SVARBIAUSI AKCENTAI	17
BA / MA studijų kryptys	17
STUDENTŲ IR DĖSTYTOJŲ MOBILUMAS.....	21
SKATINAMOSIOS IR SOCIALINĖS STIPENDIJOS.....	23
MOKYMASIS VISĄ GYVENIMĄ.....	26
MOKSLAS. SVARBIAUSI AKCENTAI.....	29
Doktorantūra ir podoktorantūra	30
Publikacijos universitete.....	32
Publikacijos padaliniuose	33
Mokslo projektai ir paslaugos.....	34
Inovacijų ekosistemos plėtra	36
EU-CONEXUS PLUS.....	37

AKADEMINIS PERSONALAS	40
SVARBIAUSI FINANSINIAI RODIKLIAI.....	41
Pajamų–išlaidų sąmata	42
VIEŠIEJI PIRKIMAI	43
INFRASTRUKTŪROS PLĖTRA IR MODERNIZAVIMAS	45
Informacinių technologijų plėtra.....	47
Botanikos sodas ir laivynas.....	49
KU ATEITIES PARAMOS FONDAS.....	50
METODINIS STEAM ATVIROS PRIEIGOS CENTRAS	52
VEIKLOS AKCENTAI AKADEMINIUOSE PADALINIUOSE	55
Baltijos regiono istorijos ir archeologijos institutas	55
Jūros tyrimų institutas	58
Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakultetas	61
Sveikatos mokslų fakultetas	73
Socialinių ir humanitarinių mokslų fakultetas	83
VEIKLOS PRIORITETAI	97

REKTORIAUS ŽODIS

Gerbiama Klaipėdos universiteto bendruomene,

pristatydamas 2024 metų Klaipėdos universiteto veiklos ataskaitą, noriu nuoširdžiai padėkoti visiems – akademiniam personalui, studentams, administracijai ir partneriams – už jūsų indėlį į mūsų universiteto augimą ir sėkmę. Šie metai mums buvo reikšmingi – ne tik tvirtinome savo pozicijas tarptautiniuose reitinguose, bet ir plėtėme studijų programas, stiprinome mokslinius tyrimus bei modernizavome infrastruktūrą.

Mūsų bendros pastangos leido pritraukti rekordinį skaičių naujų studentų, išplėsti tarptautinius ryšius ir įgyvendinti ambicingus projektus, kurie prisideda prie Klaipėdos regiono ir visos šalies vystymosi. Ypatingą dėmesį skyrėme mokslo ir inovacijų plėtrai, investicijoms į modernias laboratorijas ir mokslinių tyrimų erdves, siekdami suteikti geriausias sąlygas studijoms ir akademiniai veiklai.

Ši ataskaita – tai mūsų bendrų pastangų atspindys. Joje matome ne tik jau pasiektus rezultatus, bet ir ateities kryptis – toliau kurti pažangų, inovatyvų ir atvirą universitetą. Esu tikras, kad kartu galime įveikti bet kokius iššūkius ir dar labiau sustiprinti Klaipėdos universiteto, kaip regioninio akademinio lyderio, pozicijas.

Dėkoju už jūsų atsidavimą, kūrybiškumą ir iniciatyvas. Esu tikras, kad kartu 2025 metais pasieksime dar daugiau – sustiprinsime Klaipėdos universiteto pozicijas akademiniam pasaulyje, atversime naujas galimybes studentams ir mokslininkams bei dar labiau prisidėsime prie visuomenės pažangos.

Pagarbiai,

Klaipėdos universiteto rektorius

prof. dr. Artūras Razbadauskas



SVARBŪS ĮVYKIAI

2024-ieji Klaipėdos universitetui (toliau – KU) buvo augimo, tarptautinio pripažinimo ir infrastruktūros plėtros metai. KU stiprino savo pozicijas pasauliniuose reitinguose, plėtė mokslinių tyrimų kryptis, gerino studijų kokybę ir aktyviai įsitraukė į tarptautinius projektus.

Vienas iš ryškiausių pasiekimų – studentų skaičiaus augimas. 2024 m. KU studijavo 2718 studentų, t. y. beveik 13,8 proc. daugiau negu 2023 m. Naujai priimta 1212 studentų, iš kurių 1021 – į pakopines bei profesines studijas. Priėmimas į pakopines ir profesines studijas 2024 m. lyginant su 2023 m. padidėjo 19,8 proc. Laipsnio siekiančių studentų 2024 m. priimta 33 proc. daugiau nei 2023 m. Daugiausia studentų (po 20,1 proc.) priimta į sveikatos mokslų, ugdymo mokslų ir socialinių mokslų studijų programas. Šis augimas rodo, kad KU tampa vis patrauklesnis tiek Lietuvos, tiek tarptautiniams studentams.

KU pasiekimai buvo įvertinti prestižiniuose reitinguose – „THE Impact Rankings 2024“ KU buvo pripažintas už įsipareigojimą tvarumui ir inovacijoms, o QS World University Rankings: Europe 2025 reitinge universitetas dar labiau sustiprino savo pozicijas tarp Europos aukštųjų mokyklų.

Mokslo ir inovacijų srityje KU 2024 metais pasiekė svarbių rezultatų. Universiteto mokslininkai vykdė reikšmingus tyrimus Baltijos jūros ekologijos, sveikatos mokslų ir technologijų srityse, o vienas iš jų buvo įvertintas Europos Sąjungos patentu. KU sėkmingai dalyvavo „Europos Horizonte“ programoje, pritraukdamas finansavimą aukštos pridėtinės vertės projektams.

2024 metais KU įteikė garbės daktaro regalijas trims išskiliems mokslininkams. Prof. habil. dr. Vladas Algirdas Bumelis buvo pagerbtas už reikšmingą indėlį į mokslo ir verslo plėtrą, jaunosios kartos ugdymą bei glaudų bendradarbiavimą su Klaipėdos universitetu. Prof. habil. dr. Bogusław Buszewski apdovanotas už ilgametį bendradarbiavimą ir indėlį vystant aukštąjį mokslą. Prof. dr. Jean-Marc Ogier įvertintas už bendradarbiavimą ir reikšmingą mokslinę veiklą informatikos mokslų srityje. Šie apdovanojimai pabrėžia jų svarų indėlį į mokslo pažangą ir glaudžius ryšius su KU.

Lietuvos Respublikos Seimas pritarė naujam KU statutui. Universiteto bendruomenei reikšmingas dokumentas ne tik konstatavo jo autonomiją ir reikšmę Lietuvos mokslo, studijų pažangos ir kultūros puoselėjimo kontekste, pabrėžė lyderystę regioninės politikos, jūros srityse, bet ir įtvirtino naują kryptį, susijusią su universiteto sveikatos ir medicinos mokslų ir studijų proveržiu.

Infrastruktūros modernizacija tapo vienu svarbiausių metų akcentų. Atidarytas STEAM metodinis centras, kuriame studentai ir tyrėjai gali atlikti eksperimentus ir gilinti žinias praktiniu būdu. KU taip pat daug investavo į aplinkos gerinimą – modernizuotas botanikos

sodas, įrengti ekologiški takai, edukacijų centras ir vaizdo stebėjimo sistema. Studijų kokybė buvo papildomai stiprinama atidaryta nauja studentų erdvė, skirta bendradarbybei, poilsiui ir mokslinėms diskusijoms.

Sporto infrastruktūra taip pat nebuvo pamiršta – KU atnaujino sporto salę, kurioje įdiegtos naujos inžinerinės sistemos, geresnė ventiliacija ir šildymas, pritaikyti patogumai neįgaliesiems.

Apibendrinant, 2024 metai KU tapo reikšmingu augimo etapu – studentų skaičius didėjo, infrastruktūra modernizuota, moksliniai tyrimai įvertinti tarptautiniu mastu, užsitikrintos stipresnės pozicijos globaliuose reitinguose. KU ir toliau žengia į priekį kaip regiono akademinis lyderis, stiprinantis savo vaidmenį tiek Lietuvos, tiek tarptautinėje akademinėje bendruomenėje.

KOMUNIKACIJA IR RINKODARA

Auganti komunikacijos auditorija



7 200 000 peržiūrų per metus
(2023 metais – 3 900 000)



2 295 nauji sekėjai



708 nauji sekėjai



1052 naujų sekėjai

KU internetiniame puslapyje 2024 m. bendras puslapio peržiūrų per metus skaičius siekia 7 200 000.

KU facebook (lietuvių ir anglų kalbomis) paskyros turi 21 254 sekėjų (2 295 sekėjais daugiau negu pernai tuo pačiu metu).

KU instagram paskyra per pastaruosius 3 metus pasiekė didžiausią sekėjų skaičiaus šuolį – 2022 m. – 1 919 sekėjai (396 sekėjais daugiau), 2023 m. – 2 462 sekėjai (543 sekėjais daugiau), o 2024 - 3170 sekėjai (708 sekėjais daugiau).

KU linkedIn paskyrą šiuo metu seka 8729 vartotojai (1052 sekėjais daugiau)

KU žiniasklaidoje

Pranešimai spaudai. Per 2024 metus buvo išplatintas 71 pranešimas spaudai, pristatant visuomenei aktualias KU naujienas. Tematinė įvairovė didelė: daug dėmesio skirta išskirtiniams KU mokslininkų nuopelnams – plačiai iškomunikuota žinia apie gautą Europos Sąjungos patentą bei išskirtinę „Europos horizonto“ programos dotaciją. Visuomenei pristatytos atsinaujinusios arba naujos KU erdvės, pavyzdžiui, metodinis STEAM centras, atnaujinta Socialinių ir humanitarinių mokslų fakulteto (SHMF) sporto salė, pritaikyta ir žmonėms su negalia, SHMF EDUTECH STEAM laboratorija. Viešai pristatyta KU miestelio išvystymo studija.

Naujienos. Sukurtos ir į tinklapį www.ku.lt patalpintos 273 naujienos, informuojančios apie įvykius KU bendruomenėje, naujas iniciatyvas, reikšmingus svečių vizitus, pasirašytas bendradarbiavimo sutartis ir kt.

Informacinės akcijos, spaudos konferencijos žiniasklaidai. Žiniasklaidos atstovai kviešti į 11 informacinių akcijų: Lietuvos futbolo federacijos ir KU bendradarbiavimo sutarties pasirašymo, atsinaujinusio KU botanikos sodo erdvių pristatymo, KU metodinio STEAM centro pristatymo, Laisvalaikio sporto programos sportinių šokių specializacijos pristatymo, Lietuvių kalbos ir kultūros vasaros akademijos atidarymo, KU Baltijos regiono istorijos ir archeologijos instituto (BRIAI) archeologų tyrimų Kukuliškių piliakalnyje pristatymo, akredituotos KU Jūros tyrimų instituto (JTI) Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorijos akreditacijos pristatymo, Kalėdų eglučių nuomos akcijos pristatymo. Žurnalistai taip pat kviešti į licenciją gavusios žirgų asistuojamos terapijos studentų praktikos bazę bei KU mokslininkų tyrimų pristatymą apie Baltijos jūros karščio bangas.

Minint Imanuelio Kanto 300-ąsias gimimo metines – BRIAI iniciatyva suorganizuotas ir įgyvendintas diskusijų ciklas plačiajai visuomenei.

Mokslo metų pradžioje, bendradarbiaujant su LRT televizijos ir radijo atstovais, suorganizuotos visos dienos tiesioginės transliacijos iš KU aikštės. LRT televizijos ir radijo laidose kalbėjo KU vadovai, mokslininkai, dėstytojai.

Iniciatyvos spaudoje ir laidose:

- Interviu LRT plus mokslo populiarinimo TV laidai „Mokslo sriuba“ su JTI mokslininku Sergej Suzdalev.
- Du interviu žurnalui „Lietuvos sveikata“ su KU rektoriumi prof. dr. Artūru Razbadausku.
- Pokalbis „Vakarų ekspreso“ tinklalaidėje „Laikas Klaipėdai“ su KU Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakulteto mokslininku Žydrūnu Lukošiumi.
- Interviu Palangos koncertų salėje laikinai įkurtoje LRT radijo studijos laidoje su SHMF dėstytoja Rasa Rupulevičiene.
- Straipsnis žurnalui „Reitingai“ apie EU-CONEXUS siūlomas galimybes studentams.
- Straipsnis dienraščiui „Klaipėda“ apie KU JTGMF mokslininkų išradimui skirtą ES patentą.
- Straipsnis dienraščiui „Klaipėda“ apie akredituotą KU JTI Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratoriją.

- Kiti studijas reklamuojantys pranešimai ir vaizdinė informacija žurnaluose „Kur stoti/Kuo būti“, „Reitingai“.

Parengtos ir viešuose renginiuose pristatytos KU mokslo potencialą pristatančios parodos:

- „Trapi Arktis: prarandame ir atrandame“ eksponuota Klaipėdos prekybos centro „Akropolis“ erdvėse.
- „Pažintis su nematoma visata: paslaptingi vandens lašo gyventojai“ eksponuota Klaipėdos „Vėtrungės“ gimnazijoje.
- „Trys Vasario 16-osios prasmės (1918–1923 m.)“ eksponuota Klaipėdos Vytauto Didžiojo gimnazijoje.
- Taip pat www.ku.lt puslapyje eksponuota internetinė paroda „Primirštoji Klaipėdos virsmo universitetiniu miestu istorija“.

Kitos iniciatyvos ir renginiai:

KU ateities fondo ir KU iniciatyva 2022 m. buvo pradėtas organizuoti renginių su žinomais žmonėmis ciklas „(Ne)akademiški pokalbiai“. 2024 m. suorganizuoti 6 susitikimai su įvairiais pašnekovais: gydytoju onkologu Alvydu Česu, AB „Ignitis grupė“ vadovu Dariumi Maikštėnu, KTU Dirbtinio intelekto centro vadove ir Informatikos fakulteto profesore dr. Agne Paulauskaite-Tarasevičiene, žurnaliste Jovita Gaižauskaite, verslininkais, keliautojais Aušra ir Kęstučiu Linkais, „Stemma Group“ atstove Daiva Vanage.

Studijų rinkodaros veiklos

Skaitmeninė rinkodara

Studijų rinkodara (Bakaluro ir magistrantūros studijų) 2024 m. sėkmingai vykdyta šiuose skaitmeninės rinkodaros kanaluose: Google Ads skelbimai parodyti 355 601 kartą, o paspausti 32 484 kartus. Facebook Ads skelbimai pasiekė 394 085 vartotojus, reklama sulaukė 10 296 paspaudimų. Youtube reklama su 2024 m. studijų rinkodaros vaizdo įrašu sulaukė 98 866 peržiūrų. Vidutinė peržiūros trukmė 100 proc.

Išoriniuose kanaluose fiksuoti tokie skaičiai:

Adnet tinkle skelbimai surinko 12 522 234 parodymus (planuota 5 195 660) bei 102 899

paspaudimus – 5,5 karto daugiau negu 2024 m. (2024 m. 18 875 paspaudimai);
kurstoti.lt pasiekė 32 853 vartotojus.

El. dienynas TAMO

2024 m. vasario–gegužės mėn. TAMO vartotojams – tėvams, mokytojams, mokiniams buvo siunčiami vidiniai pranešimai įvairiomis aktualiomis temomis. Rezultatai: parodymų 2 504 131 kartas, 5887 paspaudimai.

Reklamos produktai

Kartu su menininku Algiu Kriščiūnu sukurtos 4 skirtingos „Įkrauk smegenis“ kampanijos iliustracijos. Jose akcentuojami 4 skirtingi *smegenų įkrovimo būdai*, kuriuos būsimam studentui gali pasiūlyti KU. Pagrindinis šios kampanijos herojus, kviečiantis įkrauti smegenis žiniomis, įgavo gyvą pavidalą ir visos kampanijos metu tapo vaikščiojančiu talismanu, kartu su Klaipėdos universitetu dalyvavusiu 3 studijų mugėse, renginyje „Comic Con“, Studentų krepšinio lygos finalo varžybose Švyturio arenoje bei Jūros šventės eisenos metu.

Adaptuojant 4 iliustracijas buvo sukurtas animuotas 30 s ir 10 s trukmės vaizdo įrašas, pritaikytas visiems socialinių tinklų formatams bei kino teatro ekranui.

Kampanijos metu įvairių internetinės reklamos skydelių ir animuotų vizualų skirtingais formatais parengta daugiau negu 70 vienetų (Facebook, Instagram, Google Ads, Adnet, kurstoti.lt).

Reprezentacinė video medžiaga

- Sportinių šokių laisvalaikio sporto studijų programos specializaciją pristatantis vaizdo įrašas.
- 11 vaizdo įrašų serija, pristatanti Tęstinių studijų centro (nuo 2025 m. vasario 3 d. Mokymosi visą gyvenimą centro) papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros sritis.
- 4 vaizdo įrašų „Didžiuojamės“ serija, kuriame pristatomi garsūs sportininkai, studijuojantys Laisvalaikio sporto studijų programą.
- KU krepšinio komandos pristatomasis vaizdo įrašas

- Informacinis vaizdo įrašas, kaip dalyvauti Erasmus mainų programoje (Lietuvių ir anglų kalbomis).
- Vaizdo įrašas pristatantis naują KU renginį „Tavo karjera: Keisk(is) ir klestėk“.
- KU studentų organizacijų pristatomasis vaizdo įrašas.
- Vaizdo įrašas pristatantis KU dalyvavimą „Studijų regatoje“.
- KU šokių kolektyvų prisijungimas prie LRT nacionalinio iššūkio #ReikiaŠokt #Luktelk

KU tinklaidė „KU ARTIMIAU“

Baltijos regiono istorijos ir archeologijos instituto Istorijos ir archeologijos I kurso studentė, Studentų ambasadorių programos dalyvė Austėja Navickaitė iniciavo KU tinklaidės sukūrimą. Komunikacijos ir rinkodaros skyrius parengė tinklaidės komunikacijos paketą, kurį sudarė vienas pagrindinis ir 6 atskirų laidų vizualai, pritaikyti socialiniams tinklams, Youtube ir Spotify kanalams, bei plakatai, kurie buvo išplatinti 33-uose Lietuvos miestuose ir miesteliuose. Iš viso parengtos 6 tinklaidės laidos, kuriose kalbintas Universiteto rektorius bei 5 studentai, pristatę savo studijų programas bei patį Universitetą.

KU studentų ambasadorių programa

Per 2024 m. Studentų ambasadorių programą papildė dar studentų. Iš viso 2024 m. gruodžio mėnesį programą sudarė 32 studentų ambasadoriai. Ambasadoriai labai priartino KU studijų rinkodaros komunikaciją prie tikslinės auditorijos – jaunų žmonių. Komunikacijai suteikė autentiškumo, kuris labai svarbus jaunajai auditorijai.

KU projektai vyresniųjų klasių moksleiviams ir mokytojams

Vasario 15 d. Klaipėdos Vytauto Didžiojo gimnazijoje suorganizuota ir pristatyta KU istorikų parengta paroda – „Dedikacija Vasario 16-ajai“.

Kovo 20 d. Klaipėdos „Vėtrungės“ gimnazijoje surengta ir pristatyta KU Jūros tyrimų instituto parengta paroda „Pažintis su nematoma visata: paslaptingi vandens lašo gyventojai“. Ši paroda vėliau eksponuota ir kitose Klaipėdos miesto ir rajono mokyklose.

Balandžio 12 d. vyko EU-CONEXUS School Contest 2024 nacionalinio etapo renginys. Konkursas, kurį savo šalyse rengia visi Europos universiteto aljanso EU-CONEXUS universitetai-partneriai, jau trečiąkart buria moksleiviją azartiškoms komandinėms kovoms

ekoidėjų kūrybos srityje. Lietuvoje šiam konkursui registravosi 10 komandų, 2 Lietuvos komandos laimėjo ir tarptautinį etapą.

Birželio 5 d. – Pasaulinę aplinkos apsaugos dieną – Lietuvos Respublikos Prezidento rūmų vidiniame kieme vykusiame Žaliųjų idėjų festivalyje KU dalyvavimo ir geriausias tvarumo idėjas pristatė kartu su tarptautinio konkurso THINK SMART, CREATE GREEN dalyviais ir nugalėtojais. Edukacijas pristatė ir KU Botanikos sodas. Stende apsilankė apie 400 mokinių ir mokytojų.

Birželio 12 d. Klaipėdos universitete (KU) įvyko mokinių praktinių-tiriamųjų darbų konferencija „PRO moksleiviai“. Prie KU, Klaipėdos Baltijos gimnazijos ir Klaipėdos miesto savivaldybės iniciatyvos kasmet jungiasi vis daugiau moksleivių, gimnazijų, KU mokslininkų, verslo atstovų. Šiemet pristatyta net 11 tiriamųjų darbų.

Spalio 24 d. KU karjeros diena „KEISK(IS) ir KLESTĖK“. Save pristatė 28 įmonės, perskaityti 3 pranešimai, įvyko 2 diskusijos aktualiomis jaunimui temomis. Lankytojų skaičius – 700.

Spalio 4 d. mokytojų dienos proga buvo suorganizuota virtuali akcija „Kai laiku išgirsti mokytoją“

Lapkričio 13–15 d. įgyvendintas žinių ir naujų patirčių projektas „Iškeisk pamoką į paskaitą“. Moksleiviai buvo pakviesti ATRASTI SAVE ATEIČIAI ir sužinojo, kaip pasirinkti profesiją, atitinkančią asmenines vertybes ir tikslus; mokėsi būti AKTUALIAIS IR SĖKMINGAIS bei sužinojo, kaip prisitaikyti prie kintančių darbo rinkos tendencijų; ugdė savo kūrybiškumą KU laboratorijose. Per tris dienas projekte dalyvavo beveik 1000 moksleivių iš 32 mokyklų.

Lauko reklama

2024 m. studijų rinkodarai buvo pasitelkta lauko reklama. Reklama buvo rodoma gegužės–liepos mėnesiais ir apėmė Vakarų Lietuvos regioną: Klaipėdą, Šiaulius, Palangą, Plungę, Gargždus, Mažeikius, Tauragę, Šiaulius, Kretingą. Buvo rodoma tiek statinė reklama (20 didelių lauko stendų aktyviausiose miesto vietose), tiek vaizdo įrašo reklama (4 stenduose, esančiuose prie miestų didžiųjų prekybos centrų).

Taip pat 2024 m. nuo rugsėjo mėnesio Klaipėdos mieste yra trys lauko reklamos stendai, kurie skirti tik Klaipėdos universiteto reklamai (Taiko pr., Minijos g., Liepojos g.). Reklaminė medžiaga keičiamas kas 1–3 mėn.

Dalyvavimas mokyklų karjeros dienose

Apsilankyta 36 mokyklose visoje Lietuvoje siekiant pristatyti KU studijų programas, kurias pristatytos 3700 moksleivių.

Parodos

Sausio 18 d. KU dalyvavo Aukštųjų mokyklų mugėje. Kaune pristatytos KU galimybės, demonstruoti studentų ir mokslininkų darbai, pasiekimai, išdalinta apie 3000 leidinių.

Vasario 9 d. KU dalyvavo Studijų regatoje. Universiteto stende moksleiviams ir jų mokytojams studijas pristatė apie 70 studentų ir dėstytojų, buvo demonstruoti įvairūs KU išradimai ir inovacijos, išdalinta daugiau nei 500 leidinių apie studijų programas. Studijų parodos metu vyko ir diskusijos su KU ambasadorių komanda.

Kovo 28–29 d. KU dalyvavo parodoje „Karjera ir studijos“. KU studijų galimybes pristatė visų fakultetų ir institutų atstovai. Išdalinta apie 2000 leidinių.

Gegužės 15 d. Lietuvos pramonės renginyje „Automotive“ pristatytos ir KU komandos sukurtos spaustu oru varomos mašinos.

Gegužės 24–26 dienomis KU pirmą kartą dalyvavo „Comic Con Baltics“ parodoje, kuri šalyje vyksta jau šeštąjį kartą. Tai – net tris dienas trunkantis populiariosios kultūros ir kompiuterinių žaidimų renginys, 2024 metais pritraukęs daugiau nei 40 000 lankytojų.

Gegužės 24 d. – mokyklų diena. Mokinių srautas iš tiesų buvo didelis. Renginio lankytojai – tikslinė KU auditorija – vyresniųjų klasių moksleiviai, bakalauro studijų studentai, tėvai.

Reklama kino teatruose

Lokacija:	Laikotarpis:	Pamatė auditorijos:
Forum Cinemas Kaune	2024-05-01 2024-07-04	21 074
Apollo Kinas Akropolyje	2024-05-01 2024-07-04	16 569
Forum Cinemas Klaipėdoje	2024-05-01 2024-07-04	13 097
Apollo Kinas Vilnius Outlet	2024-05-01 2024-07-04	12 036
Forum Cinemas Vingis	2024-05-01 2024-07-04	11 045
Iš viso	2024-05-01 2024-07-04	73 821 kontaktų

Tarptautinių studijų rinkodara

Tikslinė auditorija:

Centrinės Azijos šalys, Sakartvelas, Turkija, Indija, Marokas, PAR, Vietnamas.

Tikslas:

pritraukti jaunuolių studijuoti KU, pateikiant svarių argumentų, svarstantiems pasirinkti Klaipėdos universitetą.

Šūkis:

HERE YOU ARE VISIBLE.

Koncepcija ir pažadas: daugiau dėmesio.

Studijų pasiūla: 2024 m. skelbtos 22 bakalauro ir magistro studijų programos.

Reklama socialiniuose tinkluose:

- *Premium listing* – KU programų viešinimas didžiausią populiarumą turinčiuose Keystone grupės užsienio studijų portaluose: *masterstudies.com*, *bachelorstudies.com*, *educations.com*;
- 1 mėn. reklama priėmimo laikotarpiu socialiniuose *Facebook* ir *Instagram* tinkluose tiekėjų kanalais (2024 m. rugsėjis, *educations.com*);
- išlaikytas tradicinis KU įvaizdis, atskirai nekuriant kasmetinių vizualų studijų kampanijoms.

Dalyvavimas užsienio studijų mugėse:

2024 m. Klaipėdos universitetas atstovautas studijų mugėje Turkijoje.

Pasiekta auditorija:

- *online* platformomis ir socialiniais tinklais pasiekta auditorija – 366 552 unikalūs vartotojai;
- kontaktiniu būdu ir internetu konsultuotų besidominčiųjų skaičius – 8 013;
- priimta paraiškų – 1039.

Reitingai

Tarptautiniai reitingai

Naujausiuose „Times Higher Education (THE) Impact Rankings 2024“ reitinguose Klaipėdos universitetas (KU) įvertintas aukščiausiai iš visų Lietuvos universitetų.

„THE Impact Rankings“ reitinguose universitetai vertinami pagal Jungtinių Tautų darnaus vystymosi tikslus (SDG). Pirmą kartą akademinė bendruomenė 2019 m. pristatytuose reitinguose buvo atsižvelgiama į institucijų poveikį visuomenei ir indėlį sprendžiant aktualiausias pasaulio iššūkius, susijusius su aplinkos tvarumu, socialine įtrauktimi, ekonomikos augimu ir partnerystėmis. KU šiuose prestižiniuose tvarumo reitinguose dalyvavo vos antrąjį kartą.

Šiais metais reitinguoti net 2152 universitetai iš 125 šalių. KU skirta 64,5–69,8 balų. Su kitomis pasaulio aukštosiomis mokyklomis universitetas dalinasi 601–800 vietas.

KU daugiausia balų surinko šiose kategorijose: „Kokybiškas išsilavinimas“ (75,9 balų), „Partnerystės įgyvendinant tikslus“ (59,9–67,4 balų), „Lyčių lygybė“ (48,2–55,2 balų) ir „Nelygybės mažinimas“ (47,2–56,4 balų).

Įspūdinga vieta KU tenka ketvirtoje SDG kategorijoje „Kokybiškas išsilavinimas“ – iš daugiau nei 2 tūkstančių vertintų universitetų KU atsідūrė 79 reitingo vietoje. Kategorijoje „Gyvybė vandenyse“ KU dalinasi aukštas 201–300 vietas.

KU jau ilgą laiką nuosekliai dirba sprendžiant tvarumo iššūkius, o nuo 2019 m. universitetas prisijungė prie EU-CONEXUS (Europos universitetas išmanių pakrančių miestų tvariai plėtrai) aljanso, kuriame kartu su kitais 8 universitetais partneriais kuria tvarius sprendimus pakrančių miestams ir regionams.

Prestižiniame universitetų reitinge „QS World University Rankings: Europe“ KU pakilo 14 vietų ir 2025 m. reitinge užima 445 poziciją iš 685 vertintų Europos universitetų. Šiaurės Europos regione Klaipėdos universitetui tenka 144-oji sąrašo vieta. Naujuosiuose reitinguose Klaipėdos universitetas aukščiausią vietą iš kitų Europos universitetų užima ties mainams išvykstančių (67) bei atvykstančių studentų skaičiaus santykio rodiklius (90) bei dėstytojų ir studentų skaičiaus santykio padaliniuose (117) rodiklius.

Ypač džiugino QS reitingų vertinimai Lietuvos universitetų kontekste: KU iš 12 rodiklių pozicijas pagerino 8 rodikliuose, dviejuose išlaikė stabilias pozicijas, likusiuose buvo vertintas pirmą kartą. Lyginant su kitais Lietuvos universitetais KU iš šeštos į pirmąją vietą šoktelėjo mokslinių darbų citavimo rodikliu, iš 6 į 2 vietą – akademinė reputacija, iš 5 į 2 vietą – užsienio dėstytojų rodikliu. Į trečias pozicijas reitinge pakilo studentų ir

dėstytojų skaičiaus santykio padaliniuose, užsienio mokslininkų ir mainams išvykstančių studentų skaičiaus santykio rodikliai.

Nacionaliniai reitingai

Žurnalo „Reitingai“ vertinimu 6 KU studijų kryptys buvo pirmosiose vietose: Jūrų inžinerija (BA, MA), Gamtinė geografija (BA), Visuomeninė geografija (BA) ir Turizmas ir poilsis (BA, MA). 6 BA ir 3 MA studijų kryptys pagerino reitingų pozicijas, o geriausias reitingų pozicijas (1–3 vietose) išlaiko 21 BA ir 21 MA studijų kryptis.

KOKYBĖS VADYBA

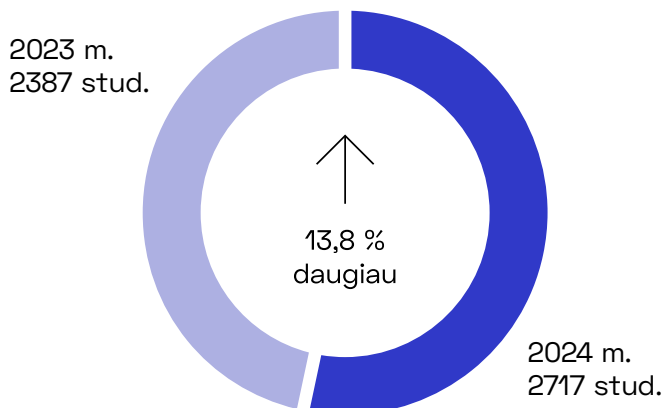
2024 m. Klaipėdos universiteto kokybės vadybos sistemos priežiūra buvo vykdoma pagal ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 ir ISO 45001:2023 standartų reikalavimus. 2024 m. birželio mėn. vyko vadybos sistemų sertifikavimo pirmos priežiūros auditas. Audito išvados teigiamos, KU palikti galioti 2023 m. išduoti sertifikatai.

2024 m. KU dalyvavo Studijų kokybės vertinimo centro tarpiniame institucijos pažangos ataskaitos vertinime. Atsižvelgiant į 2021 m. vykusio institucinio vertinimo ekspertų rekomendacijas, KU parengė pažangos ataskaitą. Siekiant pagerinti studijų kokybės valdymą praėjusiais metais buvo vykdoma užsakomoji KU Studijų kokybės valdymo analizė. Tiek SKVC ekspertų išvados po tarpinio vertinimo, tiek studijų kokybės analizė parodė, kad reikalingas KU kokybės vadybos sistemos atnaujinimas, didesnę dėmesį skiriant studijų kokybės užtikrinimui. Šiais metais planuojama peržiūrėti KU vadybos sistemą pereinant nuo ISO 9001:2015 kokybės vadybos sistemos standarto prie Europos aukštojo mokslo erdvės kokybės užtikrinimo nuostatų ir gairių (ESG).

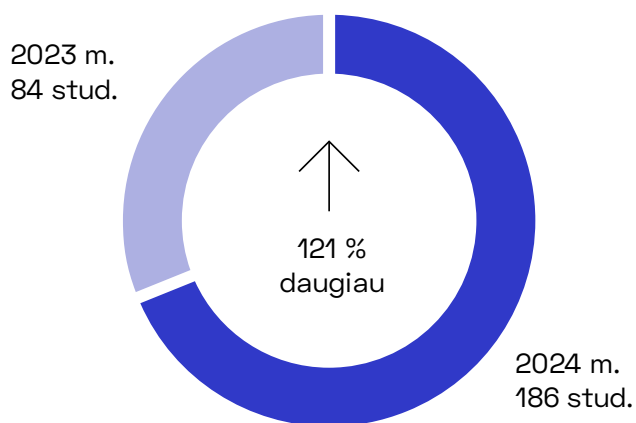
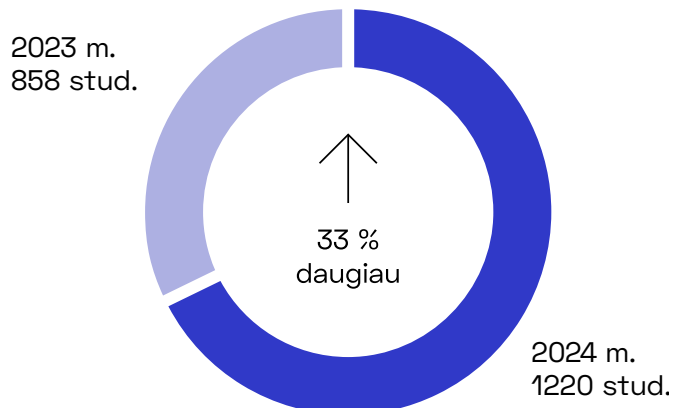
2024 m. KU buvo parengta ir patvirtinta Negalios ir įtraukties politika.

STUDIJOS. SVARBIAUSI AKCENTAI

Bendras KU studentų pokytis
(2023-2024 m.)



Laipsnio siekiančių studentų
priėmimo pokytis (2023-2024 m.)



BA / MA studijų kryptys

2024 m. KU studijavo 2718 studentų, t. y. beveik 13,8 proc. daugiau negu 2023 m. Naujai priimti 1212 studentai, iš kurių 1021 – į pakopines bei profesines studijas. Priėmimas į pakopines ir profesines studijas 2024 m. lyginant su 2023 m. padidėjo 19,8 proc. Laipsnio siekiančių studentų 2024 m. priimta 33 proc. daugiau nei 2023 m. Daugiausia studentų (po 20,1 proc.) priimta į sveikatos mokslų, ugdymo mokslų ir socialinių mokslų studijų programas.

Daugiausia studentų studijuoja socialinių mokslų, sveikatos mokslų bei ugdymo mokslų studijų kryptių studijų programose. Jose studijuoja 54 proc. visų KU studentų.

2024 m. KU baigė 710 absolventai. Daugiausia absolventų – ugdymo mokslų studijų krypties grupėje.

Pateiktų prašymų į pirmosios pakopos studijas bet kuriuo prioritetu skaičius iš Vakarų Lietuvos regiono savivaldybių padidėjo 14 proc. (pateikti 1277 prašymai, sutartis pasirašė 317 pakviestųjų).

Studentai laipsnį suteikiančiose bei profesinėse studijose

Studijų kryptių grupės BA, MA	Studijų programos iš viso/iš jų užsienio kalba	Absolventai	Priimtųjų skaičius		Iš viso studijuojančiųjų skaičius	
			VF	VNF	VF	VNF
Sveikatos mokslai	7/1	118	57	144	176	287
Sportas	1/1	20	5	27	10	107
Ugdymo mokslai	9/1	153	84	122	201	213
Socialiniai mokslai	10/2	147	70	133	224	329
Verslo ir viešoji vadyba	8/6	114	37	65	91	263
Humanitariniai mokslai	10/3	41	55	11	109	38
Informatikos mokslai	3/1	26	49	2	129	41
Technologijų mokslai	1/1	24	-	-	-	29
Inžinerijos mokslai	11/9	52	80	21	167	93
Gyvybės mokslai	2/1	13	32	2	68	11
Fiziniai mokslai	2/1	2	3	1	13	5
IŠ VISO	64/26	710	472	528	1188	1416
BA/MA/prof. studijos (liet. k.)/ (užsienio k.)	29/34/1 16/11/0	380/252/78	253/194 /25	339/158 /53	769/392 /27	1015/353 /48

2024 m. SKVC akreditavo 6 studijų kryptis, tai yra 12 studijų programų, kurias vykdo Klaipėdos universitetas. 4 studijų kryptys akredituotos 7 metams (66,7 proc.), 1 studijų kryptis akredituota 3 metams (16,6 proc.), o viena studijų kryptis akredituota iki artimiausio krypties vertinimo – 4 metams (16,6 proc.). 2023 m. SKVC vertino 5 studijų kryptis, 9 studijų programas, 6 studijų programos akredituotos 7 metams (66,7 proc.), 3 studijų programos akredituotos 3 metams (33,3 proc.). Palyginus 2023 m. su 2024 m. matoma, kad SKVC 7 metams akredituotų studijų kryptių išlieka nepakitęs, o 3 metams – sumažėjo.

BA / MA studijos padaliniuose

Daugiausia studentų turinčiu fakultetu išlieka Socialinių ir humanitarinių mokslų fakultetas (1237 stud.).

Nuo 2024 m. pasikeitus dokumentų išdavimo tvarkai užsienio piliečiams, pastebėta išduotų leidimų laikinai gyventi (LLG) augimo tendencija. 2024 metais vasario bei rugsėjo mėnesį į studijas priimtas rekordinis skaičius studentų – 186, kai 2023 metais priimta 84 nauji užsienio valstybių piliečiai.

Dokumentai, reikalingi LLG išdavimui, pateikiami per Migracijos departamento patvirtintus išorinių paslaugų teikėjus (VFS centrus). Išorinių paslaugų teikėjų sąrašas atnaujinamas atsižvelgiant į besikeičiančią geopolitinę situaciją. Daugiausia studentų, studijuojančių užsienio kalba, yra JTGMF – 19 proc. visų studijuojančiųjų bei SHMF – 10,7 proc.

KU toliau sėkmingai optimizuojamos studijų programos. Siekiama, kad kuo daugiau studijų programų būtų prieinamos užsienio kalba. KU vykdomos 64 studijų programos lietuvių kalba, iš jų 27 užsienio kalba.

Studentų ir studijų programų skaičius padaliniuose

	SvMF		SHMF		BRIAI		JTGMF		JTI	
	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.
BA	552	7	794	11	29	2	333	8	76	2
MA	215	7	363	16	20	1	99	6	48s	3
Profesinės studijos			75	1						
Papildomosios studijos	99		5				10			
Iš viso	866	14	1237	28	49	3	442	14	124	5
iš jų užsienio:										
BA	47	4	96	4	1	1	78	6	2	1
MA	13	2	31	3			6	4	27	2
Papildomosios studijos			5							
Iš viso	60	6	132	7	1	1	84	10	29	3

Priimtųjų BA / MA studentų skaičius padaliniuose

	SvMF	SHMF	BRIAI	JTGMF	JTI
BA	206	356	9	126	28
MA	109	212	10	59	10
Profesinės studijos		78			
Kitos studijos	133	44	1	18	2
Iš viso	448	690	20	203	40

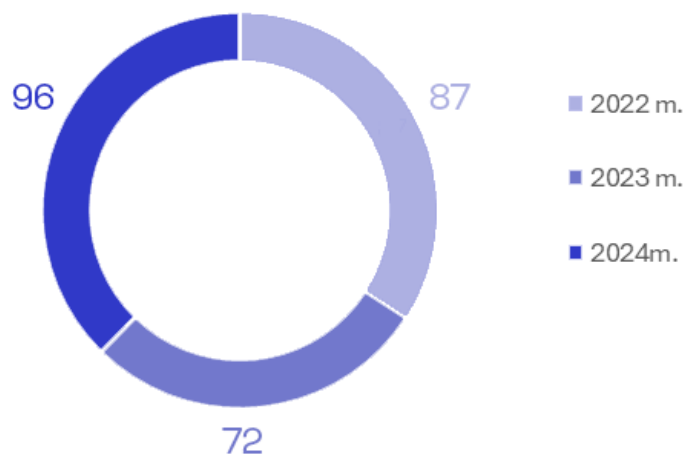
iš jų užsienio:

BA	13	93		26	
MA		41		8	
Kitos studijos		5			
Iš viso	13	139		34	

STUDENTŲ IR DĖSTYTOJŲ MOBILUMAS

2024 m. daugėjo studijoms išvykstančių studentų, tačiau mažėjo atvykstančiųjų skaičius. 2024 m. daugiausia išvyko trumpalaikiam studijų mobilumui į mišrias intensyvias programas (BIP), kurios truko nuo 5 iki 14 d. 2024 m. į KU buvo atvykę trys EU-CONEXUS studentai, kurie buvo pasirinkę studijuoti KU dėstomą kursą. Pastarųjų metų duomenys rodo, kad trumpalaikis mobilumas studentams yra patrauklesnis nei viso semestro studijos užsienio šalių universitetuose. Dėstytojų mobilumas lyginant su 2023 m. sumažėjo. Priežastis – gautas mažesnis finansavimas.

Išvykstančių studentų mobilumai



2023 m. dar buvo naudojamas neužbaigtų Covid-19 laikotarpio projektų finansavimas. Išvykstančių dėstytojų skaičius išlieka didesnis negu atvykstančiųjų.

Dėstytojai daugiausiai vyko į EU-CONEXUS šalis partneres Ispaniją, Rumuniją, Kroatiją, Kiprą, Vokietiją bei Švediją, Italiją, Turkiją, Lenkiją, o atvykdavo iš Latvijos, Lenkijos ir Turkijos. Studentai daugiausiai vyko į Graikiją ir Kroatiją, o atvyko iš Prancūzijos, Italijos ir Ispanijos. Lyginant su 2023 m., šalių geografija tiek tarp atvykstančių, tiek tarp išvykstančių studentų šiek tiek pakito.

2024 m. buvo organizuota 8-oji KU tarptautinė personalo savaitė. Renginys buvo skirtas darniam regionų vystymuisi. Į renginį atvyko atstovai iš Suomijos, Nyderlandų, Latvijos, Lenkijos, Vokietijos, Rumunijos, Bulgarijos, Ispanijos, Sakartvelo, Ukrainos ir Prancūzijos Gvianos.

Studentų ir dėstytojų mobilumas

Fakultetas		SHMF	BRIAI	SvMF	JTGMF	JTI	Iš viso	Pokytis
IŠVYKSTANTYS	BA stud.	46	0	7	16	14	83	↑23
	MA stud.	6	0	4	0	3	13	↑1
	Dėstytojai	31	1	15	15	9	71	↓17
ATVYKSTANTYS	BA stud.	25	0	2	3	0	30	↓9
	MA stud.	0	0	0	3	0	3	↑2
	Dėstytojai	17	0	22	6	1	46	↓10

SKATINAMOSIOS IR SOCIALINĖS STIPENDIJOS

Socialines stipendijas studentams, atitinkantiems nustatytus reikalavimus, teikia Valstybinis studijų fondas. 2024 m. tokias stipendijas gavo 52 (2023 m. – 91) studentai.

Tikslines išmokas, skirtas studentams su negalia, teikia Valstybinis studijų fondas. 2024 m. šias išmokas gavo 28 studentai (2023 m. – 21 studentas).

Vardines stipendijas teikia universiteto socialiniai partneriai ir valstybė, įsteigusi Lietuvos prezidentų stipendijas ir tikslines stipendijas bei paramą pedagogines, inžinerines studijas pasirinkusiems studentams. Skatina studentus ir KU bei Klaipėdos m. savivaldybė, skirdami vardines stipendijas ir premijas už puikų mokymąsi, už aktualią miestui akademinę veiklą. 2024 m. buvo įsteigtos tokios naujos stipendijos:

- AB „KN Energies“ tikslinės stipendijos;
- AB „Grigeo Klaipėda“ vardinės stipendijos už baigiamuosius darbus.

Per 2024 m. studentams išmokėta 111 955,00 EUR ir 1840,00 USD vardinių stipendijų.

Tikslinės ir vardinės stipendijos

Pavadinimas	Steigėjas	Dydis, EUR	Studentų sk.	Suma, EUR
Parama pedagogines studijas pasirinkusiems studentams (pirmosios pakopos pedagogikos krypties studijų programų, kurias baigus suteikiama pedagogo kvalifikacija valstybės finansuojamiems (toliau – vf) studentams ir pirmosios pakopos ne pedagogikos krypties studijų programų vf studentams, kurie greta šių studijų programų studijuoja pedagogikos studijų modulį, priimtiems 2020 ir 2021 metais.)	LR ŠMSM / Valstybinis studijų fondas	300	41	105 900

<p>Prioritetinė parama pedagogikos studijų studentams, pasirinkusiems prioritetines specializacijas (pirmosios pakopos pedagogikos krypties studijų programų, kurias baigus suteikiama pedagogo kvalifikacija vė studentams ir pirmosios pakopos ne pedagogikos krypties studijų programų vė studentams, kurie greta šių studijų programų studijuoja pedagogikos studijų modulį ir kurių programos patenka į 2022–2025 metams ŠMSM patvirtintą prioritetinių specializacijų sąrašą, priimtiems 2022 ir vėlesniais metais.)</p>	<p>LR ŠMSM / Valstybinis studijų fondas</p>	<p>357,50</p>	<p>74</p>	<p>270 985</p>
<p>Tikslinė išmoka pedagogams, pasirinkusiems prioritetines specializacijas (paskutinio kurso pirmosios pakopos pedagogikos studijų programų studentams, paskutinio kurso pedagoginių gretutinių studijų studentams ir pedagoginių profesinių studijų studentams, kurių programos patenka į 2022–2025 metams ŠMSM patvirtintą prioritetinių specializacijų sąrašą ir turi sutartį dėl įsidarbinimo su savivaldybe ir (ar) savivaldybės mokykla ar valstybine mokykla pagal nustatytus reikalavimus. Galioja priimtiems 2022 ir vėlesniais metais.)</p>	<p>LR ŠMSM / Valstybinis studijų fondas</p>	<p>605</p>	<p>10</p>	<p>55 055</p>
<p>Tikslinės skatinamosios stipendijos atitinkamas inžinerines studijas pasirinkusiems studentams</p>	<p>Lietuvos Respublikos Vyriausybė / Lietuvos Respublikos ekonomikos ir</p>	<p>200</p>	<p>172</p>	<p>278200</p>

	inovacijų ministerija			
1918 m. vasario 16 d. Lietuvos nepriklausomybės akto signatarų vardinė stipendija	Lietuvos Respublikos Vyriausybė / Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija	275	1	3300
Klaipėdos m. savivaldybės premijos (už baigiamuosius darbus)	Klaipėdos m. savivaldybė	500	5	2500
AB „Vakarų laivų gamykla“ vardinės stipendijos	AB „Vakarų laivų gamykla“	300	16 stud. (2023/2024 m. pavasario semestre) 22 stud. (2024/2025 m. rudens semestre)	57000
Klaipėdos pramonininkų asociacijos vardinės stipendijos (už baigiamuosius darbus)	Klaipėdos pramonininkų asociacija	300	1	300
Lietuvos mokslo tarybos stipendijos už projektus	Lietuvos mokslo taryba	400	1 stud. (2024/2025 m. rudens semestre)	1600
Alfonso Žalio labdaros fondo vardinė stipendija	Alfonso Žalio labdaros fondas	1000	1	1000
Mykolo ir Amalijos Jagučių vardinė stipendija	Lietuvių fondas	840 USD	1	840 USD
Klaipėdos Marijos Taikos karalienės parapijos Carito savanorystės stipendija	Klaipėdos Marijos Taikos karalienės parapijos Caritas	220 165 220 165	5 stud. 10 stud. (2023/2024m. pavasario semestre) 10 stud. 5 stud. (2024/2025 m. rudens semestre)	19250

Vydūno jaunimo fondo prof. Stepono Kolupailos vardinė stipendija	Vydūno jaunimo fondas	1000 USD	1	1000 USD
AB „Ignitis grupė“ vardinė stipendija	AB „Ignitis grupė“	300	2 stud. (2023/2024 m. pavasario semestre) 5 stud. (2024/2025 m. rudens semestre)	10500
Klaipėdos universiteto senato stipendija	Klaipėdos universitetas	220	5 stud. 2023/2024 m. pavasario semestre) 4 stud. (2024/2025m. Rudens semestre)	9900
Švietimo mainų paramos fondas	Švietimo mainų paramos fondas	550	2 stud. visus metus, 3 stud. - nuo 2024 m. rugsėjo 1 d.	19800
AB „KN Energies“ tikslinė stipendija	AB „KN Energies“	300	5 stud. (2024-2025 m. rudens semestre)	6000
AB „Grigeo Klaipėda“ vardinės stipendijos (už baigiamuosius darbus)	AB „Grigeo Klaipėda“	2000	9	18000

MOKYMASIS VISĄ GYVENIMĄ

2024 m. KU tobulino kvalifikaciją, persikvalifikavo, dalyvavo neformaliojo švietimo ir savišvietos būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo procedūrose 2955 asmenys. Iš jų beveik trečdalis (31 proc.) yra KU absolventai, grįžtantys įgyti naujų, tobulinti, plėtoti turimas kompetencijas.

2024 m. KU buvo organizuota 78 kvalifikacijos tobulinimo renginių (seminarų, kursų, mokymų ir kt.) įvairių sričių specialistams. Didžioji daugumą šių renginių dalyvių buvo net 76 proc. pedagogų.

Kvalifikacijos tobulinimas

Tikslinės grupės	Kursų skaičius	Trukmė val.	Dalyvių skaičius
Pedagogai	41	1398	2049
Valstybės tarnautojai	1	22	115
Sveikatos priežiūros specialistai	31	2507	366
Aukštųjų mokyklų dėstytojai	3	386	154
Sporto specialistai	2	2800	18
Iš viso:	78	7113	2702

Įvairiuose kvalifikacijos tobulinimo renginiuose iš viso dalyvavo 2702 klausytojai iš visų Lietuvos regionų. Tačiau didžioji dauguma (68 proc.) klausytojų yra iš Klaipėdos miesto, 20 proc. dalyvavo iš Vakarų Lietuvos regiono, likusioji dalis (12 proc.) – iš kitų Lietuvos regionų. Geografiškai renginių dalyviai pasiskirsto taip: Klaipėdos m. – 1844; Klaipėdos apskr. – 531; Vilniaus apskr. – 107; Kauno apskr. – 57; Tauragės apskr. – 46; Šiaulių apskr. – 39; Telšių apskr. – 35; Panevėžio apskr. – 16; Marijampolės apskr. – 11; Alytaus apskr. – 10; Utenos apskr. – 6.

2024 m. buvo vykdomos *Papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros mokymo programos* (480 val.), skirtos specialistams, siekiantiems įgyti teisę vykdyti licencijuojamas papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros (PASP) veiklas.

Papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros specialistų mokymai

Mokymo programos pavadinimas	Besimokančiųjų skaičius (priimtų)	Baigusiu klausytojų skaičius
Akupunktūra	36	18
Apiterapija	7	-
Endobiogenika	28	20
Delfinų terapija	5	-
Fitoterapija	22	-

Hipoterapija	8	7
Hirudoterapija	4	5
Kaniterapija	5	4
Iš viso:	115	54

2024 m. didžiausias dalyvių susidomėjimas buvo šiomis PASP programomis: Akupunktūra (36) ir Endobiogenika (28). 2024 m. PASP mokymo programose pradėjo mokytis ir mokosi 115 klausytojai, 54 asmenys baigė mokymus ir gavo pažymėjimus.

PASP mokymo programose klausytojai dalyvavo iš įvairiausių Lietuvos regionų. Tik 18 proc. visų dalyvių yra iš Klaipėdos miesto ir rajono, visi kiti (82 proc.) iš kitų Lietuvos regionų: Vilniaus, Kauno, Šiaulių, Panevėžio, Kėdainių, Jurbarko, Ukmergės, Marijampolės ir kt.

2024 m. buvo vykdomos perkvalifikavimo studijos, kurios skirtos pedagogo profesinę kvalifikaciją turintiems asmenims, siekiantiems įgyti papildomų kompetencijų studijuojant pedagoginės specializacijos moduliuose: Ikmokyklinio ugdymo, pradinio ugdymo ir socialinės pedagogikos. Pedagoginės specializacijos moduliai yra Vaikystės pedagogikos (valstybinis kodas 6121MX054) studijų programos dalis. Baigusiems modulį klausytojams išduodamas studijų pažymėjimas, kuriame nurodoma, kad klausytojas įgijo kompetencijas dirbti pagal atitinkamo modulio studijų programą.

Perkvalifikavimo studijos

Perkvalifikavimo studijų programos pavadinimas	Iš viso besimokančiųjų skaičius	Priimtų klausytojų skaičius	Baigusių klausytojų skaičius
Ikmokyklinio ugdymo modulis	49	23	26
Pradinio ugdymo modulis	17	6	11
Socialinės pedagogikos modulis	5	-	5
Iš viso:	71	29	42

Didžioji dauguma perkvalifikavimo studijų klausytojų yra Klaipėdos m. pedagogai (53). Likusieji yra Klaipėdos raj. (8), Kretingos (4), Šilalės (3), po vieną besimokantį – iš Tauragės, Rietavo, Vilkaviškio rajonų.

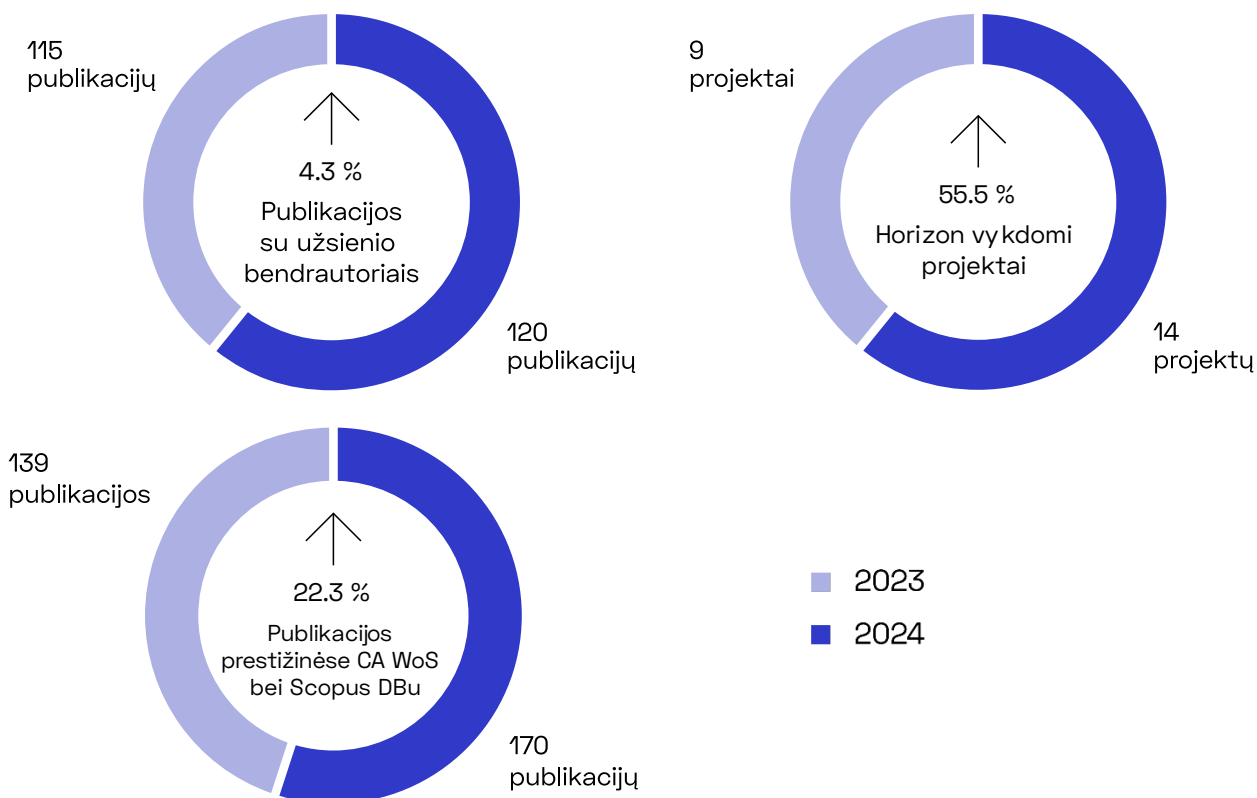
2024 m. neformalioju ir savišvietos būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo procedūroje dalyvavo 13 kandidatų, iš jų 2 asmenys apsisprendė teikti prašymus į studijas tik kitais metais, t. y. 2025 m.

Neformalioju ir savišvietos būdu įgytų kompetencijų vertinimas ir pripažinimas

Eil. Nr.	Studijų (pagrindinių) programa	Pateikti prašymai	Kandidatų sk.	Asmenims pripažintos kompetencijos	Studijuojantys asmenys
1.	Vadyba	1	1	1	1
2.	Slauga	12	12	12	10
Iš viso:		13	13	13	11

Neformalioju ir savišvietos būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo procedūrą 2024 m. rinkosi įvairiausių Lietuvos regionų gyventojai: Klaipėdos regiono 2 kandidatai; Vilniaus – 2; Kauno – 2, po 1 kandidatą iš Kėdainių, Ukmergės, Šakių, Zarasų, Kazlų Rūdos.

MOKSLAS. SVARBIAUSI AKCENTAI



Doktorantūra ir podoktorantūra

2024 m. KU veikė 10 doktorantūros studijų programų – edukologija, politikos mokslai, vadyba, ekonomika, filologija, istorija ir archeologija, etnologija, fizinė geografija, ekologija ir aplinkotyra, transporto inžinerija. Daugiausia doktorantų studijuoja Socialinių ir humanitarinių mokslų fakultete – 41.

2024 m. Klaipėdos universitete pradėjo dirbti 8 podoktorantūros stažuotojai. 6 iš jų finansuojami KU biudžeto lėšomis bei 2 Lietuvos mokslo tarybos lėšomis.

83

55

21

11

78

10

Iš viso doktorantų	Iš jų moterų	Priimta	Apžintos disertacijos	Doktorantų paskelbtos publikacijos	Podoktorantūros stažuotojai
--------------------	--------------	---------	-----------------------	------------------------------------	-----------------------------

KU doktorantūros studijų programose studijuoja 13 užsieniečių (iš jų 4 moterys), iš jų 7 Ekologijos ir aplinkotyros krypties doktorantūroje, po du Transporto inžinerijos ir Ekonomikos, po 1 Politikos mokslų ir Filologijos kryptyse.

2024 m. apžinta 11 disertacijos (iš jų 5 anglų kalba).

Jurgita Viršilienė „Piliakalnių įpaveldinimo veiksniai Lietuvoje 1919–1990 m.“ Istorija ir archeologija

Esther Robbe „Ecosystem Service Assessments of the Coastal Zone: Case Studies and Management Implications“ („Pakrančių zonos ekosisteminių paslaugų vertinimas: konkrečių atvejų analizė ir poveikis valdymui“) Ekologija ir aplinkotyra

Edvinas Tiškus „Advancements in Ecological Monitoring through Unmanned Aerial Vehicle and Satellite Data: Studies in Water Clarity, Coastal Management, and Vegetation Dynamics„ („Ekologinės stebėsenos tobulinimas naudojant Ekologija ir aplinkotyra

bepiločių orlaivių ir palydovų duomenis: vandens skaidrumo, pakrančių valdymo ir augmenijos kaitos tyrimai“)

Deimena Montvydaitė „Atsakingo turizmo poveikis ekonominei veiklai turizmo vietovės kontekste“	Ekonomika
Titas Tamkvaitis „Pakrantės gynybos sistemos Lietuvos ir Latvijos pakrantėse 1939-1945 metais ir jų išsaugojimo problemos“	Istorija ir archeologija
Samanta Šamrejiėnė „Personalizuotos sveikatos priežiūros vystymas organizacijose integruojant psichosocialinę pagalbą“	Vadyba
Remigijus Dailidė „Application of Climatographic Methods for Climate Change Assessment of the Baltic Sea Coast“ („Klimatografinių metodų taikymas Baltijos jūros pakrančių klimato kaitos įvertinimui“)	Fizinė geografija
Indrė Ignotaitė „Translanguaging between Lithuanian and English on „Twitter“ („Tarpkalbystė socialinėse medijose: anglų kalba lietuviškose „Twitter“ žinutėse„)	Filologija
Paola Forni „Energetic Value of Coastal Benthic Environment for Benthivorous Wintering Sea Ducks Based on their Feeding Ecology„ („Priekrantės dugno energetinė vertė žiemojančioms jūrinėms antims remiantis jų mitybos ekologija“)	Ekologija ir aplinkotyra
Martynas Drazdauskas „Amoniaku veikiančio laivo eigos dyzelinio variklio degimo ciklo optimizavimas“	Transporto inžinerija
Gerda Kazlauskienė „Lietuvos privalomosios karo tarnybos formavimo politinis diskursas“	Politikos mokslai

Publikacijos universitete

Paskelbta 419 publikacijų. Lyginant su 2023 m. išaugo KU mokslininkų skelbiamų publikacijų tarptautiškumas: 40 proc. visų publikacijų publikuojama prestižinėse CA WoS bei Scopus duomenų bazėse, beveik 30 proc. publikacijų su užsienio bendraautoriais, ir šis rodiklis, lyginant su 2023 m., išaugo 5 proc., 50 proc. visų universiteto publikacijų spausdinta užsienio leidiniuose.

170

CA,
Scopus

249

Kituose
leidiniuose

2

Monografijų

211

Užsienio
leidiniuose

308

Su
bendraautoriais

120

Su užsienio
bendraaut.

Iš viso publikacijų 419

*Clarivate Analytics WoS Publikacijų pasiskirstymas pagal mokslo kryptis
(15 populiariausių)*



Publikacijos padaliniuose

Daugiausia publikacijų 2024 m. buvo publikuota SHMF. Daugiausia CA WoS/Scopus publikacijų yra publikuojama JTI. Lyginant su 2023 m., dvigubai išaugo SvMF CA WOS publikacijų skaičius. Daugiau kaip pusė SvMF, JTI bei JTGMF publikacijų yra užsienio leidiniuose, nemaža dalis jų su užsienio bendraautoriais ir šis augimas SvMF siekia 30 proc.

2024 m. išleistos dvi monografijos.

Publikacijų skaičius padaliniuose

	SHMF	SvMF	JTGMF	JTI	BRIAI
Iš viso publikacijų	123	70	45	101	100
Iš jų:					
CA, Scopus	21	45	30	69	21
Kituose leidiniuose	102	25	15	32	79
Monografijų	1	-	-	-	1
Užsienio leidiniuose	50	47	38	74	18
Su bendraautoriais	88	66	41	101	33
Su užsienio bendraaut.	20	35	11	54	5

KU mokslininkai publikuojasi aukšto cituojamumo CA WoS žurnaluose, žurnalų su aukščiausiu IF sąrašas pateiktas žemiau.

CA WoS žurnalai, kuriuose 2024 m. paskelbtos KU mokslininkų aukšto cituojamumo publikacijos

ŽURNALO PAVADINIMAS	IF	PAGRINDINIAI PARTNERIAI
Eurosurveillance	9,9	University of Gdansk (Lenkija)
Science of The Total Environment	9,8	University of Parma (Italija)
Chemosphere	8,8	University of Ferrara (Italija)

Science of the total environment	8,2	University of Porto (Portugalija)
Communications earth & environment	7,9	VSB-Technical University of Ostrava (Čekija)
Vaccines	7,8	Leibniz Institute for Baltic Sea Research Warnemünde (Vokietija)
Environmental pollution	7,6	Polish Academy of Science (Lenkija)
Journal of Environmental Psychology	6,1	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (Brazilija)

Auga KU doktorantų mokslinių publikacijų skaičius. Ypač išaugo CA WoS ir Scopus žurnaluose publikuojamų straipsnių skaičius. Vis daugiau publikacijų parengta drauge su užsienio bendraautoriais.

2023 / 2024 m.

Doktorantai	
Iš viso publikacijų	69 / 78
Iš jų:	
CA, Scopus	26 / 41
Kituose leidiniuose	43 / 37
Monografijų	- / -
Užsienio leidiniuose	35 / 42
Su bendraautoriais	57 / 57
Su užsienio bendraautoriais	12 / 19

Mokslo projektai ir paslaugos

KU sėkmingai vykdomi tyrimai pagal sutartis su ūkio subjektais. Sutarčių vertė, lyginant su 2023 m., išliko stabili ir siekė 2 512 tūkst. eurų. Daugiausia sutarčių pasirašoma JTI, nes ten koncentruotas visas laboratorijų tinklas. Smarkiai išaugo SHMF sutarčių vertė – 536 tūkst. (2023 m. 13 tūkst.). Visi padaliniai vykdė sutartis su ūkio subjektais, todėl iš sutarčių skaičius, lyginant su 2023 m. išaugo 65 %. Daugiausia lėšų uždirba KU laivynas.

2024

Padaliniai	Uždirbtos lėšos, EUR (be PVM)	Pasirašytų sutarčių skaičius
JTI	461 403,75	20
JTGMF	33 834	4
BRIAI	1 286,80	1
SHMF	536 340,60	7
SvMF	18 471	1
STEAM	38 746,72	4
Laivai „Mintis“ „Brabander“	1 422 568,18	16
Iš viso	2 512 651,05	53

KU aktyviai dalyvauja nacionaliniuose ir tarptautiniuose projektuose: 2024 m. buvo vykdomi 164 projektai (iš jų 126 mokslo projektai), pradėti vykdyti 78 (iš jų 60 mokslo) nauji projektai. 70 vykdomų projektų buvo tarptautiniai. Iš jų 13 yra Horizon Europe projektai, kurių bendra vertė – 4 679 285,38 EUR. 2024 m. pradėti vykdyti 4 nauji Horizon Europe projektai, iš jų viename KU dalyvauja kaip projekto koordinatorius. Dar vienas laimėtas Horizon Europe projektas bus pradėtas vykdyti 2025 metais. LMT finansuojamų projektų skaičius išliko stabilus.

2024 m. vykdyti projektai pagal finansavimo šaltinius:

54

LMT

13

Horizon

21

Erasmus
Plus

36

Interreg, Nordplus,
kiti tarptautiniai

40

Kiti
nacionaliniai

Inovacijų ekosistemos plėtra

Inovacijų ekosistema ir žinių komercinimas plėtojamas per MTEP paslaugų sistemos tobulinimą, išradimų patentavimo procedūrų sklandų administravimą, bendradarbiavimą su partneriais Lietuvoje ir užsienyje, projektinę veiklą.

MTEP paslaugų sistemos tobulinimas. 2024 metais surinkti bei atnaujinti duomenys apie KU padalinių teikiamas paslaugas. Paslaugų aprašymai pritaikyti išorės vartotojui (pramonės, verslo įmonėms, socialiniams partneriams), visa informacija susisteminta ir patalpinta KU tinklapyje <https://www.ku.lt/lt/verslui/moksliniai-tyrimai-ir-tyreju-paslaugos>.

MTEP paslaugų rengimo klausimais konsultuoja MIT darbuotojai.

Išradimų patentavimo, licencijavimo procedūrų administravimas. 2023 metais buvo pateiktos 3 patentinės paraiškos Europos patentų tarnybai, todėl 2024 metais intensyviai buvo bendraujama su išradimų paraiškas vertinančiais ekspertais, atsakant į jų užklausas bei pastabas. Šiuo metu KU turi 2 galiojančius Europos patentus ir 3 paraiškas, už juos visus mokami metiniai mokesčiai. Pažymėtina KU atžalinės įmonės MB „Inbiostar“ ir jos vadovės dr. Tatjanos Paulauskienės sėkmė, gavus EIC-Accelerator fondo finansavimą gamybos linijai diegti. MB „Inbiostar“ licencine sutartimi yra perduota teisė naudotis KU patentu „Method for Petroleum Hydrocarbon Bioremediation Using Fungi“. 2023 metais MB „Ateitera“ licencine sutartimi suteikta išimtinė licencija naudotis „Hibridinio ašinio-radialinio elektrinio variklio rate“ koncepcija. 2024 m. KU suteikė neišimtinę licencija MB „Kuriu idėja“ naudotis metodika „Tvarus želdinimas“

Bendradarbiavimas su partneriais Lietuvoje ir užsienyje, dalyvavimas tinklaveikoje. Žinių ir technologijų perdavimo grupės atstovai dalyvauja WIPO (World Intellectual Property Organization), EPO (European Patent Office) mokymuose, nuotoliniuose renginiuose. Ypač pažymėtina WIPO organizuota ilgalaikė mentorystės įgūdžių tobulinimo programa skirta Baltijos šalių MSI technologijų perdavimo specialistams tikslu ugdyti kompetencijas universitetų atžalinių įmonių (startuolių) steigimui ir vystymui. KU veikia PATLIB (Patent Library) centras, teikiantis informaciją apie patentavimo galimybes ne tik KU darbuotojams, bet ir visiems besidomintiems. KU yra aktyvus tinklo TTOLithuania, jungiančio 7 Lietuvos MSI, narys. Inovacijų ekosistemos plėtrai skatinti, pasirašyta KU ir KMTP bendradarbiavimo sutartis.

Inovacijų ekosistemai skatinti vykdomi Mokslo plėtros programos pažangos priemonės projektai: pasibaigus projektui KORPIS2, parengta paraiška naujam valstybės planavimo projektui KORPIS3. KORPIS2 projekto metu parengta 20 MTEP paslaugų, teikiamų KU padaliniuose, komercinimo strategijos bei 10 inovatyvių produktų komercinių pasiūlymų verslo ir pramonės įmonėms. Naujai parengtoje KORPIS3 paraiškoje tęsime MTEP komercinimo galimybių paieškas: bus organizuojami mokymai, toliau vykdomos

patentavimo veiklos, numatyta parama mokslinėms laboratorijoms bei inovacinių produktų / paslaugų vystymui.

EU-CONEXUS PLUS

EU-CONEXUS PLUS – tai antrasis Europos universiteto išmanių pakrančių miestų tvariai plėtrai kūrimo projektas, prasidėjęs 2022 m. lapkričio 1 d. Trukmė – 4 metai, biudžetas – 18 mln. eurų, KU biudžetas – 1,6 mln. Europos universiteto EU-CONEXUS PLUS dalyviai – 9 universitetai, 1 asociacija EU-CONEXA, įkurta Briuselyje ir skirta bendroms veikloms finansuoti, 18 asocijuotų partnerių, tarp kurių Klaipėdos mokslo ir technologijų parkas, Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija ir Klaipėdos miesto savivaldybės administracija.

Naujasis etapas pasižymi dar glaudesne akademinė ir administracine integracija, rotacijomis valdymo struktūrose. Aljanso rektorių tarybos pirmininką La Rochelle universiteto prezidentą prof. dr. Jean Marc Ogier pakeitė Bukarešto statybos inžinerijos universiteto rektorius Prof. Dr. Radu-Sorin Văcăreanu, pavaduotoju tapo KU rektorius prof. dr. Artūras Razbadauskas. Perrinkti pirmininkai Mokslo ir Akademinėje tarybose, o projekto koordinacinė grupė pereina dirbti į EU-CONEXA asociaciją Briuselyje.

EU-CONEXUS PLUS veiklos liko suskirstytos į tris dideles grupes: Švietimas (studijos ir mokymai), Mokslas ir inovacijos, Bendruomenės įtraukimas (EU-CONEXUS socialiniai-ekonominiai partneriai, mokyklos ir plačioji visuomenė). Aljanso partneriai be EU-CONEXUS PLUS projekto vykdo ir kitus satelitinius projektus, skirtus aljanso veikloms papildyti.

Svarbiausi 2024 metų pasiekimai

Švietimas. EU-CONEXUS siekia, kad aljanso studijų pasiūla atlieptų ateities poreikius, būtų moderni ir įvairi. Studentams siūloma dalyvauti Open Lab Hour, kurių metu susipažįsta su mokslinių tyrimų laboratorijomis ir metodikomis, per Student Research Hub veiklas prisijungia prie doktorantų ir podoktorantūros stažuotojų tyrimų. Savarankiškai veikiantis studentų projektų finansavimo fondas 2023–2024 m. parėmė 9 studentų projektus, o Žinių ir technologijų perdavimo biuro organizuojuose studentų inovacijų konkursuose dalyvavo 36 studentai.

2024 m. 756 studentai užsiregistravo JobTeaser platformoje, kurioje jie nuolat gauna darbo ir praktikų pasiūlymus bei dalyvauja karjeros tobulinimo mokymuose. Keturiuose vykusių renginiuose dalyvavo 1099 studentai ir 26 socialiniai partneriai. Suorganizuoti 5 meniniai projektai.

Šiuo metu vis dar įgyvendinamas ERASMUS+ „IamStudent“ projektas (biudžetas 0,4 mln. eurų), skirtas Europos universitetų aljanso studentų tapatybei kurti bei studentišku veiklu kokybei užtikrinti bet kuriame aljanso universitete. 2024 metais suorganizuotas nuotraukų konkursas, kuriame dalyvavo 58 studentai ir buvo išrinkti 8 nacionaliniai bei 1 tarptautinis nugalėtojas.

2066 EU-CONEXUS I pakopos studentai rinkosi kursus iš Minor katalogų Minor in Coastal Development and Sustainable Maritime Tourism ir Minor in Blue Economy and Growth. 126 iš jų papildomai vyko į gyvai organizuojamus užsiėmimus. 2024 m. spalio mėn. į Klaipėdą savaitei susirinko antroji EU-CONEXUS studentų, pasirinkusių „Energy Transition in Shipping: Liquefied Natural Gas“ kursą, grupė. Studentams neišdildomą įspūdį paliko turas po Klaipėdos jūrų uostą KU burlaiviu „Brabander“, vizitai į Suskystintųjų gamtinių dujų terminalą, Klaipėdos jūrų uosto administraciją, ekskursija Palangon į Gintaro muziejų. 476 EU-CONEXUS I pakopos studentai rinkosi mikromodulius. 2024 m. buvo siūlomi 22 mikromoduliai, iki projekto pabaigos pasiūla sieks 50. KU Senato pritarimu EU-CONEXUS mikromoduliai pripažįstami kaip pasirenkami dalykai.

2024 m. liepos 12 d. Valensijoje jungtinės magistrantūros programos „Marine Biotechnology“ pirmajai laikai buvo įteikti diplomai. Magistrantai mokėsi La Rochelle, Valensijoje ir pasirinktame EU-CONEXUS partnerio universitete, o baigiamuosius darbus rengė įvairiose pasaulio kompanijose ir mokslo institutuose. Šios studijos papildomai finansuojamos ERASMUS MUNDUS JMPMB projekto lėšomis (5,2 mln. eurų), todėl dauguma studentų gauna stipendijas, dengiančias ir pragyvenimo kaštus.

Vadovaujant Airijos universitetui SETU kuriama antroji strateginė EU-CONEXUS magistrantūra tvarių pakrančių miestų tematikoje. Jungtinė studijų programa turi atliepti rinkos poreikius, būti lanksti, tarpdalykinė, orientuota į studentą, grįsta moksliniais tyrimais. Tuo tikslu dar kartą atnaujintas įgūdžių žemėlapis, derinamas programos tinklėlis, rengiami mikromoduliai. Partneriai tariasi, kurioje studijų kryptyje akredituoti programą, nes sunku suderinti skirtingus partnerių šalių studijų klasifikatorius.

Aljanso partneriai baigia kurti jungtinę „Digital Humanities“ magistrantūrą tarp La Rochelle, Rostoko, Zadaro ir Klaipėdos universitetų. Numatyta europinė akreditacija.

Tradiciskai kiekvienais metais doktorantams siūlomos vasaros stovyklos (2023–2024 m. 57 doktorantai), bendrųjų įgūdžių ir SmUCS tematikos kursus baigė 151 doktorantas, organizuojamose doktorantūros savaitėse dalyvavo 300 doktorantų.

Mokosi ne tik studentai. EU-CONEXUS Teaching Academy jau surengė penkerius savaitės trukmės mokymus, skirtus modernioms mokymo technologijoms, kuriuose dalyvavo 203 dėstytojai. Grįžusieji iš šių mokymų turi pasidalinti su kolegomis įgytomis žiniomis ir patirtimi.

Mokslas ir inovacijos. 2024 m. EU-CONEXUS fondai skelbė kvietimus teikti paraiškas EU-CONEXUS mokslininkų vizitams į partnerių universitetus, kviestinių išorinių mokslininkų

vizitų finansavimui, dalyvavimui tarptautinėse SMUCS (Smart Urban Coastal Sustainability) tematikos konferencijose. Per 2023–2024 metus 438 mokslininkai ir doktorantai dalyvavo EU-CONEXUS organizuotose konferencijose Rostoke ir Bukarešte. Nuotoliniuose Jungtinių institutų organizuojamuose seminaruose dalyvavo 262 klausytojai, iš jų 131 mokslininkas.

Vykdamas satelitinį aljanso projektą HORIZON-WIDERA2023-ACCESS-03 Promoting excellence through innovative eco-system ENABLES, 12 mokslo vadybininkų iš KU dalyvavo mokslinių tyrimų administratorių (RMA) mobilumo ir tinklo programoje. Ši strateginė iniciatyva skirta mokslo vadybininkų bendradarbiavimui ir keitimuisi žiniomis EU-CONEXUS sistemoje. Kartu su socialiniais partneriais aptartos ir išgrynintos 6 Digital Twins taikymo tematikos. Paskelbtas konkursas 5 kandidatams į doktorantūros studijas.

Įtrauki bendruomenę. Vadovaujant KU, įgyvendinta antroji dviejų krypčių (miestai ir uostai) EU-CONEXUS Stakeholder Academy programa, į kurią užsiregistravo 38 mokslininkai ir socialiniai dalininkai. Finalinė sesija vyko 2024 m. liepos 9–11 dienomis Valensijoje. Įgyvendinus abi programas ir apklausus 68 jų dalyvius, rengiamas EU-CONEXUS Stakeholder Academy programos ekonominis modelis, skirtas mokymų komercializavimui.

EU-CONEXUS daug dėmesio tebeskiria moksleiviams. Į 2023–2024 m. organizuotus keturis konkursus EU-užsiregistravo net 2241 moksleivis. 2024 m. paskelbtas penktasis konkursas. Balandžio viduryje Klaipėdos universitete įvykusiame nacionaliniame konkurso finale teisę ginti Lietuvos garbę buvo iškovojusios dvi komandos, abi iš uostamiesčio mokyklų bendruomenių – Simono Dachso progimnazijos (amžiaus kategorija 12–15 m.), Klaipėdos „Universa Via“ tarptautinės mokyklos (amžiaus kategorija 15–18 m.). Tarptautiniame konkurse klaipėdiečiai pasirodė puikiai: 12–15 amžiaus kategorijoje S. Dachso progimnazijos komanda ir jos sukurtas išradimas „Palapinė-apsiaustas-miegmaišis“ pelnė čempiono vardą, 15–18 metų moksleivių grupėje Klaipėdos „Universa Via“ tarptautinės mokyklos komanda „Home Town Changers“ iškovojo 2-ąją vietą.

Nepaisant jau įgyvendinamo formalių ir neformalių pasiekimų pripažinimo, jungtinių programų kūrimo galimybių, liko daug neišspręstų studijų kokybės užtikrinimo ir akreditavimo klausimų, trukdančių glaudžiam bendradarbiavimui ir integracijai platesnėje geografinėje aprėptyje. Todėl EU-CONEXUS dalyvavo Europos universitetų statuso ir Europos laipsnio koncepcijos kūrimo projektuose. 2024 m. paskelbti ED-AFFICHE projekto, skirto Europos laipsnio ir ženklo (European Degree ir European Label) koncepcijos parengimui, rezultatai ir rekomendacijos. Nacionalinėms ministerijoms, atsakingoms už švietimą, jau išplatintas EK dokumentas „Report on the final outcomes of the Erasmus+ policy experimentation projects: European degree (label) and institutionalised EU cooperation instruments“. ŠMSM formuoja darbo grupes Europos laipsnio arba ženklo, skaitmeninio diplomo svarstymams, tarpkryptinių studijų ir mikromodulių tvarkos aprašų parengimui.

2024 m. pabaigoje ekspertų vertinimui pateikta tarpinė EU-CONEXUS PLUS ataskaita. Didžiausiu iššūkiu išlieka aukšti studentų mobilumo rodikliai, nors į statistiką įtraukiamas ir virtualius *Minor* kursus ar mikromodulius pasirinkusių studentų mobilumas. 2025 m. pabaigoje bus rengiama nauja paraiška trečiam aljanso etapui.

AKADEMINIS PERSONALAS

KU skiria didelį dėmesį aukščiausios kvalifikacijos akademiniam personalui. 2024 m. KU akademinio personalo sudėtis išliko stabili, mokslo daktaro laipsnį turintieji sudarė 64 proc., iš jų 61 proc. sudarė moterys (2023 m. – 55 proc.).

Universitetas siekia įgyvendinti lygių galimybių ir įvairovės principus. 55 proc. akademinio personalo sudaro moterys (2023 m. – 55 proc.), 57 proc. (2023 m. – 57 proc.) akademinio personalo etatų užima moterys.

2024 m. darbo užmokesčio fondas akademinį darbuotojų išaugo vidutiniškai 20 proc. (2023 m. augo 10 proc.).

Akademinis personalas pagal mokslo sritis

Mokslo sritis	Žm.	Et.	Iš jų moterys (et. arba žm.)
Humanitariniai mokslai	77	61,78	42/33,95
Socialiniai mokslai	168	136,18	128/104,69
Medicinos ir sveikatos mokslai	71	41,69	45/27,54
Gamtos mokslai	96	78,88	35/31,85
Technologijos	87	63,67	27/21,08
	499	382,20	277/219,11

žm./et.	SHMF	SvMF	JTGMF	JTI	BRIAI	Botanikos Sodas	STEAM	Kiti padaliniai	Iš viso	Iš jų mot.
Prof.	21/24,86	16/10,95	12/11,62	3/3,42	2/1,79	/	/	/	54/52,64	31/32,45
Vyriausieji m. d.	10/9,27	10/8,87	2/3,01	21/16,16	6/5,21	0/0,25	/	2/1,80	51/44,57	21/22,91
Doc.	31/30,91	19/15,92	12/12,21	2/1,74	1/1,53	/	/	/	65/62,31	44/41,65
Vyresnieji m. d.	5/4,0	1/1,19	8/5,61	23/18,06	7/7,44	1/0,75	0/0,08	0/0,87	45/38,0	16/14,83
Mokslo darbuotojai	9/7,50	5/2,30	1/3,65	13/9,45	11/7,82	/	/	1/0,50	40/31,22	17/15,20
Vyresnieji lektorai	1/0,73	7/3,55	4/0,94	2/0,78	/	/	/	/	14/6,0	9/4,10
Asistentai	19/14,94	7/5,05	8/5,59	2/0,57	1/1,0	/	/	/	37/27,15	22/16,86
Stazuotojas po doktorantūros	3/3,0	3/2,0	2/3,50	2/3,0	2/2,0	/	/	5/5,0	17/18,50	9/8,0
Kiti tyrėjai	74/43,25	39/17,94	26/11,48	31/25,25	3/0,67	/	1/0,52	2/2,70	176/101,81	108/63,11
Iš viso	173/138,46	107/67,77	75/57,61	99/78,43	33/27,46	1/1,0	1/0,6	10/10,87	499/382,20	277/219,11
Akademinio personalo pokytis lyginant su 2023 m.										
Pagalbinis mokymo, mokslinių tyrimų personalas	9/10,20	0/0,25	10/7,11	30/29,0	1/1,25	7/5,75	7/6,92	13/10,83	77/71,31	45/46,00
Teikiantis akademinę pagalbą studentams personalas	11/11,50	13/13,70	6/7,0	1/0,50	2/2,0	/	/	70/60,0	103/94,70	83/80,45

SVARBIAUSI FINANSINIAI RODIKLIAI

Klaipėdos universiteto biudžeto vykdymo finansinių rezultatų akcentai:

2024 m. universiteto pagrindinės veiklos pajamos sudarė 23 580,2 tūkst. EUR, t. y. 26,1 proc. daugiau nei 2023 m

2024 m. gauta 815,5 tūkst. EUR lėšų daugiau nei 2023m. universiteto projektinėms ir tikslinėms veiklos vykdyti.

2024 m. valstybės biudžeto asignavimai sudarė 16 242,2 tūkst. EUR, t. y. 49,5 proc. visų pajamų ir 3 503,0 tūkst. EUR daugiau nei 2023 m.

2024 m. gautos pajamos už mokamas studijas sudarė 3 481,60 tūkst. EUR, t. y. 17,5 proc. daugiau nei 2023m.

Didžiausią išlaidų dalį 65,4 proc. sudarė lėšos skirtos darbuotojų darbo užmokesčiui.

Išlaidų didėjimas 15,7proc. lyginant 2024 ir 2023 m. neviršija gautų pajamų, įplaukų augimo.

Pajamų–išlaidų sąmata

Svarbiausi finansiniai rodikliai:		2023 m.	2024 m.
1.	Tiesioginiai valstybės asignavimai, tūkst. EUR	12 739,2	16 242,2
2.	Pagrindinių veiklų pajamos, tūkst. EUR	18 711,0	23 580,2
3.	Investicijoms skirtos lėšos, tūkst. EUR	3 829,3	3 039,5
4.	Projektinis ir tikslinis finansavimas, tūkst. EUR	8 244,8	9 060,3

2024 m. KU biudžeto pajamų (įplaukų) – išlaidų sąmata

	Valstybės biudžeto asignavimai	Pajamos už suteiktas paslaugas	Iš viso:	Projektinis ir tikslinis finansavimas	Parama	Pastatų pardavimas	Iš viso:
PAJAMOS, ĮPLAUKOS, TŪKST. EUR:							
MOKSLO IR INOVACIJŲ VEIKLA	6 824,8	2 306,6	9 131,4	5 829,1	102,3		15 062,7
STUDIJŲ VEIKLA	6 069,5	4 213,9	10 283,4	1 471,2	66,3		11 820,9
VALDYMO VEIKLOS IR CENTRALIZUOTOS LĖŠOS	3 347,8	817,5	4 165,3	1 760,0	15,0		5 940,3
IŠ VISO	16 242,2	7 338,0	23 580,2	9 060,3	183,5		32 824,0

IŠLAIDOS TŪKST, EUR:

Darbo užmokestis, SODRA	13 898,5	3 057,2	16 955,7	4 013,7	20,6		20 990,0
Komunalinės ir ryšių paslaugos	558,0	222,1	780,1	0,0	6,1		786,2
Prekės paslaugos	847,7	2 954,4	3 802,1	1 814,9	35,4		5 655,3
Investicijos, ilgalaikio turto įsigijimai		751,7	751,7	1 606,0	22,7	659,1	3 039,5
Socialinės išmokos, stipendijos	938,0	133,0	1 071,0	212,1	117,8		1 400,9
Kita (paskola)		200,0	200,0				200,0
IŠ VISO	16 242,2	7 318,4	23 560,6	7 646,6	202,6	659,1	32 071,9

2024m.Klaipėdos universiteto biudžetas yra subalansuotas, užtikrinantis universitetui svarbiausių veiklų stabilumą ir kokybę.

VIEŠIEJI PIRKIMAI

KU, vadovaudamasis Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nustatytais aplinkos apsaugos kriterijais, 2024 metais ypatingą dėmesio skyrė žaliesiems pirkimams – 92 proc. pirkimų buvo atliekami taikant aplinkosauginius reikalavimus.

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo (toliau – Įstatymas) nuostatomis, KU Teisės ir viešųjų pirkimų skyrius 2024 m. įvykdė 44 skelbiamus viešojo pirkimo konkursus, iš kurių – 26 mažos vertės konkursai, 12 supaprastintų atvirų konkursų, 6 tarptautiniai konkursai. Per Centrinę perkančiąją organizaciją (toliau – CPO) įvykdyti 55 pirkimai.

Vieni didžiausių atliktų pirkimų per CVPIS: SHMF vitražinės salės remontas – sudaryta sutartis, kurios vertė 757592,14 EUR (su PVM), Ultra aukštos raiškos daugiaspindulinio sonaro pirkimas, kurio vertė 153 000 EUR (su PVM), Maitinimo bei atvežamo maisto organizavimo paslaugų pirkimas sudaryta sutartis, kurios vertė 181 500 EUR (su PVM), Inverterio pirkimas, kurio vertė 137 007,09 EUR (su PVM), Laivo "Mintis" dokavimo ir remonto paslaugos – sudaryta sutartis, kurios vertė 272 189,86 EUR (su PVM), Burlaivio

”Brabander” variklių remonto paslaugos – sudaryta sutartis, kurios vertė 112 910,81 EUR (su PVM).

Vieni didžiausių atliktų pirkimų per CPO: Klaipėdos universiteto patalpų valymas – sudaryta sutartis, kurios vertė 519 969,62 EUR (su PVM), laboratorijos projektavimo paslaugos – sudaryta sutartis, kurios vertė 214 170,00 EUR (su PVM), kanceliarinės prekės – sudaryta sutartis, kurios vertė (vertė – 15 355,83 EUR su PVM).

KU vykdyti skelbiami viešieji pirkimai pagal pirkimų grupes

	Mažos vertės konkursai	Supaprastinti atviri konkursai	Tarptautiniai konkursai	Pirkimai, vykdyti per CPO	Iš viso:
Prekės	572 926,87	325 605,58	533 217,09	109 171,64	1 007 704,09
Paslaugos	98 403,00	494 951,68	272 189,86	748 803,36	1 614 347,90
Darbai	36 057,76	780 450,00	-	-	816 507,76
					3 438 559,75

INFRASTRUKTŪROS PLĖTRA IR MODERNIZAVIMAS

2024 metų balandžio 15 d. sudaryta sutartis su UAB „Pamario restauratorius“ dėl KU Socialinių ir humanitarinių mokslų (Mokytojų seminarijos unikalus kodas 16723) fakulteto salės tvarkybos darbų, tvarkomųjų ir sanitarinių patalpų įrengimo darbų. Darbų vertė – 757 592,14 EUR. Per 2024 metus atlikta 96 procentai darbų. 2025 metų vasario mėnesį Tvarkybos darbų priėmimo komisija įvertins atliktus darbus ir išduos atliktų tvarkybos darbų aktą. Tvarkybos darbų metu buvo gražinta aulos patalpos planinė struktūra, atkurti prarasti interjero elementai, restauruotas sienų mūras, tinkuotų sienų dalis, atkurti lubų ir durų autentiški elementai, atkurtas eglute klotas parketas

2024 metų balandžio mėnesį įvyko STEAM centro atidarymas. Pagal 2023-06-20 sudarytą sutartį SUT 23T-104 UAB „Madaris“ atliko statybos rangos darbus pakeičiant pastato dirbtuvių paskirtį į mokslo, pritaikant KU jūrinio slėnio STEAM atviros prieigos centro reikmėms. Sutarties vertė 691163,34 EUR.

2024-08-27 pasirašyta sutartis SUT-24T-209 su UAB „Pamario restauratorius“ dėl vakarinių Sveikatos mokslo fakulteto pastatų fasadų tinkuotų dekoratyvinių elementų tvarkybos darbų. Sutarties vertė – 16 427,80 EUR. Tvarkybos darbų metu buvo impregnuotas, sanuotas ir perdažytas 30,5 m² fasado tinko, restauruotas plytų mūras.

2023 m. birželio 30 d. pasirašyta sutartis su UAB „Simonta“ dėl remonto darbų KU sporto salėje pagal projektą „KU sporto salės su pagalbinėmis patalpomis, esančios adresu: S. Nėries g. 5, Klaipėda, paprastojo remonto darbai, pritaikant neįgaliesiems“. Sutarties vertė 677 549,76 EUR. Paprastojo remonto metu buvo atlikti šie darbai: įrengta vėdinimo ir šildymo sistemos, pakeisti langai, pakeista (535,12m²) grindų danga, įrengtos pagalbinės higienos patalpos su A tipo sanitariniais mazgais. Įrengtos automatinės durys ir keltuvas.

2024 metų gegužės mėnesį pagal sutartį SUT-24T- 139 su UAB „Transjuda“ atlikti Socialinių ir humanitarinių mokslų fakulteto vidinio kiemo aikštelių ir vidinio kelio asfaltavimo darbai (1167 m²). Sutarties vertė 36057,76 EUR.

2023 metais atlikus esamų geoterminių šulinių remonto darbus (sutarties vertė 12818,85 EUR), 2024 metais pradėjome nuoseklų geoterminių ir dujinių katilų aptarnavimą bei eksploatacijos priežiūrą KU katilinėje.

2024 metais KU įsigijo 2 naujus automobilius: mikroautobusą IVECO (19 vietų) ir įkraunamą hibridą FORD Tourneo (7 vietos).

2024 metais pagal APVA projektą „KU botanikos sodo infrastruktūros pritaikymas aplinkosauginiam švietimui“ botanikos sode buvo pastatytas edukacijų centras (mokslo

paskirties pastatas), įrengti nauji ekologiški takai pritaikyti neįgaliesiems, įrengta ženklinimo sistema ir interaktyvūs stendai, mažosios architektūros elementai (3 naujos pavėsinės, suoliukai). Visa projekto vertė 784 465,80 EUR. 2024 metų pabaigoje UAB „Argus“ pagal sutartį SUT-24T-272 Botanikos sode įrengė 24 vaizdo stebėjimo kameras.

2024 m. birželio 4 d. duris atvėrė EU-CONEXUS bendradarbystės erdvė. Ši erdvė yra universali – ji pritaikyta tiek darbui, tiek poilsiui. Erdvėje yra įrengtos darbo erdvės su prieiga prie universiteto duomenų bazių, konferencinė ir vaizdo transliavimo įrangos, mini skaitykla ir virtuvėlė. Bendradarbystės erdvei įrengti buvo panaudotos RRF ir universiteto lėšos. Paprastojo remonto darbus atliko UAB „Pajūrio resta“. Sutarties vertė – 8546 EUR.

Bendradarbiaujant su UAB „Nacionaliniu projektų rengimu“ buvo pateikta paraiška pagal priemonę „Kultūros paveldo aktualizavimas ir įveiklinimas“ dėl pastato Nemirsetoje restauravimo ir remonto darbų bei edukacijų rengimo finansavimo.

2024 m. sausio mėnesį UAB „Pamario restauratorius“ mažojoje auloje atliko remonto darbus: parketo atnaujinimą, naujų pakabinamų lubų įrengimą. Sutarties vertė – 18 136,91 EUR. 2024 metų pradžioje pagal dizainerės Agnės Kanaverskytės projektą buvo įrengta mažosios aulos sienos dekoracija. Projekto vertė – 2500,00 EUR.

2024-02-19 pasirašyta sutartis su UAB „Maspro“ dėl Klaipėdos Universiteto Laboratorijų ir medicininės simuliacijos centro statybos projektavimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugos. Projektuojamas plotas apie 6400 m². Sandorio vertė 321255,00 EUR. Planuojama projektą užbaigti iki 2025 m. spalio 15 d.

2024 05 09 pasirašyta sutartis SUT-24T-123 su UAB „Ekreta“ dėl vėdinimo sistemos ir elektros instaliacijos darbų Bibliotekos archyvo patalpose. Sandorio vertė 10474,31 EUR. Darbai atlikti per vieną mėnesį.

2024 metų vasara Universiteto administracijos pastatuose įrengtos elektroninės spynos. Sandorio vertė 34776 EUR. Taip elektroninės spynos įrengtos KU bendrabutyje adresu Universiteto al.12, Klaipėda. Sandorio vertė 29499,16 EUR. Elektroninių spynų įrengimas bendrabutyje 80 proc. buvo finansuotas ŠMS ministerijos ir 20 proc. sudarė KU lėšos. 2025 metais planuojame elektronines spynas įrengti universiteto miestelio fakultetų pastatuose.

2025-07-18 su UAB „Pajūrio resta“ buvo pasirašyta sutartis SUT-24T-191 dėl bendrabučio kambarių paprastojo remonto. Sutarties suma 18035 EUR, buvo suremontuoti 7 kambariai.

Informacinių technologijų plėtra

2024 metais KU sėkmingai užbaigė esminius IT infrastruktūros plėtros ir modernizavimo darbus, kurie reikšmingai prisidėjo prie universiteto veiklos efektyvumo didinimo, saugumo stiprinimo ir tarptautinio konkurencingumo gerinimo. Vienas iš svarbiausių metų pasiekimų – KU IT infrastruktūros migracija į AB Telia Lietuvos duomenų centrus. Tai buvo fundamentalus ir itin sudėtingas procesas, kuris iš esmės pakeitė universiteto duomenų architektūrą, užtikrino didesnę duomenų saugumą bei patikimumą. Įgyvendinus pažangią 3-2-1 atsarginių kopijų politiką, kuri užtikrina duomenų saugumą laikant kopijas trijuose skirtinguose formatuose, įskaitant nutolusią saugyklą Norvegijoje, KU tapo geriau pasirengęs valdyti duomenų atkūrimo ir avarijų valdymo scenarijus. Taip pat buvo įdiegti „Disaster Recovery“ sprendimai, leidžiantys užtikrinti nepertraukiamą universiteto veiklą net ir kritinių incidentų atveju. Atliktas tarptautinis pirkimas, kurio vertė – 150 000 EUR, sutarties trukmė – 36 mėnesiai.

Didelis dėmesys buvo skirtas universiteto bevielio ryšio infrastruktūros modernizavimui. Fakultetuose ir administracijoje iš esmės atnaujinta pasenusi tinklo įranga, užtikrinant patikimą interneto prieigą net sudėtingose pastatų vietose, kur dėl storų sienų ir ribotų infrastruktūrinių galimybių anksčiau buvo sunku užtikrinti stabilų ryšį. Įgyvendinti pokyčiai leidžia ne tik pagerinti studentų ir darbuotojų mokymosi bei darbo patirtį, bet ir atveria naujas galimybes hibridiniam mokymuisi.

Siekiant didinti IT infrastruktūros valdymo efektyvumą, universitete buvo pradėtas darbo vietų priežiūros centralizavimo procesas, diegiant „Patch Manager“ sprendimą. Šis įrankis leidžia automatizuoti ir optimizuoti darbo vietų priežiūrą, užtikrinti savalaikį programinės įrangos atnaujinimą, diegti saugumo politiką bei efektyviai valdyti kibernetinės saugos rizikas. Reguliariai atliekami sistemų ir tinklo pažeidžiamumų auditai padeda laiku identifikuoti ir pašalinti galimas grėsmes, užtikrinant universiteto IT infrastruktūros atitiktį tarptautiniams saugumo standartams, tokiems kaip GDPR ir NIS2 direktyvai.

2024 metais universitetas taip pat įsigijo „Microsoft Office 365 A3“ ir „A5“ lygio licencijas, kurios suteikia visiems studentams ir darbuotojams prieigą prie moderniausių Microsoft produktų. Tai ne tik padidina darbo efektyvumą, bet ir užtikrina saugią bendradarbiavimo aplinką debesijos technologijomis pagrįstuose procesuose. Atliktas tarptautinis pirkimas 36 mėnesių laikotarpiui, kurio suma 150.000 EUR.

Modernizuojant darbo vietas ir siekiant užtikrinti duomenų bei turto saugumą, 2024 metais universiteto administracijos pastatuose – Finansų, Senato ir Rektorato – buvo įgyvendintas patalpų fizinės saugos stiprinimo projektas. Viduje ir išorėje esamos durų spynos buvo pakeistos moderniomis elektroninėmis spynomis su korteliniu praėjimu bei automatizuotu valdymu. Ši naujovė leidžia efektyviai valdyti darbuotojų ir lankytojų srautus, riboti prieigą prie jautrių zonų, užtikrinti atsekamumą ir greitą reagavimą į

saugumo incidentus. Įdiegta sistema ne tik padidino fizinės apsaugos lygį, bet ir sumažino administracinę naštą, nes prieigos valdymas tapo centralizuotas ir lengvai pritaikomas prie organizacijos poreikių. Modernios spynos leidžia integruoti saugumo sprendimus su kitomis universiteto informacinėmis sistemomis, taip sudarant galimybes ateityje plėsti automatizuotos saugos kontrolės galimybes.

Didelis proveržis įvyko užbaigus RRF finansuojamą projektą „Klaipėdos universiteto tarptautinio konkurencingumo stiprinimas Europos universitetų tinkle EU-CONEXUS“. Šio projekto įgyvendinimas, kurio vertė siekė 1 903 449,94 EUR, leido universitetui sustiprinti savo pozicijas tarptautiniame akademiniam tinkle, modernizuoti fizinę bei skaitmeninę infrastruktūrą ir pagerinti mokymo bei mokslinių tyrimų kokybę. Projekto metu buvo modernizuota IT ryšių infrastruktūra, įrengtos hibridinio mokymo auditorijos, kurios suteikia galimybę vykdyti mišrų mokymą bei sklandžiai integruoti universitetą į tarptautines akademinės iniciatyvas. Sukurta ir įdiegta vieninga komunikacijos platforma, apimanti pagrindinius komunikacijos kanalus, tokius kaip skambučiai, elektroninis paštas bei vaizdo konferencijos, užtikrinanti sklandų informacijos sklaidą universiteto viduje bei už jo ribų.

RRF finansuojamo projekto dėka KU buvo visiškai atnaujinta ryšių infrastruktūra ir interneto tinklų mazgai, kas sudarė prielaidas pradėti esminį interneto greičio gerinimo procesą. Įgyvendinus šiuos atnaujinimus, universitetas siekia, kad 2025 metais greitaveika siektų 10 Gb/s. Šis sprendimas yra itin svarbus, atsižvelgiant į nuolat didėjantį vartotojų bei prie tinklo prijungtų įrenginių skaičių ir augančius duomenų srautus. Atnaujinta infrastruktūra leis užtikrinti sklandų akademinės veiklos vykdymą, efektyvesnę nuotolinę mokymą bei tyrimų duomenų perdavimą, taip prisidedant prie universiteto konkurencingumo didinimo tarptautinėje erdvėje.

Svarbus dėmesys skirtas ir studentų bei darbuotojų kompetencijų stiprinimui. Projekto metu įgyvendintos mokymų programos, skirtos didinti supratimą apie lyčių lygybę, iššūkiams grįstą mokymą bei mikrokreditų sistemas. Be to, buvo stiprinama universiteto tarptautinė komunikacija, kuriant reklaminius vaizdo klipus, dalyvaujant tarptautinėse studijų mugėse ir didinant universiteto matomumą globalioje akademinėje erdvėje.

2024 metų pasiekimai sudaro tvirtą pagrindą tolimesnei universiteto skaitmeninei transformacijai ir tvariam augimui. Universitetas yra pasirengęs toliau investuoti į IT infrastruktūrą, didinti kibernetinio saugumo pajėgumus, plėtoti inovatyvius skaitmeninius sprendimus bei stiprinti tarptautinius ryšius.

Botanikos sodas ir laivynas

Botanikos sodas

2024 metais buvo užbaigtas Aplinkos projektų valdymo agentūros projektas Nr. 05.4.1-APVA-V-017-01-0011 „Klaipėdos universiteto botanikos sodo infrastruktūros pritaikymas aplinkosauginiam švietimui“. Projekto metu buvo pastatytas naujas edukacijų centras (mokslinės paskirties pastatas) su pagalbinėmis patalpomis, sanitariniais mazgais sodo lankytojams, įrengti ekologiški takai su apšvietimo sistema ir pritaikyti žmonėms su negalia, pastatytos 3 pavėsinės, įrengta ženklinimo sistema. Botanikos sodo naujai sukurtos infrastruktūros oficialus atidarymas įvyko 2024 m. balandžio 5 dieną.

Šiems darbams įgyvendinti iš valstybės gauta 784 tūkst. EUR ES lėšų, KU skyrė per 150 tūkst. EUR. Iš viso – per 934 tūkst. EUR.

Kartu su rėmėjais – Klaipėdos Karalienės Luizės Rotary moterų klubu ir jo prezidente Loreta Bosiene sukurtas Karalienės Luizės skveras, kuris tapo nauja traukos vieta sodo lankytojams.

Rėmėjų pagalba toliau plėtojamas Rytų kraštų sodo įrengimas.

Botanikos sodas yra populiarus edukacinė, poilsio ir sveikatinimo erdvė tiek universiteto, tiek miesto bendruomenei.

2024 metais botanikos sodą aplankė 12 501 žmogus, įvyko 10 renginių, pravesta 116 edukacijų, 30 ekskursijų.

Buriniai laivai

2024 metais abu KU buriniai laivai – mokomasis-tiriamasis burlaivis „Brabander“ ir jūrinė jachta „Odisėja“ – dalyvavimo prestižinėje tarptautinėje burlaivių regatoje „The Tall Ships Races 2024“. „Brabander“ dalyvavo dviejuose lenktyninėse etapuose: Klaipėda–Helsinkis ir Talinas–Turku, „Odisėja“ viename – Talinas–Turku.

Pirmajame etape burlaivis „Brabander“ užėmė antrą vietą B klasėje (6 bendroje įskaitoje), antrame etape Talinas–Turku rezultatai tokie: „Brabander“ – 11 B klasėje, 37 bendroje įskaitoje; „Odisėja“ – 13 C klasėje, 29 bendroje įskaitoje.

Turku mieste buvo organizuotas priėmimas ant burlaivio „Brabander“ denio, kur buvo pakviesti esami ir potencialūs KU partneriai. Tarp svečių priėmime dalyvavo Turku miesto vicemerė, Turku taikomųjų mokslų universiteto rektorius su pavaduotoju, Abo akademijos rektorius ir tarptautinių projektų vadovai, atvyko Alandų taikomųjų mokslų universiteto rektorė.

Per 2024 metus KU buriniai laivai gavo pajamų: burlaivis „Brabander“ – 93 378,00 eurų, jachta „Odisėja“ – 17 840,50 eurų.

KU ATEITIES PARAMOS FONDAS

2024 metai Klaipėdos universiteto ateities paramos fondui (toliau – Fondas) buvo proveržio metai.

Fondas sulaukė **dvigubai** daugiau paramos nei 2023-iaisiais. Gauta parama siekė 225 tūkstančius eurų.

Fondui paramą skyrė daugiau nei 20 įmonių ir 1 fizinis asmuo. Didžiausią indėlį Fondo augimui padarė J. P. A. Espersen foundation (Danijos karalystė) – 50 tūkst. eurų, Northway grupės įmonės – 30 tūkst. eurų, Vakarų medienos grupės įmonės – 34 tūkst. eurų, AB Vakarų laivų gamykla – 30 tūkst. eurų, UAB „Perdanga“ – 20 tūkst. eurų.

Į Fondo neliečiamąjį kapitalą papildomai investuoti 143 tūkstančiai eurų. Metų pabaigoje **investicijos į Fondo neliečiamąjį kapitalą** jau siekė 520 tūkst. Eurų, o neliečiamojo kapitalo **investicinio portfelio vertė** išaugo iki 570 tūkst. eurų. Metų investicinė grąža – 8,05 proc., kas reiškia, kad Fondas per 2024 metus iš investicinės grąžos uždirbo per 36 tūkst. eurų.

Per 2024-uosius metus Fondas KU su universitetu susijusioms veikloms, dėstytojams, studentams ir įvairioms iniciatyvoms skyrė paramos už **48 tūkst. EUR**.

Suma EUR	Projektas, kuriam skirta parama
1 590 EUR	Tolimesniam KU JTI mokslinių tyrimų drono išvystymo projektui
2 000 EUR	Stipendijos gabiausiems Socialinių ir humanitarinių mokslų fakulteto vadybos (Gabrielei Paulauskaitei) ir ekonomikos (Rokui Palskiui) studijų programų studentams
1 200 EUR	Parama KU JTI studentų (Rimantės Plikūnaitės ir Simonos Zigmantaitės) mokslinei išvykai
6 895,83 EUR	Klaipėdos universiteto robotikos centro auginimui
17 000 EUR	KU Sveikatos mokslų fakultetui, siekiant įsigyti programinės įrangos ir įvairių simuliacinių priemonių ir prisidėti prie podiplominių studijų centro programų rengimo
4 000 EUR	Klaipėdos universiteto studentų sąjungai virtualaus KU žemėlapių sukūrimui

2 000 EUR	KU radiologijos studijų programos viešinimui
510 EUR	KU STEAM centro komandos dalyvavimui paruošiamajame etape tarptautinėms Pasaulinės robotikos olimpiados (WRO) varžyboms
1 000 EUR	Lietuvos studentų meninio skaitymo konkurso apdovanojimams
1 250 EUR	KU STEAM centro komandos dalyvavimui pasaulio robotikos olimpiadoje Turkijoje
Nefinansinė parama. Vertė – 8665 EUR	KU mokslinių tyrimų laivui „Mintis“ – nauja tepalo separavimo įranga
2 000 EUR	KU Robotikos klubo dalyvavimui tarptautinėse robotikos varžybose
6 500 EUR	JTI vandens lygio matuoklių įsigijimui
2 000 EUR	Premija KU dėstytojui, mokslo darbuotojui Žydrūnui Lukošui už reikšmingą indėlį į studijų Klaipėdos universitete patrauklumo didinimą ir novatoriškus dėstyimo metodus

Be finansinės veiklos Fondas prisidėjo prie KU partnerių tinklo plėtros ir bendrų projektų įgyvendinimo: aptartos pirmos bendradarbiavimo studentų ugdyme patirtys, vystant Northway radiologijos praktinių studijų centrą, ir žvelgta į tolimesnes privataus sveikatos sektoriaus ir aukštojo mokslo partnerystės perspektyvas, diskutuota su Klaipėdos universiteto ligoninės (KUL) atstovais dėl paramos panaudojimo bendriems KU ir KUL projektams, tarp KU ir UAB „Diagnostikos laboratorija“ pasirašyta bendradarbiavimo sutartis, bendrų veiklos tikslų ieškota Fondo inicijuotame susitikime su AB „ORLEN Lietuva“ vadovais, darbinių susitikimų metų bendradarbiavimo veiklos aptartos su VMG atstovais ir kt. Visos šios veiklos buvo inicijuotos Fondo.

Už indėlį į KU Ateities fondą 2024 m. buvo apdovanotas trečiasis Universiteto Garbės mecenatas. Už paramą KU ateities fondui, perkopusią 100 000 EUR, studijų proceso gerinimą kuriant praktikos vietas, edukuojant studentus ir bendrų veiklų vystymą inžinerijos moksluose, garbingas vardas suteiktas VMG grupės savininkui Sigitui Paulauskui.

2022 m. pradėję ir 2024-aisiais sėkmingai tęsėme Fondo iniciatyvą bendruomenei – renginių su žinomais žmonėmis ciklą „(Ne)akademiški pokalbiai“.

METODINIS STEAM ATVIROS PRIEIGOS CENTRAS

2023-09-01 įkurtas KU metodinis STEAM centras 2024-04-12 atidarė fizinių mokomųjų laboratorijų centrą su keturiomis laboratorijomis: IT-robotikos, chemijos-biologijos, fizikos-inžinerijos, jūrine ir dviem mokomosiomis erdvėmis – FabLab kūrybinės dirbtuvės ir STEAM klasė Kopgalyje.

- 2024 m. Klaipėdos STEAM centre mokinių apsilankymų skaičius siekė per 11 000. Į centrą mokiniai vyko iš Klaipėdos, Gargždų, Priekulės, Plikių, Vilniaus miesto, Kretingos, Šilutės, Jonavos, Panevėžio, Palangos, Skuodo, Rietavo, Kaišiadorių, Akmenės, Joniškio ir kitų savivaldybių.
- 2024 m. Klaipėdos STEAM centre buvo aktyviai vykdomi kvalifikacijos kėlimo renginiai (stovyklos, mokymai ir vizitai), kuriuose dalyvavo beveik 500 pedagogų iš Klaipėdos, Kaišiadorių raj., Kretingos raj., Neringos, Palangos, Šilutės raj. ir kt. savivaldybių.
- Organizuota mokslinė-praktinė konferencija „Ateities ugdymas: STEAM metodai klasėje“, kurioje dalyvavo per 200 pedagogų iš Šilutės, Kauno, Klaipėdos, Neringos, Šilalės, Gargždų, Palangos, Raseinių, Kretingos, Tauragės, Plungės ir kitų Lietuvos miestų bei rajonų.
- Vykdytas Lietuvos 5–8 klasių mokinių STEAM (gamtos mokslų – biologijos) olimpiados 2024 m. 2-asis etapas, kuriame dalyvavo beveik 1 400 mokinių iš visos Lietuvos, o balandžio 12 d. surengtas finalinis olimpiados etapas, kuris pirmą kartą vyko virtualioje erdvėje, pasitelkiant planšetinius kompiuterius ir virtualią mokymų aplinką, o ne standartines atspausdintas užduotis ir rašymo priemones.
- Su STEAM centro ugdytiniais dalyvauta nacionaliniame Pasaulinės robotikos olimpiados (WRO) etape ir iškovota pirmoji vieta pradedančiųjų grupėje bei kelialapis į finalinį olimpiados etapą, Turkijoje. Rugsėjo mėnesį komanda dalyvavo savaitės trukmės paruošiamojoje olimpiados stovykloje Vengrijoje, o lapkričio mėnesį vyko į Izmirą (Turkija) atstovauti Klaipėdos universiteto STEAM centrą tarptautiniame, finaliniame WRO olimpiados etape.
- Dalyvauta pavasario bei rudens semestro KU iniciatyvoje „Iškeisk pamoką į paskaitą“. Siūlomos veiklos temomis apie laivų inžineriją, atsinaujinančią energiją, lazerinį dizainą, Jūrų biologiją, bei chemijos eksperimentai sutraukė virš 130 moksleivių.

- Kartu su KU komanda dalyvauta trijose studijų mugėse Vilniuje, Kaune ir Klaipėdoje bei pristatytos pažangiausias technologines priemones kvietė moksleivius rinktis studijas Klaipėdos universitete.
- Dalyvauta mokslo festivalyje „Erdvėlaisis Žemė“, kurio metu mikroorganizmų tyrimo veiklose sudalyvavo 90 mokinių.
- Partnerio teisėmis dalyvauta Klaipėdos apskrities levos Simonaitytės viešosios bibliotekos organizuojamame XII tarptautiniame kultūros festivalyje INKULTŪRACIJA.
- Partnerio teisėmis Parodų rūmuose atidaryta meno ir mokslo sintezei skirta jungtinė menininkų paroda „[S]MĒLY“. Meno ir mokslo simbiozė tyrinėja tarpusavio santykį su aplinka ir savimi, taip pat – klimato kaitos, tvarumo, laiko, erdvės, garso ir spalvos pažinimą įvairiu formatu ir medžiagiškumu.
- Didelio dėmesio sulaukė kas mėnesį organizuojamos patyriminės veiklos KU darbuotojams.

Tarptautiškumas

8 STEAM centro darbuotojai dalyvavo ir skaitė pranešimus Bukarešto civilinės inžinerijos technikos universiteto (UTCB) organizuojamoje tarptautinėje DigiSTEM konferencijoje „Innovating Education through Digital Transformation (IEDT 2024)“

- ERASMUS plus darbuotojų mainų programą dalyvavo stažuotėje Frederiko universitete (Kipras)
- Vizitas South East Technological University (Airija) ir susitikimas su STEAM centro bendruomene
- STEAM centre lankėsi JAV, Vokietijos, Norvegijos, Japonijos ambasadoriai, Lietuvos garbės konsulė Islandijoje, Microsoft Vidurio, Rytų Europos, Artimųjų Rytų ir Afrikos švietimo departamento direktorė ir švietimo sektoriaus patarėjas Baltijos šalims, Sakartvelui ir Ukrainai, taip pat vizitavo svečiai iš Lenkijos, Rumunijos, Prancūzijos, Vokietijos

Projektai

2024 metais STEAM centras pateikė 17 nacionalinių ir tarptautinių projektų paraiškų ir vykdė 12 projektų:

- Jūrinio STEAM APC infrastruktūros sukūrimas – 1 500 000 EUR.
- STEAM centrų veiklos plėtra, bendras biudžetas – 7 017 524 EUR.

- STEAM centrų modernizavimas – 5 384 477 EUR.
- AMBER Pažangus Baltijos šalių vėžio e-paslaugų modeliavimas – 3 392 834 EUR.
- Galimybių mokykla – 19 187 021 EUR.
- Kultūros pasas – 15 000 EUR.
- 6 projektai finansuojami Klaipėdos miesto, bei rajono savivaldybių, kurių bendra vertė – 14683 EUR.

Paslaugos

Centras yra KU administracijos struktūrinis padalinys, teikiantis efektyvias ir kokybiškas paslaugas, susijusias su centre vykdomomis gamtos mokslų, technologijų, inžinerijos, matematikos mokslų ir kūrybiškumo ugdymu. Nuolat vykdomos veiklos mokiniams bet įvairios trukmės ir apimties mokytojų kvalifikacijos kėlimo veiklos.

Nuo rugsėjo mėn. Klaipėdos STEAM centras pradėjo vykdyti 5 akredituotas vaikų neformaliojo švietimo programas: KU STEAM akademijos, KU STEAM robotikos, KU STEAM konstruotojų, KU STEAM inžinierių, KU STEAM dronų.

Nuo rugsėjo mėn. pradėtos vykdyti veiklos pagal kultūros pasą, skirtos 5–8 ir 9–12 kl. mokiniams: „Jūrų mazgai: menas ar amatas?“, „Kalėdinių namelių kūrimas panaudojant lazerinio pjovimo stakles“, „Kaip mato robotai: ultragarsas“, „Rauginimas: nuo tradicijos iki mokslo“, edukacija „Teleskopai“.

Poveikis regionui

Centro veikla skatina inovacijų kultūrą visame regione, pritraukia mokinius iš įvairių savivaldybių, didina mokslo populiarumą, stiprina tarptautinį bendradarbiavimą bei skatina ekonominį ir socialinį regiono vystymąsi.

VEIKLOS AKCENTAI AKADEMINIUOSE PADALINIUIOSE

Baltijos regiono istorijos ir archeologijos institutas



Klaipėdos
universitetas

Baltijos regiono istorijos ir
archeologijos institutas

7 tyrėjų grupės: Kraštovaizdžio archeologija pakrantėse; Technologijos priešistorės ir protoistorijos laikais; Viduramžių ir ankstyvųjų naujųjų laikų miestų ir dvarų materialioji kultūra; Visuomenių transformacijos kontaktų zonose; Karas ir XX amžiaus visuomenė; Atminimo kultūros ir istorinė vaizduotė; Judaika ir antisemitizmas.

Strateginiai tikslai	Analizuojant visuomenių ir kultūrų kaitą priešistorės bei istorinių laikų Baltijos jūros regione, atverti kultūrinio požiūriu išskirtinių regionų pažinimą platesnei Europos erdvei.
Svarbiausi pasiekimai	Nemažėjantis prestižinių publikacijų skaičius, augantis KU BRIAI mokslininkų akademinis poveikis (cituojamumas), kurį rodo pastarųjų trejų metų duomenų palyginimas, trečius metus iš eilės sėkmingai atnaujinama infrastruktūra, KU BRIAI aktyvumas regione.
Studijos	<p>Vykdytos trys I ir II pakopų studijų programos: I pakopos <i>Archeologija ir istorija, Europos istorija</i>, II pakopos <i>Baltijos šalių istorija</i>.</p> <p>Visos Instituto studijų programos šiuo metu yra akredituotos maksimaliam 7 metų laikotarpiui.</p> <p>2024 m. rudenį <i>Europos istorijos</i> studijų programa iš esmės atnaujinta ir pritaikyta dėstyti anglų kalba.</p> <p>KU BRIAI studentai per 2024 m. pelnė ne vieną įvertinimą: <i>Archeologijos ir istorijos</i> programos studentei Faustai Egidijai Kanoverskytei skirta „Baltisches Haus“ stipendija, o šios programos studentei Salvijai Markutei – Alfonso Žalio labdaros fondo stipendija (teikiama BRIAI studentams penktus metus iš eilės). Doktoranto Valentino Kulevičiaus publikacija</p>

užsienio mokslo žurnale įvertinta Lietuvos jūrų muziejaus įsteigta Profesoriaus Kazio Pakšto premija.

Doktorantūros studijų rodikliai: suteikti daktaro laipsniai už dvi H005 krypties daktaro disertacijas (Jurgita Viršilienė ir Titas Tamkvaitis); priimti 2 nauji doktorantai. Iš viso 2024 m. pabaigoje KU BRIAI buvo 11 doktorantų.

Mokslas	Mokslinę veiklą vykdė 7 tyrėjų grupės. Per 2024 m. jos įgyvendino 10 išorinio finansavimo mokslo ir mokslo sklaidos projektų, parengė 4 monografijas, 1 mokslo studiją, 1 šaltinių publikaciją, 1 mokslinį žinyną, dešimtis kitų mokslo publikacijų.
Tarptautiškumas	<p>Toliau dirbta įgyvendinant 2022 m. atnaujintą ir konkrečia projektine veikla įveiklintą Instituto sutartį su Leibnico archeologijos centro padaliniu Šlėzvige, Vokietijoje (buv. Baltijos ir Skandinavijos archeologijos centras). Su Bundesvero karo istorijos ir socialinių mokslų centru Potsdame sutarta dėl 2025 m. Klaipėdoje rengiamos tarptautinės konferencijos.</p> <p>Nemažėjo mokslininkų aktyvumas dalyvaujant užsienyje vykstančiose tarptautinėse konferencijose (itin aktyviai dalyvauta 30-ajame Europos archeologų asociacijos suvažiavime Romoje) ir skelbiant straipsnius prestižiniuose užsienio leidiniuose.</p>
Strateginiai partneriai	<p>2024 m. bendradarbiauta su Leibnico archeologijos centro padaliniu Šlėzvige (Vokietija), Oitino žemės biblioteka (Vokietija), Herderio institutu Marburge (Vokietija), Kembridžo universiteto Geopolitikos centru (Jungtinė Karalystė), Mikalojaus Koperniko universitetu Torunėje (Lenkija), Moesgaard muziejumi Hiojberge (Danija), Birmingemo universitetu (Jungtinė Karalystė), Lietuvos istorijos institutu, Vilniaus universitetu, Vytauto Didžiojo universitetu ir kt. mokslo ir studijų įstaigomis, daugybe muziejų, bibliotekų ir kt.</p> <p>Institutas yra Kembridžo universiteto (Jungtinė Karalystė) inicijuoto tinklo <i>Baltic Geopolitics Network</i> narys.</p>
Projektai	2024 m. baigti keli stambesni KU BRIAI mokslo projektai – „Baltijos pajūrio bendruomenių lokalinių adaptacijų strategijos: Kukuliškių gyvenvietės atvejis“, „Tautinės mažumos Lietuvos kariuomenėje 1918–1940 m.: vokiečių lojalumo atvejis“ ir „Macikai kaip „tamsiojo paveldo“ objektas: memorialas, muziejus, atmintis“. Sėkmingai vyko neardomieji tyrimai pagal projektą „Resolving the chronology and development of hillforts on the lower Nemunas (Memel) River in Lithuania“ – 2024 m. vyko Virtuliškių piliakalnio tyrimai. 2024 m. laimėtas konkursinis finansavimas naujam trejų metų

projektui „Medžiotojų-rankiotojų adaptacija vėlyvojo pleistoceno ir ankstyvojo holoceno Vakarų Lietuvos šlapynių ekosistemose“ (vadovas dr. Tomas Rimkus).

Trečius metus iš eilės pasinaudota Lietuvos mokslo tarybos parama mokslo infrastruktūrai atnaujinti.

Paslaugos	Institutas teikia archeologinių tyrimų, ekspertinio konsultavimo, konservavimo ir restauravimo darbų bei mokymų paslaugas.
Inovacijos	Archeologijos, kaip kultūrinio išteklių, panaudojimas 2024 m. birželį Klaipėdoje, Kurmarkos bastiono poternoje, miestiečiams atidarytoje ekspozicijoje „Guten Tag. Šv. Jono bažnyčios atstatymas“ ir šią ekspoziciją paaškinančiame leidinyje („Šv. Jono bažnyčios atstatymas miestui ir bendruomenei“). Bendradarbiaudamas su Klaipėdos evangelikų liuteronų Šv. Jono atminimo bažnyčios atstatymo labdaros ir paramos fondu, KU BRIAI įnešė didžiausią indėlį į šios ekspozicijos turinio kūrimą, pritaikant nenaudojamą miesto gynybinių įtvirtinimų poterną naujai funkcijai.
Lyčių lygybės politikos įgyvendinimas	Stengtasi paisyti 2018–2023 m. KU Lyčių lygybės plano postulatų padedant mokslininkams ir tyrėjams planuoti karjerą, sudarant lygias galimybes, užtikrinant lankstų darbo grafiką ir nuotolinio darbo alternatyvą, renkant duomenis apie lyčių santykį. 2024 m. pab. moterų ir vyrų santykis Institute mokslo ir pedagoginių darbuotojų gretose buvo 34:66, visų studentų gretose – 51:49, tarp jų doktorantų – 73:27.
Poveikis regionui	<p>Per 2024 m. KU BRIAI tyrėjai įgyvendino per 300 mokslo populiarinimo ir sklaidos veiklų. Daugiausia tai viešos paskaitos ar paskaitos tikslinėms auditorijoms bei komentarai ir interviu įvairiose žiniasklaidos priemonėse, pokalbiuose ar dokumentiniuose filmuose. Taip pat įvairiuose Lietuvos miestuose organizuoti knygų pristatymai, skelbti straipsniai mokslo populiarinimo leidiniuose ir portaluose, organizuotos ekskursijos, žygiai (dalis jų su paskaitomis), viešos diskusijos, rengtos ekspozicijos ar parodos.</p> <p>Labai didelio susidomėjimo sulaukė „IX Pasaulio žemaičių dailės paroda“ – kas ketverius metus vykstanti profesionalaus meno kvadrienalė, birželio–gruodžio mėn. vykusį Plungėje. KU BRIAI buvo vienas šio renginių ciklo partnerių. Šiaulių „Aušros“ muziejuje dar 2022 m. atidaryta tarptautinė paroda „Kuršo ir Žiemgalos kunigaikštystė ir Lietuvos Didžioji Kunigaikštystė 1561–1795 m.“ (KU BRIAI – vienas partnerių) 2024 m. eksponuota Latvijos nacionaliniame istorijos muziejuje Rygoje. Taip pat didelio susidomėjimo sulaukė Klaipėdoje atidaryta ekspozicija „Guten Tag. Šv. Jono bažnyčios atstatymas“, Immanuelio Kanto 300 metų gimimo</p>

sukakčiai skirtas dviejų pokalbių ciklas „Herkaus Kanto“ erdvėje Klaipėdoje. Daug viešinti KU BRIAI darbuotojų įvairiose Lietuvos ir Latvijos vietovėse vykdyti archeologiniai tyrimai.

Klaipėdos universiteto kūrimą paspartinusios 1989 m. konferencijos 35-erių metų sukakčiai pažymėti parengta internetinė paroda „Primirštoji Klaipėdos virsmo universitetiniu miestu istorija“.

Iššūkiai Svarbiausiu iššūkiu lieka tebesitęsiantis karas Ukrainoje.

Veiklos tvarumas Istorija ir archeologija yra mokslas apie kaitą. Pasakodami apie ją, per paskaitas, mokslo komunikaciją, aktyvų įtraukimą į savo veiklas, prisidedame prie visuomenės sąmoningumo ir atsakingumo.

Jūros tyrimų institutas



Klaipėdos
universitetas

Jūros tyrimų
institutas

Vandens transporto ir oro taršos laboratorija
Mechanikos ir jūrų inžinerijos laboratorija
Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija
Žuvininkystės ir akvakultūros laboratorija

Strateginiai tikslai Mėlynosios ekonomikos žinių lyderystė regiono inovacijų ekosistemoje.

Svarbiausi pasiekimai Nacionalinis akreditacijos biuras pripažino, kad KU JTI Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija atitinka standarto ISO/IEC 17025: 2018 reikalavimus ir yra kompetentinga vykdyti mėginių ėmimą, vandens, nuotekų, dumblo, dirvožemio bei grunto fizikinius – cheminius tyrimus.

Studijos

Apgintos 3 mokslų daktaro disertacijos Ekologijos ir aplinkotyros programoje, 1 – Fizinės geografijos programoje. Vienas jaunas mokslų daktaras tęsia savo tyrimus JTI kaip podoktorantūros stažuotojas (projektas finansuojamas iš vidinio KU podoktorantūros stažuotojų fondo).

Išlaikytas geras stojančiųjų į bakalauro studijų programą *Biologija ir jūros biotechnologija* bei į magistro studijų programą *Tvarus vandens ekosistemų valdymas* rodiklis.

Įvykdyta Erasmus+ mišri intensyvi programa (BIP) *Green Lagoon*, kurioje dalyvavo 18 studentų iš Valensijos katalikiškojo universiteto, Zadaro universiteto ir Neapolio Frydricho II universiteto.

Aukštas studentų integracijos į vykdomus mokslinius tyrimus lygis, nes studentai jau nuo bakalauro studijų 2–3 kurso yra įtraukiami į mokslinius tyrimus, turi galimybę dalyvauti mokslinėse-praktinėse konferencijose tiek nacionaliniu, tiek tarptautiniu mastu.

Mokslas

65 publikacijos Clarivate Analytics Web of Science duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį.

Įsigytas specialus variklinio stendo inverteris – tai reikšminga investicija, atverianti kelią naujoms transporto inžinerijos mokslų vystymo galimybėms.

Tarptautiškumas

Patvirtinta, kad 2025 metais ICES (Tarptautinė jūrų tyrinėjimo taryba) mokslo konferenciją organizuos KU. JTI mokslininkai prie šios konferencijos organizavimo svariai prisideda dalykinėmis kompetencijomis.

Strateginiai partneriai

Daugelį instituto strateginių partnerių jungia SUBMARINER tinklas, kurio veikloje aktyviai dalyvauja JTI.

Projektai

Pažymėtini šie nauji projektai:

NiD4OCEAN, gamta grįstas planavimas, skirtas derinti atviroje jūroje naudojamus atsinaujinančius energijos šaltinius ir vandenyno apsaugą (Nature-inclusive Designs for Reconciling Offshore Renewables with Ocean Protection), HORIZON-MISS-2023-OCEAN-01; HY2FISH, didelių žvejybinių laivų laivyno modernizavimas su trumpu atsipirkimo laikotarpiu ir lengvai įdiegiamais sprendimais šiltnamio efektą sukeliančių emisijų ir pėdsako mažinimui

(Retrofitting of large fishing fleets with cost competitive and easy to deploy solutions for their footprint and GHG emissions reduction), EK DG MARE ir Europos klimato, infrastruktūros ir aplinkos vykdomoji agentūra (CINEA).

Paslaugos	<p>JTI Modeliavimo grupė, vykdydama projektą „Operacinis hidrodinaminis modelis Kuršių marioms ir pietryčių Baltijos jūros priekrantei (OPER-LIT)“, finansuojamą Copernicus Marine Service, sukūrė operacinį hidrodinaminį modelį, skaičiuojantį penkių dienų vandens parametrų (temperatūros, srovių greičio, bangų, druskingumo ir vandens lygio) prognozę Kuršių marioms ir pietryčių Baltijos jūrai (https://hidroprognozes.ku.lt/).</p> <p>Papildytos aplinkos oro taršos ir aplinkos tyrimų galimybės, plečiant bepiločių orlaivių įrangos panaudojimą. Įsigyta papildoma taršos matavimo įranga, kameros, pozicijos nustatymo ir kiti įrenginiai, suteikiantys puikias tyrimų galimybes dalyvaujant projektuose bei doktorantūros ir magistrantūros studijose.</p>
Inovacijos	<p>Tarptautinėje specializuotoje technologijų, inovacijų ir inžinerinių sprendimų parodoje „Balttechnika 2024“ (https://www.litexpo.lt/renginiai/balttechnika-2024/) Automotive forume (https://www.automotiveforum.lt/) Artūras Tadžijevs ir Valentinas Kartašovas pristatė KU įdirbį Automotive inovacijų srityje: tiek kuriant baterijas elektriniam transportui, tiek gaminant kompozitines ultra lengvas viešojo transporto priemones.</p> <p>KU JTI Mechanikos ir jūrų inžinerijos laboratorija kartu su KU startuoliu MB Ateitera sukūrė ir kartu tiria hibridinį, ašinį radialųjį, rate integruotą (InWheel), elektros variklį, kuris yra efektyvesnis lyginant su rinkoje esančiais analogais. Kuriamo variklio paskirtis – panaudojimas DI pagrindu kuriamoms ateities transportavimo ir pavėžėjimo platformoms.</p>
Lyčių lygybės politikos įgyvendinimas	<p>Padaliniui nebuvo skirtas tikslinis finansavimas lyčių lygybės politikos įgyvendinimui, tačiau su kolektyvu nuolat dalinamės informacija apie vykstančius renginius ir mokymus šia tematika. Siekiame lyčių lygybės aspektą integruoti į instituto įgyvendinamus projektus.</p>
Poveikis regionui	<p>Vykdomų projektų apimtyje institutas prisideda vystant mėlynosios bioekonomikos iniciatyvas regione: identifikuotos integruotos ir žiedinės mėlynosios bioekonomikos vertės grandinės, kuriami</p>

įrankiai, padedantys integruoti ekosistemų paslaugas į verslo modelius, skatinamas tarpsektorinis bendradarbiavimas, suteiktos mentorystės paslaugos regione veikiantiems aukštą pridėtinę vertę kuriantiems startuoliams.

Jau šešioliktą kartą organizuota tradicinė kasmetinė nacionalinė konferencija „Jūros ir krantų tyrimai – 2024“ pritraukė 100 dalyvių. Tai yra svarbi diskusijų tarp mokslo, verslo, valstybės institucijų, regiono savivaldos ir visuomenės platforma, kurioje aptariamos svarbiausios regiono aktualijos. Pastarojoje konferencijoje speciali sesija ir diskusija buvo skirta Ignitis Renewables vystomam jūrinio vėjo parko projektui.

Iššūkiai

Ribotos aukšto lygio mokslinio personalo plėtros galimybės.

Motyvuotų studentų pritraukimas visose studijų pakopose.

Mokslo infrastruktūros atnaujinimo poreikis.

Veiklos tvarumas

Vykdydami mokslinius tyrimus ir kurdami inovacijas siekiame rasti ir pagrįsti naujus tvarios veiklos sprendimus.

Mažiname savo veiklos ekologinį pėdsaką vengdami perteklinio resursų naudojimo. Švietėjiška veikla prisidedame prie visuomenės sąmoningumo didinimo.

Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakultetas



Klaipėdos
universitetas

Jūros technologijų ir
gamtos mokslų fakultetas

Informatikos ir
statistikos katedra

Inžinerijos katedra

Jūrų inžinerijos katedra

Strateginiai tikslai	<p>Rengti aukštos kvalifikacijos ir plataus profilio inžinerijos ir informatikos specialistus.</p> <p>Vykdyti inovatyvius tarptautinius bei nacionalinius MTEP projektus, atliepiančius Klaipėdos regiono, Lietuvos bei EU iššūkius ir poreikius.</p> <p>Užtikrinti vykdomų studijų programų kokybę, sudarant prieinamą ir kūrybingą, mokslo tyrimais grįstą aplinką, integracijai į regiono inovacijų ekosistemą.</p> <p>leškoti būdų pritraukti daugiau moksleivių su aukštu stojamuoju balu. Mažinti I ir II pakopos studentų „nubyrėjimą“ pritraukiant visokeriopą socialinių-ekonominių partnerių paramą studentams.</p> <p>Didinti studentų judumą, motyvuoti jų išvykimus studijoms ar praktikai į užsienio universitetus, įmones, kompanijas.</p> <p>Užtikrinti fakulteto mokslinio potencialo stiprinimą, kiekybinių ir kokybinių rodiklių pasiekimą, sistemingą akademinio personalo kompetencijų augimą, publikuoti inžinerinių studijų ir mokslo populiarinimo straipsnius.</p> <p>Populiarinti inžinerines ir informatikos mokslų studijas, organizuoti jų viešinimo renginius, olimpiadas, dalyvauti studijų mugėse, parodose, bendradarbiaujant su gimnazijomis, dėstyti paskaitas moksleiviams.</p>
-----------------------------	---

Akademinis personalas

Personalo ir dokumentų valdymo skyriaus duomenimis, 2024 m. fakultete dirbo 75 akademiniai darbuotojai, užimantys 57,61 etato (pedagoginiai etatai sudaro 40,54 etato, 17,07 – mokslo etatai). Iš 75 akademinų darbuotojų yra 30 moterų ir 45 vyrai.

Akademinių darbuotojų santykis amžiaus grupėse: iki 40 m. – 19 darbuotojų (iš jų 15 vyrų ir 4 moterys), 41–59 m. – 34 darbuotojai (iš jų 19 vyrų ir 15 moterų), nuo 60 m. – 22 darbuotojas (iš jų 11 vyrų ir 11 moterų).

2024 m. lapkričio mėnesį fakulteto dėstytojams organizuoti 3 dienų trukmės iššūkiiais grįsto mokymosi metodo (Challenge-based learning) mokymai. Mokymų apimtis 16 akad. val. Dalyvavo 20 asmenų.

Svarbiausi fakulteto pasiekimai

Gauti apdovanojimai / laimėjimai:

2024 m. vasario mėn. Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino ordino medaliu už reikšmingus mokslo vystymo ir populiarinimo nuopelnus apdovanotas KU prof. habil. dr. S. Lebedevas.

Inžinerijos katedros profesorė, mokslo darbuotoja dr. T. Paulauskienė buvo atrinkta Europos inovacijų tarybos 2 mėn. trukmės programai "EIC Women Leadership Program". Mokslininkė taip pat laimėjo "Sustainability Ambassador Lithuania" titulą „Baltic Sustainability awards 2024". Į šį titulą pretendavo 200 pareiškėjų 12 kategorijų.

2024 m. rugsėji KU startuoliui „Inobiostar" skirta „Europos horizonto" dotacija už sukurtą mėlynąją biotechnologiją – aplinkai draugišką sorbentą. Viena iš startuolio mokslininkų – KU JTGMF prof. dr. T. Paulauskienė.

2024 m. kovą KU Informatikos ir statistikos katedros doc. dr. R. Laurutis sulaukė garbaus apdovanojimo. Jam, kaip UAB „Nordrobotics" įkūrėjui, Lietuvos prekybos, pramonės ir amatų rūmų asociacija įteikė II laipsnio sidabrinę „Darbo žvaigždę". Apdovanojimas įteiktas už pasiekimus šalies verslui kuriant ir diegiant inovacijas Lietuvoje.

JTGMF mokslininkai užpatentavo principą tvarios energijos plėtrai – „Pneumomechaninis įrenginys, kuris krovinio smūgio kinetinę energiją paverčia suslėgto oro potencine energija". Patentu idėjos autoriai: vadovas prof. dr. A. Andziulis, prof. dr. R. Didžiokas, prof. dr. J. Janutėnienė, doc. dr. M. Kurmis ir mokslininkas Ž. Lukošius.

Konkursai / konferencijos / studentų laimėjimai:

2024 m. gegužės 10 d. vyko tarptautinis inžinerinės grafikos konkursas „Standartas – brėžinio kokybės garantas". Jūrų transporto inžinerijos studentai D. Kurovas ir L. Pociūnas užėmė 2-ąją vietą. Studentams dėstė ir juos konkursui ruošė lekt. I. Bernotienė. Konkurso organizavo Lietuvos inžinerinės grafikos ir geometrijos draugija kartu su Vilnius TECH ir Lietuvos standartizacijos departamentu.

Susisiekimo ministerijos surengtame konkurse transporto tematika *doktorantų kategorijoje* trečią vietą laimėjo dr. T. Čepaičio disertacija „Kogeneracinio organinio Rankine'o ciklo racionalios struktūros formavimas laivo eigos variklio eksploatacinės charakteristikos sąlygomis", darbo vadovas prof. habil. dr. S. Lebedevas.

2024 m. gruodžio 9 d. Jūros inžinerijos katedros doktorantas M. Drazdauskas sėkmingai apgynė daktaro disertaciją tema „Amoniaku

veikiančio laivo eigos dyzelinio variklio degimo ciklo optimizavimas". Jo darbo vadovas prof. habil. dr. S. Lebedevas.

Laivybos ir uostų inžinerijos programos II kurso magistrantas A. Jachontovas (darbo vadovas doc. dr. R. Barzdžiukas) dalyvavo 2024 m. konkurse „Geriausi magistro darbai Europos Sąjungos politikos formavimo ir įgyvendinimo tematika“, kurį organizavo Užsienio reikalų ministerija kartu su Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjunga, ir laimėjo skatinamąją stipendiją.

Taip pat A. Jachontovas dalyvavo 2024 m. konkurse *antrosios studijų pakopos* studentų baigiamųjų darbų transporto tematika, kurį organizavo Susisiekimo ministerija, ir laimėjo premiją už vieną perspektyviausių baigiamųjų darbų. Jo tema – „Klaipėdos skystųjų energijos produktų terminalo oro taršos mažinimo tyrimai“.

2024 m. gegužės 17 d. fakulteto studentai dalyvavo nacionalinėje studentų mokslinėje konferencijoje „Chemija ir cheminė technologija“, kurioje dalyvavo studentai iš KU, KTU ir VU.

2024 m. rugsėji KU studentams ir absolventams buvo įtektos premijos už baigiamuosius darbus, kuriuos Klaipėdos miesto savivaldybė pripažino aktualiais miestui. Tarp jų JTGMF absolventai – I. Karapetrova (vadovė prof. dr. T. Paulauskienė), P. Razutis (vadovas prof. dr. M. Jonkus).

JTGMF absolventui D. Marozui KU rektorius prof. dr. A. Razbadauskas įteikė vienkartinę Vydūno jaunimo fondo prof. Stepono Kolupailos premiją.

2024 m. rugsėjo mėn. vykusioje konferencijoje „Inovatiom Bootcamp Klaipėda“ KU Robotikos klubo nariai – R. Rimkus, I. Sungaila, J. Valius ir A. Jokubauskas, buvo nominuoti už geriausiai pristatytą inovatyvią idėją. Jie pristatė savo idėją, susijusią su šiltnamiuose naudojamomis automatizuotomis sistemomis.

2024 m. rugsėjo 27–29 d. Jūrų transporto inžinerijos ir informatikos studentų komanda dalyvavo tarptautiniame uosto technologijų hakatone „Portathon 2024“.

2024 m. kovo 5 d. JTGMF vyko KU Robotikos klubo organizuotos robotų varžybos.

2024 m. spalio 12 d. KU Robotikos klubas surengė sėkmingas robotikos varžybas „International Klaipeda Robot Battles 2024“, kuriose rungėsi 60 robotų kūrėjai iš Lietuvos ir Latvijos.

2024 m. gruodžio 5–8 d. KU Robotikos klubas tarptautinėse „Robotex International“ varžybose Mega sumo 3 kg rungtyje iškovojo 1-ąją vietą. Tarp klubui atstovavusių narių ir JTGMF Inovatyviųjų elektros ir automatikos sistemų studijų programos studentai J. Valius, I. Sungaila.

Skirtos vardinės stipendijos:

Trims Elektros inžinerijos pirmakursiams skirtos AB „Ignitis grupė“ vardinės stipendijos – D. Jaugai, V. Jukniui, P. Prišmontui. KU senato stipendija paskirta I pakopos Jūrų transporto inžinerijos studentui L. Pociūnui.

2024 m. gruodžio mėn. penkiems JTGMF pirmo kurso studentams įtektos vardinės AB „KN Energies“ stipendijos” - D. Butkui, U. Boldyrevaitei, M. Gilytei, E. Radzišauskui ir A. Žalneravičiūtei.

Studijos

2024 m. spalio 1 d. duomenimis fakultete studijavo 444 studentai: 334 I pakopos studentai (iš kurių 283 vyrai ir 51 moteris), 100 II pakopos studentų (iš kurių 82 vyrai ir 18 moterų) ir 10 papildomųjų studijų studentų (vyrų). Studentų skaičius fakultete, lyginant su 2023 m., išaugo 20 proc. Priėmimo skaičiai: į I pakopos studijas įstojo 61 studentu daugiau, į II pakopos – 22 studentais daugiau, į papildomasias studijas įstojo 5 studentais daugiau.

2024 m. fakultete vykdomos septynios I pakopos, šešios II pakopos studijų programos bei III pakopos Transporto inžinerijos krypties doktorantūros studijos. Taip pat vykdomos Integruotos inžinerijos papildomosios studijos, leidžiančios profesinį bakalaurą turintiems stojantiems stoti į magistrantūrą.

Tarptautinių ekspertų aukštu balu įvertinta Informatikos studijų programa (25 balai; 7 metai), jūrų inžinerijos studijų krypties studijų programos (25 balai; 7 metai), Elektros inžinerijos studijų programa (24 balai; 7 metai).

Transporto inžinerijos doktorantūroje 2024 m. pradėjo studijuoti trys (3) nauji doktorantai, bendras doktorantų skaičius fakultete – 9.

I chemijos inžinerijos studijas (aplinka ir energija) pradėtas vykdyti priėmimas su pedagoginiu studijų moduliui. Po dviejų metų pertraukos, 2024 m. vėl priimta studentų į 1 kursą.

Mokslas

2024 m. disertacijas sėkmingai apgynė du fakulteto dėstytojai:

M. Karaliutė (N 009) apgynė disertaciją tema „Erdvės-laiko gausinių duomenų prižiūrimo Bajesinio klasifikavimo metodai, pagrįsti generatyviniais mašininio mokymosi modeliais“ ir įgijo mokslo daktarės laipsnį. Mokslinis vadovas – prof. dr. K. Dučinskas.

M. Drazdauskas (T 003) apgynė disertaciją tema „Amoniaku veikiančio laivo eigos dyzelinio variklio degimo ciklo optimizavimas“ transporto inžinerijos srityje. Mokslinis vadovas – prof. habil. dr. S. Lebedevas.

Fakulteto mokslininkai per 2024 m. paskelbė 49 publikacija s:

29 CA WoS publikacijos, 1 Scopus publikacija, 3 moksliniai straipsniai Scopus duomenų bazės konferencijos medžiagoje, 3 moksliniai straipsniai kitų tarptautinių duomenų bazių leidiniuose, 3 straipsniai kitų tarptautinių duomenų bazių konferencijos darbų leidiniuose, 3 moksliniai straipsniai konferencijų darbų leidiniuose, 1 straipsnis mokslo populiarinimo, meno ir kultūros leidiniuose, mokslo šaltinio publikacijos leidiniuose; parašyta 1 monografija. Paskelbta konferencijų pranešimų tezė tarptautinėje duomenų bazės leidinyje, 4 konferencijų pranešimų tezės kituose recenzuojamuose leidiniuose.

Patentai. 2024m. išduotas nacionalinis patentas Nr. 7105 LT „Būdas ir sistema pasikartojantiems smūgiams į konteinerių kampus aptikti naudojant krano kabiklių mechnizmą“, išradėjai: T. Eglynas, S. Jakovlev, M. Jusis, M. Voznak (CZ), P. Partila (SK), J. Tovarek (CZ), V. Jankūnas.

Didžiausią H-indeksą (pagal CA WoS) turi šie JTGMF mokslininkai: ISK prof. dr. M.Voznak – 25, JIK dr. L. Raslavičius – 15, prof. habil. dr. S. Lebedevas – 12, ISK prof. dr. L. Sakalauskas – 12, IK prof. dr. T. Paulauskienė – 11, IK prof. dr. O. Anne – 9, ISK doc. dr. S.Gudas – 9.

2024 m. pradžioje fakultete buvo vykdomos trys podoktorantūros stažuotės. 2024 m. spalio 23 d. sėkmingai užbaigta chemijos inžinerijos krypties podoktorantūros stažuotė, kurią atliko dr. Khan Mohammad Jakir Hossain iš Bangladešo. Jo stažuotės tema – „Plastiko atliekų perdirbimas į degalus žemoje temperatūroje panaudojant dujų plazmą“, vadovas – dr. J. Uebe. Šiuo metu podoktorantūros stažuotes vykdo: dr.

L.Norkevičius (vadovas – dr. V. Djačkov) ir dr. K. Z. M. Abdul Motaleb (vadovė – prof. dr. J. Janutėnienė).

Tarptautiškumas	<p>2024 m. spalio 1 d. duomenimis fakultete studijavo 84 užsienio studentai (16 proc. daugiau nei 2023 m.). Rugsėjo mėn. studijas pradėjo 34 užsienio studentai: 26 pirmosios pakopos studijos ir 7 antros pakopos.</p> <p>Pagal Erasmus+ mainų programą buvo išvykę 15 dėstytojų, atvykę – 6. Studentų mobilumas: išvyko 23 studentai (visi – pirmos pakopos), atvyko 5 studentai (pirmos pakopos).</p> <p>EU-CONEXUS Minors programos dalykus pavasarį studijavo 6 JTGMF studentai, rudenį – 2. Dar 7 pirmos pakopos studentai EU-CONEXUS dalykus mokėsi virtualiai ir buvo atvykę savaitei paskaitas klausyti fakultete.</p> <p>2024 m. rugsėjo 9–13 d. į trumpalaikę ERASMUS+ BIP stažuotę Madride išvyko 3 Statybos inžinerijos ir Uosto statinių programos bakalauro studentai, 2 Uosto statinių programos magistrantai ir lektorė V. Vaičekauskienė.</p> <p>2024 m. gruodį du KU JTGMF elektros inžinerijos studentai, dabar jau alumnai – R. Rimkus ir I. Sungaila stažavosi Taivane ir dalyvavo 2 savaitių trukmės mokymuose „Integruotų schemų projektavimas ir įgyvendinimas“. Stažuotė vyko Taivano puslaidininkių tyrimų institute (Taiwan Semiconductor Research Institute/TSRI).</p> <p>Septyni (7) Informatikos ir statistikos katedros studentai stažavosi Berlyne, pagal Erasmus+ projektą NEWDIGISHIP.</p> <p>Jūrų transporto inžinerijos pirmosios pakopos 2 kurso 2 studentai ir 1 elektros inžinerijos pirmos pakopos 2 kurso studentas dalyvavo „The 31st STRALSUND SPRING SCHOOL 2024“ Stralzunde apie H2 technologijas.</p> <p>Šeši (6) magistratūroje studijuojantys skirtingų krypčių JTGMF studentai S. Tamošauskas, G. Bagužienė, D. Bružas, M. Andriūška, A. Budrikaitė ir Abdul Rehman dalyvavo Université d’Orléans organizuojamoje Erasmus BIP programoje Prancūzijoje Orléans mieste. Šiame BIP renginyje dalyvavo įvairių krypčių 19 magistrantūros ir doktorantūros studentų iš įvairių pasaulio šalių, įskaitant Lietuvą, Vokietiją, Ispaniją, Portugaliją, Prancūziją ir Lenkiją.</p>
-----------------	---

2024 m. balandžio 8–9 ir balandžio 16–26 d. doc. dr. A. Senulis skaitė paskaitą „Energy storage for Marine vessels”, doc.dr. V. Djačkov skaitė paskaitą „Refitting of ships” ir vedė praktinius užsiemimus „Hull form optimization: comparative research of 2 different hulls.”

Prof. dr. V. Senčila gruodžio mėn. pirmininkavo doktorantės Natalia Calderon PhD tarptautinei ginimo komisijai Tarptautiniame Jūrų universitete (Malme, Švedija).

Doc. dr. Dalia Baziukė yra Prancūzijos nacionalinės tyrimų agentūros (ANR) IA-Biodiv iššūkio mokslinio komiteto narė. Tęsiasi nuo 2021 m.

Strateginiai partneriai

Pagrindiniai fakulteto verslo partneriai: AB Vakarų laivų gamykla, AB „Klasco”, UAB „Structum projektai”, UAB „Vėjo projektai”, AB „SBA grupė”, MB „Inovtechna”, MB „Inobiostar”, UAB „Teltonika” IoT Group, UAB „Visma Tech Lietuva”, UAB „Omega 365”, UAB „Nord Robotics,” UAB „Telesoftas”, UAB „Creative Partner”, UAB „Nord Robotics, AB SBA grupė, UAB EPSO-G, UAB Litagra, UAB Kretingos šilumos tinklai, RWE Renewable (Vokietija), UAB „PASSER SIDC”, UAB „Gutsaga” Technologies, UAB „VMG Technics”, AB „KN Energies”.

Pagrindiniai akademiniai partneriai: University of Genova (Italija), University of Rijeka (Kroatija), VSB-Technical University of Ostrava, Stambulo Technikos Universitetas, West Pomeranian University of Technology, Vilnius Tech, Rygos technikos universitetas (RTU), World Maritime University, Malme (Švedija) ir kiti.

2024 m. gegužės 16 d. pasirašyta sutartis dėl paramos teikimo su AB „Ignitis grupė”.

Projektai

JTGMF projektai (5 baigti įgyvendinti, 9 tęsiami ir 4 pradėti):

ERASMUS-EDU-2022-European policy experimentation in higher education „European Degree: Advancing, Facilitating and Fostering International Collaboration in Higher Education ED-AFFICHE” – prof. dr. R. Mickevičienė. (2022–2024);

2023–2024 ERASMUS KA171 mobilumo projektas su Batumi Navigation Teaching University – prof. dr. R. Mickevičienė;

Cyanobacteria as a source of natural products eith pharmaceutical and cosmetics applications. CYANOSURE. (2022–2024);

Greenhouse gases from Arctic Lagoons: biogeochemical processes and projections in warming ecosystems of Svalbard. GALA. (2022–2024);

Vizualinės odometrijos ir SLAM algoritmų integracijos tyrimas: mobiliųjų robotų navigacijos tikslumo ir efektyvumo didinimas. Mobiliųjų robotų navigacija. (2023–2024);

Horizon projektas „Retrofitting of fishing fleets with low payback time and easy to deploy solutions for footprint and GHG emissions reduction, REFEST” (2024–2027) vadovas – JIK doc. dr. V. Djačkov;

Horizon Europe projektas TechUPGRADE „Pramoninių procesų šilumos termocheminis atgavimas bei padidinimas”, (2023–2027), vadovas – ISK doc. dr. M. Kurmis;

Erasmus projektas „Preparing a common curricula and digital educational tools for professionals akronimas” (2023–2026), vadovas – IK doc. dr. A. Senulis;

ŠMSM projektas „Pakrančių tvaraus vystymosi ekselencijos centras“ Education, Science and Sport Ministry project “Center of Excellence for Coastal Sustainability” – prof. habil. dr. S. Lebedevas, doc. dr. V. Djačkov, prof. dr. P. Rapalis, prof. habil.dr. V. Paulauskas, lekt. E. Iamschchikov, lekt. L. Norkevičius, lekt. T. Žapnickas, dr. T. Čepaitis. (2023–2027);

HORIZON-AG-LS – „Promoting excellence through innovative ecosystems EU-CONEXUS ENABLE” - prof.dr. R. Mickevičienė, doc. dr. V. Djačkov, prof. dr. P. Rapalis, prof. habil.dr. V. Paulauskas, prof. habil. dr. S. Lebedevas. (2023–2028);

KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education „Building Student Identity for European Universities Alliance, lamStudent”- prof. doc. dr. Rima Mickevičienė. (2023–2026);

Erasmus+ „A significant step forward for the European University for Smart Urban Coastal Sustainability (EU-CONEXUS PLUS)“ – prof. dr. R. Mickevičienė, prof. habil.dr. V. Paulauskas, doc. dr. V. Djačkov, prof. dr. P. Rapalis, asist. dr. J. Rutė, lekt. J. Drizgaitė. (2022–2026);

Eco-designing for the coastal zone nutrient’s circularity. ECONUT. KU – vadovaujantis partneris; Interreg, South Baltic Programmer (2023–2026) – prof. dr. O. Anne;

Retail ReLooped. Interreg, South Baltic Programmer (2021–2027), – prof. dr. O. Anne;

Interreg South Baltic. Inconne60 green – Digital and green transition of small ports (2024–2026) – doc.dr. B. Plačienė;

Inovatyvūs nuotekų dumblo tvarkymo mažuose nuotekų valymo įrenginiuose sprendimai. Interreg (2024–2027) – doc. dr. J. Uebe;

AIKnowIT – Hub for AI and IT Knowledge and cooperation between universities and SMEs projektas (2024–2026), doc.dr. D.Baziukė;

Pietų Baltijos e-mobilumo paslaugų tinklo kūrimas ir plėtra. Interreg. (2024–2027) – prof. dr. E. Guseinovicė.

Paslaugos

Fakultetas teikė Inovacijų agentūros užsakytas ekspertines paslaugas: mokslo kryptių ekspertų konsultacijos (chemijos inžinerija, elektros ir elektronikos inžinerija, mechanikos inžinerija, medžiagų inžinerija).

Buvo teikiamos konsultacijos įmonėms dėl MTEP projekto paraiškų rengimo: UAB „Akasys“, UAB „Lavango“. Prof. dr. J. Janutėnienė, doc. dr. V. Kartašovas, doc. dr. A. Senulis ir kt.

Pradėti vykdyti MTEP projektai su įmone „UAB „GUTSAGA TECHNOLOGIES“ MTEP VYSTYMAS“ (vadovas: doc. dr. M. Kurmis, dalyviai: doc. Dr. D. Drungilas, prof. dr. V. Denisovas, dokt. R. Jurkus ir kt.), kuriant inovatyvią asortimento valdymo sistemą.

Inovacijos

Klaipėdos universitetas drauge su MB „Inobiostar“ ir Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija vysto naftos teršalų valymo sorbentą – celiuliozės aerogelį su naftą skaidančiais mikroorganizmais. Produkto vystytojai: Inžinerijos katedros mokslininkai prof. dr. T. Paulauskienė (idėjos autorė), doc. dr. J. Uebe, magistrantai, JTI mokslininkai (dr. M. Kataržytė).

Gavus mokslo ir studijų skatinimo fondo finansavimą pagal programą „Studijų viešinimo priemonės ir metodai“, sukurta automatizuota kepinių gamybos sistema naudojanti ABB GoFa robotą. Projekto vadovas – studentas N. Girdėnas, techninės komandos nariai: doc. dr. R. Laurutis, doc. dr. A. Senulis, JTGMF 1 kurso studentas D. Simis.

Prof. dr. T. Paulauskienės ir dr. M. Kataržytės (JTI) sukurta biotechnologija naftos išsiliejimams jūroje neutralizuoti gavo Europos sąjungos (ES) patentą (išdavė „Europos patentų tarnyba“).

Moksliniam išradimui „Pneumomechaninis įrenginys, kuris krovinio smūgio kinetinę energiją paverčia suslėgto oro potencine energija“ šiemet suteiktas Europos Sąjungos (ES) patentas. Užpatentuotas tvarios energetikos principas yra didelio, 4 metus (2018–2022 m.) vykdyto mokslinio projekto „Ateities autonominis žaliasis uostas: naujo konteinerių krovos metodo ir sistemos prototipo sukūrimas“ dalis. Patento idėjos autoriai: vadovas prof. dr. A. Andziulis, KU JTGMF prof. dr. R. Didžiokas, prof. dr. J. Janutėnienė, doc. dr. M. Kurmis ir mokslininkas Ž. Lukošius.

Lyčių lygybės politikos įgyvendinimas	<p>Organizuoti mokymai:</p> <p>1. „Gender dimension in research“. Mokymų programa išdėstyta per 3 dienas: 2024-02-23, 2024-03-13 ir 2024-03-19. Lektorės prof. dr. I. Minelgaitė ir prof. dr. V. Akstinaitė.</p> <p>2. „Lyderystė: bendras konceptas ir aukštojo mokslo specifika“, Mokymų programa išdėstyta per 3 dienas: 2024-01-09, 2024-01-12 ir 2024-01-17. Mokymų lektorė prof. habil. dr. V. Žydžiūnaitė.</p>
Poveikis regionui	<p>Fakultete vykdomas Vakarų Lietuvos pramonei ir verslui reikalingų inžinerijos specialistų rengimas. Siekiama intensyvuoti bendradarbiavimą su regiono verslu, studijų, mokslo bei MTEP srityse (sudarytos naujos bendradarbiavimo sutartys). Fakulteto darbuotojai, pasitelkdami savo kompetencijas, aktyviai prisideda prie inovatyvaus verslo plėtros, pvz., Klaipėdoje kuriamo ir vystomo produkto – elektrinio autobuso. JTGMF aktyviai dalyvauja įvairiuose renginiuose, siekiant pritraukti talentus į Vakarų Lietuvos regioną, bei populiarinti inžinerijos krypties studijų programas: „Iškeisk pamoką į paskaitą“, „Erdvėlaivis žemė“. Aktyviai dalyvauja studijų parodose, mugėse. Fakultete suorganizuota Vakarų Lietuvos regiono, 5–8 klasių, Matematikos olimpiada. Tęsimas intensyvus bendradarbiavimas su Klaipėdos universiteto „Žemynos“ ir „Baltijos“ gimnazijų inžinerinėmis klasėmis. Fakulteto dėstytojai aktyviai dalyvauja Klaipėdos STEAM metodinio centro kūrime. Inžinerinių studijų populiarinimui organizuojamos kasmetinės „Inžinierių dienos“.</p>
Iššūkiai	<p>Siekiant stiprinti fakulteto MTEP darbų vykdymo galimybes, būtinas naujų darbuotojų pritraukimas ir mokslo darbuotojų skaičiaus padidinimas. Dėl personalo resursų stygiaus patiriama sumažėjusi mokslinių tyrimų kokybė ir našumas, o tai neigiamai veikia fakulteto patrauklumą studentams, investuotojams ir partneriams.</p>

Senstanti fakulteto materialinė ir laboratorinė bazė ir jos ateities plėtros galimybių neapibrėžtumas. Riboti finansiniai resursai laboratorijų modernizavimui ir naujų technologijų įsigijimui. Taip pat senstanti mokslinių tyrimų infrastruktūra, kuri neleidžia įdiegti naujausių tyrimo metodų.

Dar nepakankamas stojančiųjų į inžinerines studijas skaičius bei nedidelis studentų skaičius kai kuriose programose sudaro iššūkius tvariam studijų programų vykdymui ir specialistų rengimui.

Nevienodas užsienio studentų pasiruošimo lygis studijuoti I pakopos inžinerinius mokslus reikalauja papildomo dėmesio ir paramos.

Veiklos tvarumas	Fakultetas siekia užtikrinti veiklos tvarumą įvairiais aspektais, efektyviai naudoti turimus išteklius: taupyti energijos resursus, saikingai naudoti kanceliarines bei ūkines priemones. Taikant aktyvaus mokymo modelį, dalis paskaitų vykdoma nuotoliniu būdu, taip optimizuojant išteklius ir didinant studijų prieinamumą.
Darnaus vystymosi tikslų integravimas į studijų dalykų turinį	Studentai raginami rinktis baigiamųjų darbų temas, susijusias su aplinkos tvarumo užtikrinimu, darnia energetika, taršos mažinimu, prisidedant prie aktualių aplinkosauginių ir inžinerinių iššūkių sprendimo. Fakultete vykdoma II pakopos „Laivybos ir uostų inžinerijos“ specializacija „Tvari jūrų energetika“ skirta rengti specialistus, gebančius kurti ir diegti transporto taršą mažinančias energetinio efektyvumo ir alternatyvaus ar atsinaujinančio jūrinio kuro technologijas, optimizuoti procesus techniniu, aplinkosauginiu ir ekonominiu požiūriais. Įtrauktas naujas bendra universitetinis studijų dalykas „Tvarus išmanusis miestas“, kurį 2024/2025 rudens semestre pasirinko 60 KU studentų.

Sveikatos mokslų fakultetas



Klaipėdos
universitetas

25 Sveikatos mokslų
fakultetas

Holistinės medicinos ir katedra

Medicinos technologijų katedra

Slaugos katedra

Socialinio darbo katedra

Sporto katedra

Visuomenės sveikatos katedra

Sveikatos tyrimų
ir inovacijų mokslo centras

Medicinos podiplominių studijų centras

Strateginiai tikslai

Gerinti studijų kokybę tobulinant esamas ir rengiant naujas studijų programas.

Pritraukti daugiau Lietuvos ir užsienio studentų.

Didinti tarptautinių mokslo publikacijų skaičių ir gerinti jų cituojamumo rodiklius.

Tobulinti studentų praktinių įgūdžių mokymą, modernizuojant mokymosi erdves ir projektuojant simuliacijų-laboratorinį centrą.

Stiprinti ir plėsti bendradarbiavimą su nacionaliniais ir tarptautiniais partneriais.

Vystyti mokslo ir studijų inovacijas, kurios prisidėtų prie sveikatos priežiūros ir socialinės apsaugos gerinimo.

Aktyviai dalyvauti mokslo sklaidos ir mokslo populiarinimo veiklose.

Aktyviai dalyvauti EU-CONEXUS veiklose.

Svarbiausi pasiekimai

Fakultetas paminėjo savo veiklos 25-uosius metus, kurie atnešė nuoseklių ir sėkmingą augimą bei aukštus mokslinės veiklos ir studijų rezultatus.

Vyko reikšminga SvMF struktūrinė plėtra. KU senato nutarimu (Nr. 11-39) nuo 2024 m. kovo 1 d. įsteigtas Medicinos podiplominių studijų centras.

Prof. habil. dr. Boguslaw Buszewski suteiktas KU garbės daktaro vardas, įvertinant profesoriaus svarų indėlį į projektų vystymą, publikacijų rengimą, vystant tarptautinį bendradarbiavimą tarp universiteto ir diplomatijos lygmenimis.

Europos SPA (ESPA) asociacijos apdovanojimą už inovatyvų SPA tyrimą pelnė doc. dr. L. Rapolienė. Tyrimas vykdytas inovacijų projekto „Lietuvos unikalių gamtinių išteklių panaudojimo su stresu susijusios organizmo psichinės ir fizinės sveikatos gerinimui efektyvumas ir saugumas“ pagrindu. Šis tyrimas sutelkė daug kurortologijos ir sveikatos priežiūros partnerių bendram darbui ir savo apimtimi ir pobūdžiu neturi analogų ne tik Lietuvoje, bet ir užsienyje.

Ženkliai išaugo fakulteto studentų skaičius (bendras –18,1 proc., priėmimo – 40,5 proc.).

Dvi iš penkių populiariausių Klaipėdos universiteto BA, MA, sutrumpintų, papildomų, užsienio kalba studijų programų yra SvMF.

Parengtos dvi naujos studijų programos „Išplėstinės praktikos slauga“ (MA) ir „Ergoterapija“ (BA).

Visuomenės sveikatos ugdymo programos studentei suteikta KU senato stipendija.

Sporto katedra organizavo 3 konferencijas, pritraukusias daugiau nei 400 dalyvių: (1) Mokslinė – praktinė konferencija *100 metų Lietuvos olimpiniam sąjūdžiui*; (2) tarptautinė konferencija *The International Scientific Conference Sport: Education, Science, Technology*; (3) Mokslinė – praktinė konferencija *Judėk ir pažink*.

Lietuvos studentų futbolo čempionate KU komanda (didžioji dalis Laisvalaikio sporto studijų programos studentų) užėmė II vietą.

Laisvalaikio sporto studijų programos studentė ledo ritulininkė Klara Müller 2024 m. buvo išrinkta Lietuvos moterų ledo ritulio rinktinės kapitone.

Studijos

2024 m. balandžio 4 d. KU senato nutarimu (Nr. 11-42) verslo ir viešosios vadybos (L) studijų krypčių grupės studijų programų: *turizmo ir poilsio (L08) studijų krypties pirmosios pakopos Rekreacija ir turizmo (kodas 6121LX059) ir turizmo ir poilsio (L08) studijų krypties pirmosios pakopos Rekreacijos ir turizmo vadybos (kodas 6211LX081) vykdymas ir*

administravimas nuo 2024 m. birželio 28 d. perkeltas iš Sveikatos mokslų fakulteto į Socialinių ir humanitarinių mokslų fakultetą.

2024 m. balandžio 4 d. KU senato nutarimu (Nr. 11-41) nuo 2024 m. rugsėjo 1 d. Sporto, rekreacijos ir turizmo katedros pavadinimas pakeistas į Sporto katedra.

Nuo 2024 m. rugsėjo mėn. visos studijos (išskyrus Visuomenės sveikatos) programos vykdomos pagal aktyvaus modelį, kai dalis paskaitų vyksta nuotoliniu būdu. Taip sudaromos lanksčios studijų sąlygos ir didinamas studijų prieinamumas.

Siekama nuoseklaus akademinio personalo augimo, kuris užtikrintų kartų kaitos procesus, skatintų naujų projektų iniciatyvas ir atlieptų studentų skaičiaus augimą. Didelis dėmesys skiriamas akademinio personalo aukštai kvalifikacijai. Daugiau nei 60 proc. fakulteto akademinio personalo sudaro mokslininkai, turintys mokslo daktaro laipsnį.

Visuomenės sveikatos katedros vedėjai B. Strukčinskienei KU senato nutarimu suteiktas profesorės vardas.

2024 m. vasario 1 d. KU senato nutarimu (Nr. 11-25) patvirtintas Sveikatos mokslų (G) studijų krypties grupės Reabilitacijos (G06) studijų krypties antrosios pakopos vykdomos Papildomosios ir alternatyviosios medicinos (kodas 6211GX016) studijų programos (120 kreditų apimties, 2 metų trukmės) nuolatinės studijų formos pavadinimo keitimas į Papildomoji ir alternatyvioji sveikatos priežiūra.

2024 m. vasario 1 d. KU senato nutarimu (Nr. 11-25), patvirtintas Sveikatos mokslų (G) studijų krypties grupės Reabilitacijos (G06) studijų krypties Papildomosios ir alternatyviosios medicinos papildomųjų studijų magistro laipsniui siekti programos pavadinimo keitimas į Papildomoji ir alternatyvioji sveikatos priežiūra.

2024 m. vasario 1 d. KU senato nutarimu (Nr. 11-26), patvirtintas Sveikatos mokslų (G) studijų krypties grupės Reabilitacijos (G06) studijų krypties antrosios pakopos vykdomos Papildomosios ir alternatyviosios medicinos (naujas pavadinimas Papildomoji ir alternatyvioji sveikatos priežiūra) (kodas 6211GX016) studijų programos (120 kreditų apimties, 2 metų trukmės) nuolatinės studijų formos specializacijos Neįgaliųjų ir senovo amžiaus žmonių reabilitacija atsisakymas nuo 2024 m. priėmimo.

2024 m. vasario 1 d. KU senato nutarimu (Nr. 11-26), patvirtintas Sveikatos mokslų (G) studijų krypties grupės Slaugos ir akušerijos (G08)

studijų krypties pirmosios pakopos Slaugos studijų programos (kodas 6121GX017) kosmetologijos ir medicinos technologijų studijų kryptių dalykų atsisakymas nuo 2024 m. priėmimo.

2024 m. gegužės 16 d. nutarimu (Nr. 11-49) patvirtinta Sporto (R) studijų kryptių grupės Laisvalaikio sporto (R02) studijų krypties pirmosios pakopos vykdomos Laisvalaikio sporto (kodas 6121RX004) studijų programos (240 kreditų apimties, 4 metų trukmės) lietuvių, anglų ir rusų kalbomis nuolatinės studijų formos Sportinių šokių specializacija.

2024 m. spalio 17 d. KU senatas patvirtino (nutarimo Nr. 11-6) sveikatos mokslų studijų kryptių grupės Slaugos ir akušerijos (G08) studijų krypties antrosios studijų pakopos nuolatinės studijų formos 120 kreditų apimties (2 metų trukmės) ketinamą vykdyti studijų programą *Išplėstinės praktikos slauga*.

Pirmosios studijų pakopos nuolatinė studijų studentų skaičius 2024 m. išaugo 8,9 proc., lyginant su 2023 m.

Pirmosios pakopos nuolatinė sesijinių studentų skaičius 2024 m. išaugo 61,2 proc., lyginant su 2023 m. ir 132,3 proc., lyginant su 2022 m.

Antrosios studijų pakopos (magistrantūros) studentų skaičius išliko stabilus trejų metų laikotarpiu. Papildomųjų studijų studentų skaičius 2024 m. išaugo 33,8 proc., lyginant su 2023 m. ir 90,4 proc., lyginant su 2022 m.

Užsienio studentų skaičius išlieka stabilus 2022–2024 m. laikotarpiu.

Procentinė studentų dalis, skaičiuojant nuo bendro studentų skaičiaus SvMF, kuriai suteikiama parama kuria nors forma, laipsniškai augo nuo 17,52 proc. 2022 m. iki 25,37 proc. 2024 m., proporcingai augant ir studentų skaičiui SvMF.

Patobulinta grįžtamojo ryšio apklausos organizavimo tvarka. Studentams buvo siunčiami kvietimai ir pakartotiniai priminimai dalyvauti grįžtamojo ryšio apklausoje nuo 2024 m. gegužės 1 d. Studentų aktyvumas, pirmą kartą pritaikius kitokį apklausos būdą, buvo 80 proc. didesnis, lyginant su ankstesniais semestrais.

Mokslas

Sėkmingai dalyvaudami KU *Pakrančių tvaraus vystymosi Ekscelencijos centro* projekte, siekiame sukurti inovatyvias sveikatinimo priemones ir modernius terapijos metodus. Tuo tikslu įsigyta pažangios laboratorinės diagnostikos įrangos: pusiausvyros vertinimo aparatas, pažintinių

funkcijų vertinimo aparatas, kognityvinių ir motorinių funkcijų vertinimo, raumenų tonuso matavimo aparatūra, jutimų funkcijų, kūno sudėties analizatorius ir kt.

Fakulteto mokslininkai savo ilgamete mokslinė ir organizacine patirtimi dalinosi su partneriais, koordinuodami įvairius mokslinius projektus arba atlikdami ekspertų funkcijas.

Fakulteto mokslininkai paskelbė virš 80 publikacijų, iš jų 34 straipsniai CA WoS ir Scopus duomenų bazės leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį, ir daugiau nei 60 proc. publikuotų straipsnių patenka į aukščiausio kvartilio (Q1) žurnalus. Aukščiausias paskelbtų publikacijų cituojamumo rodiklis (IF) yra 12,2 žurnale „*Journal of Hazardous Materials*“ (prof. dr. R. Dzingelevičienės straipsnis su bendraautorais).

SvMF per pastaruosius dvejus metus padarė ryškų proveržį pritraukiant podoktorantūros stažuotojus. 2024 m. išaugusias iki dešimties stažuotojų gretas papildė 4 podoktorantūros stažuotojai tyrėjai su perspektyviomis tematikomis: „Psichikos sveikatos ir gerovės stiprinimo modelio sukūrimas“ ir „Sveikatos technologijos lėtinių ligų (savi)kontrolei ir gyvenimo kokybei gerinti“. MPSC laimėtas LMT finansuojamas podoktorantūros stažuotės projektas „Pavojingi elementai ir mikroplastikai meduje: kiekis, specifikacija ir poveikio vertinimas“ ir kt.

SvMF Visuomenės sveikatos katedros dėstytoja doc. dr. Jurgita Andriuškienė buvo konsultante Lisabonos universiteto doktorantei, kuri 2024 m. sėkmingai apgynė daktaro disertaciją Burnos sveikatos technologijų srityje.

SvMF darbuotojai daug dėmesio skiria mokslo sklaidai. Jie dalyvauja TV ir radijo laidoje, bendrauja su moksleiviais, studentais bei kitais visuomenės nariais, skaito paskaitas ugdymo įstaigose, vykdo mokslinius tiriamuosius darbus.

Tarptautiškumas Dvi Visuomenės sveikatos ugdymo studijų programos studentės dalyvavo trumpalaikių studijų (BIP) mobilumo Erasmus+ programoje Latvijoje – Riga Stradins Universitete, kur tobulino žinias visuomenės sveikatos ugdymo srityje.

Penki Laisvalaikio sporto studijų programos studentai dalyvavo trumpalaikių studijų (BIP) Erasmus+ programoje Daugpilio universitete Latvijoje, keturi Fizinio aktyvumo ir sporto pedagogikos studijų

programos studentai dalyvavo trumpalaikių studijų (BIP) Erasmus+ programoje Pitesi universitetas, Rumunijoje.

Narystė Europos inovacijos ir technologijos instituto tarptautinio tinkle (EIT Health network), Europos burnos sveikatos ir visuomenės sveikatos asociacijoje (EADPH), tarptautinė Slaugos mokslo akademijoje (IANS), Europos aplinkos chemijos asociacijoje (ACE) ir tarptautinėse „Europos horizontas“ iniciatyvose, kur perduodamos ir perimamos sveikatos priežiūros bei aplinkos sveikatos technologijos ir žinios, kuriami svarbūs sprendimai, vykdomas bendradarbiavimas ir partnerystė EU Horizon kvietimuose, gaunama prieiga prie aukšto lygio tinklo, patirties ir talentų, ugdomas verslumo mąstymas, didinamas KU matomumas ir patikimumas.

Aktyviai vykdomos bendradarbiavimo veiklos su Lenkijos Kujavijos-Pomeranijos vaivadijos administracija, Torunės regioninės plėtros agentūra ir Lietuvos konsulatu Torunėje, sukurta iniciatyvinė darbo grupė kartu su Klaipėdos universitetu ir Torunės N. Koperniko universitetu, siekiant Lietuvos ir Lenkijos bendradarbiavimo plėtros ir pažangos mokslo ir verslo srityse.

Slaugos katedros dėstytoja laimėjo Jury Award Winner in the category Innovative Spa Research nominaciją; MPSC vadovė apdovanota Lenkijos mokslų akademijos medaliu už atliktus mokslinius tyrimus.

Strateginiai partneriai

EU-CONEXUS aljanso institucijos

Gdansko medicinos universitetas (Lenkija)

Gdansko universitetas (Lenkija)

Lisabonos universitetas (Portugalija)

Granados universitetas, Ispanija

Alikantės universitetas, Ispanija

Rio Grande do Sul federalinis universitetas, Brazilija

Nacionalinis Singapūro universitetas (Singapūro Respublika)

Klaipėdos universiteto ligoninė

Klaipėdos Respublikinė ligoninė

LJM Delfinų terapijos centras

Northway medicinos centras

KU Ateities fondas

SvMF iniciatyva Klaipėdos universitetas pasirašė bendradarbiavimo sutartis su Lietuvos slaugos specialistų organizacija (LSSO) (pirmieji iš Lietuvos universitetų) ir Lietuvos išplėstinės praktikos slaugytojų asociacija (LISPA).

SvMF iniciatyva atnaujintos KU bendradarbiavimo sutartys su Klaipėdos vaikų ligonine ir Klaipėdos medicininės slaugos ligonine.

Projektai	<p>2024 m. įgyvendinama 12 studijų ir mokslo projektų, pateikta per 25 projektinių paraiškų.</p> <p>Pradėti vykdyti 2 nauji ERA4Health programos projektai, Pietų Baltijos regiono Interreg programos projektas, Erasmus+ projektas, 3 podoktorantūros stažuotojų projektai ir projekte „Pakrančių tvaraus vystymosi ekselencijos centro sukūrimas“ vystomas bendradarbiavimas su JTI, kur įgyvendinamos veiklos sveikatos srityje.</p> <p>LMT laimėtas finansavimas suteikė mokslininkams narystes tarptautinėse organizacijose ir galimybes vykdyti veiklas tarptautinėse „Europos horizontas“ iniciatyvose bei dalyvauti tarptautinėse konferencijose.</p>
Inovacijos	<p>MPSC bendradarbiaujant su Slovakijos įmone Revo-Mat sukurta inovatyvi dvigubos konstrukcijos aerozolinio purškimo technologijos koncepcija, talpinanti ir išpurškianti du skirtingos molekulinės masės ir tankio produktus. Sukurta technologija taikoma dviems žaizdos apdorojimo etapams, kai paeiliui naudojami antibakterinis ir hemostatinis produktai.</p> <p>MPSC inicijuotas inovatyvių nosies filtrų MTEP projektas ir bendradarbiaujant su JTI Mechanikos ir jūrų inžinerijos laboratorija sukurtas nosies filtrų dizainas ir 3D printeriu atspausdinti bandomieji gaminiai.</p>

Įvairovės ir lyčių
lygybės politikos
įgyvendinimas

SvMF mokslininkų komanda įnešė daug ekspertinės lyderystės KU vykdytame Erasmus projekte „Sports Disability Inclusive Experience“ (2021–2024), vykdytame kartu su EU-CONEXUS aljanso partneriais. Šis projektas sudarė sąlygas kurti gerą patirtį, kuri svarbi jaunimo su įvairiomis negaliomis integracijai aukštajame moksle.

SvMF atstovai dalyvavo KU Rektoriaus įsakymu sudarytoje darbo grupėje, kuri formavo negalios ir įtraukties politikos dokumentą (2024-11-29 Rektoriaus įsakymas Nr. 1-274).

SvMF mokslininkai kartu su Lietuvos jūrų muziejaus Delfinų terapijos centru ir kitais partneriais tryliką kartą gruodžio 2 d. organizavo edukacinių patyrimų renginį „Aš neabejingas, o tu?“, skirtą žmonių su negalia dienai paminėti. Moksleiviai ir mokytojai, studentai ir dėstytojai turi galimybę dalintis ir konstruoti gerą patirtį, kuri prisideda prie žmonių su negalia integracijos realizavimo.

SvMF studentai aktyviai dalyvauja savanorystės veiklose įvairiose organizacijose, bet daugiausia – Klaipėdos Marijos Taikos Karalienės bažnyčios Caritas veiklose (12 stud.). Savanorystės patirtis ypatingai aktuali užsienio studentams, nes tai padeda jiems integruotis į socialinį ir kultūrinį miesto gyvenimą.

SvMF vadovaujasi tarptautiniais ir nacionaliniais dokumentais, kurie reglamentuoja lyčių lygybės užtikrinimo gaires, o dėl jų įgyvendinimo galimybių yra vadovujamasi KU lyčių lygybės planu.

SvMF siekia stiprinti lyties aspektą moksliniuose tyrimuose, integruojant lyties analizę į mokslinių tyrimų ir inovacijų turinį, atsižvelgiant į vyrų ir moterų skirtumus visais tyrimo aspektais, nuo pradinės idėjos, tyrimo klausimų, tikslų ir metodikų formulavimo iki išvadų ir poveikio analizės, rezultatų pristatymo. Tuo tikslu studijų programų ir tyrimų vykdytojai skatinami atnaujinti savo programas ir kelti kvalifikaciją. SvMF dėstytojai aktyviai dalyvauja mokymuose lyčių lygybės užtikrinimo klausimais.

SvMF atliekamas lyčių lygybės nuoseklus monitoringas. SvMF studentų pasiskirstymas pagal lytį 2024 m. išlieka beveik nepakitęs (vyrai sudarė 22,7 proc.), lyginant su 2023 m. (21,8 proc.). Atsižvelgiant į lyčių disbalansą, padalinams rekomenduojama studentų pritraukimo ir kitose viešinio veiklose skirti daugiau dėmesio vaikinių skatinimui studijuoti sveikatos mokslus.

SvMF darbuotojų lyčių balansas išlieka aktuali problema: 63 proc. profesorių ir vyriausiųjų mokslo darbuotojų yra moterys; 71 proc. – docentų ir vyresniųjų mokslo darbuotojų taip pat moterys.

Poveikis regionui Vystomas bendradarbiavimas su Lietuvos olimpine akademija (LOA): studentai dalyvauja konkurse „Už olimpinių idėjų sklaidą Lietuvoje“ LOA akademiko prof. habil. dr. Povilo Karoblio vardo prizui laimėti. Studentai yra skatinami rengti su olimpine tematika susijusius baigiamuosius darbus, plačiau analizuoti šios srities istorinius bei dabarties faktus.

Lietuvos olimpinė akademija (LOA) aktyviai bendradarbiauja su Kūno kultūros mokytojų asociacija „Klaipėdos sportas“. Bendradarbiavimo rezultatas – studijų programos viešinimas ir populiarinimas; aukštos studijų kokybės užtikrinimas.

Bendradarbiaujant su Lietuvos krepšinio federacija, sėkmingai vystoma specializacija „Krepšinis“, bendradarbiaujant su Barselonos futbolo klubu, Lietuvos futbolo federacija, vystoma specializacija „Futbolas“. Tai yra labai svarbios specializacijos, reikšmingai prisidedančios prie siekio užtikrinti aukštos kvalifikacijos trenerių parengimą regione.

2024 m. STIMC pradėtas vykdyti tarptautinis mokslo projektas „Fizinio aktyvumo politikos stiprinimas ir poveikis sveikatos lygybei“ (IMPAQT: IMproving Physical Activity policies and their impact on health eQuiTy), finansuojamas Europos partnerystės ERA4Health programos lėšomis (registracijos Nr. HEALTHEQUITY-058), atliepiantis regiono poreikius, plėtojant tarpsektorinį požiūrį, aprėpiantį sporto, sveikatos, švietimo, aplinkos ir transporto ir kitus susijusius sektorius, bei atsižvelgdamos į nacionalinius ypatumus siekti veiksmingos sveikatinamojo fizinio aktyvumo politikos.

Pirmą kartą organizuota respublikinė mokslinė-praktinė konferencija „Asmenų, turinčių (ne)galią, galimybių plėtra sisteminėje pertvarkoje: patirčių refleksija“, siekiant atliepti asmenų, turinčių negalią, poreikius, bendradarbiaujant su Adakavo socialinių paslaugų namais, Tauragės rajono savivaldybe, Vilniaus universitetu, Strėvininkų socialinės globos namais. Konferencija skirta socialiniams darbuotojams, socialinių darbuotojų padėjėjams, užimtumo specialistams, individualios priežiūros darbuotojams, atvejo vadybininkams, savivaldybių darbuotojams socialiniams reikalams ir kitiems socialinės srities specialistams, asmenims, turintiems negalią ir (ar) jų artimiesiems. Didelis Tauragės rajono savivaldybės dėmesys ir gausus 250 konferencijos dalyvių skaičius liudija apie tokio renginio aktualumą regionui.

Iššūkiai	<p>Augant studentų skaičiui, susiduriama su simuliacinės laboratorinės įrangos plėtros poreikiu, kurį kompensuojame socialinių partnerių teikiama parama.</p> <p>Motyvuoti studentus aktyviau dalyvauti Erasmus mainų programose.</p> <p>Dėstytojų mokslinės veiklos plėtrą riboja augantis pedagoginio darbo krūvis, mokslo ir studijų populiarinimo veiklos ir kt. veiksniai.</p> <p>Siekti studentų ir akademinio personalo lyčių balanso.</p> <p>Augantis žmogiškųjų išteklių poreikis, siekiant atliepti studentų individualius poreikius.</p> <p>Parengti medicinos rezidentūros ir doktorantūros studijų programas.</p> <p>Reaguoti į geopolitinės situacijos diktuojamus pokyčius ir rengti sveikatos priežiūros specialistus, gebančius dirbti karo sąlygomis.</p>
Veiklos tvarumas	<p>Visuomenės sveikatos katedra 2024 m. pradėjo bendradarbiavimą su tyrėjų grupe SustainOral (European Association of Dental Public Health, Special Interest Group), kurios tikslas – parengti gaires tvarumu grįstos burnos ligų profilaktikos įgyvendinimui.</p> <p>Į studijų dalykus integruojamos temos, aktualios aptarti Jungtinių tautų darnaus vystymosi tikslų įgyvendinimui.</p> <p>SvMF stengiasi aktyviai dalyvauti EU-CONEXUS aljanso veiklose, kurios skirtos išmanių pakrančių miestų tvariai plėtrai.</p> <p>SvMF sėkmingai dalyvauja KU <i>Pakrančių tvaraus vystymosi Ekscelencijos centro</i> projekte.</p> <p>Studentai raginami rinktis baigiamųjų darbų temas, aktualias sveiko žmogaus ir darnios visuomenės vystymuisi.</p> <p>Fakultete stengiamasi naudoti ir tvarkyti visus išteklius, vadovaujantis tvarumo rekomendacijomis.</p>

Socialinių ir humanitarinių mokslų fakultetas



Klaipėdos
universitetas

Socialinių ir humanitarinių
mokslų fakultetas

Pedagogikos katedra
(Tolerancijos ugdymo tyrimų laboratorija)

Viešojo administravimo ir politikos mokslų katedra
(Dalyvaujamo biudžeto laboratorija)

Vadybos katedra

Filologijos katedra

Psichologijos katedra
(Psichofiziologijos laboratorija)

Filosofijos, menotyros ir komunikacijos katedra
(Menų laboratorija)

Jono Paulio II krikščioniškųjų studijų centras

Lituanistikos ir užsienio kalbų centras

Socialinės geografijos ir regionistikos
studijų centras

Socialinių pokyčių studijų centras

Tęstinių studijų centras

**Strateginiai
tikslai**

Strateginis tikslas – rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją.

Uždaviniai:

- rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus humanitarinių ir socialinių mokslų srityse;
- vykdyti fundamentinius ir taikomojus mokslinius tyrimus humanitarinių ir socialinių mokslų srityse.

**Svarbiausi
pasiekimai**

- Prof. dr. Daliai Kiseliūnaitei suteiktas Latvijos universiteto garbės daktaro laipsnis.
- Nuo 2024 m. lapkričio 8 d. atidaryta EDUTECH STEAM laboratorija (toliau – Laboratorija) – KU Socialinių ir humanitarinių mokslų fakulteto Pedagogikos katedros struktūrinis padalinys, neturintis savarankiško juridinio asmens statuso, vykdamas KU Statute,

Fakulteto ir Katedros nuostatuose apibrėžtas funkcijas. Laboratorijos tikslas – bendradarbiaujant su mokslo, studijų, NVO ir verslo institucijomis tyrinėti, kurti bei plėtoti inovatyvius technologinius sprendimus ir metodikas, leisiančias kokybiškai tobulinti mokymą ir mokymąsi visuose švietimo lygmenyse – nuo ikimokyklinio iki aukštojo mokslo ir mokymosi visą gyvenimą.

Mokslas

Mokslinė veikla tęsiama pagal patvirtintą SHMF strateginę mokslo kryptį „Visuomenės ir kultūros Baltijos pakrantėse“, kurios tikslas – socialinių ir kultūros reiškinių Baltijos pajūrio teritorijose analizė iš praeities ir dabarties perspektyvų, prisidedant prie darnios visuomenės, asmens gerovės ir ekonominio vystymosi.

Prioritetai kryptyje: žmogus ir kraštovaizdis: apgyvenimo modelių ir gyvensenų kaita; socialinė ir kultūrinė kaita pietrytiniame Baltijos regione nuo viduramžių iki šių dienų; lingvistinės ir simbolinės sistemos pakrančių bendruomenėse; socialinių ir erdvinių struktūrų transformacijos šiandienos pajūrio visuomenėse; žmogiškieji resursai, regioninė savivoka ir vietos visuomenės sanglauda; socialinės inovacijos ir pajūrio regiono konkurencingumas; žmogaus psichosocialinė raida ir gerovė: veiksniai ir jų sąveika; žmogaus gerovės socioedukaciniai tyrimai.

2024 m. fakultete apgintos keturios daktaro disertacijos.

| 5 doktorantūros kryptis priimta 10 doktorantų

Doktorantūros kryptis	Priimtų doktorantų skaičius
Edukologija	2
Ekonomika	2 (1 vieta finansuojama LMT)
Filologija	1
Politikos mokslai	2
Vadyba	3
Iš viso	10

Podoktorantūros stažuotės

Klaipėdos universiteto strateginės mokslo krypties „Visuomenės ir kultūros Baltijos pakrantėse“ podoktorantūros stažuotėjų temų atrankai buvo teiktos trys mokslininkų podoktorantūros stažuotėjų temos. Iš jų patvirtinta tema „*STEAM stiprinimas bendrojo ugdymo mokykloje: STEAM ugdymo(si) mokykloje modelio sukūrimas*“ (Pedagogikos katedra). Antroji tema „*Vaikų dienos centrus lankančių 7–12 m. vaikų naudojimosi internetu patirtys ir tėvų / globėjų tarpininkavimo strategijos / Children aged 7–12 attending Day Care Centers internet experiences and parents / guardians mediation strategies*“ (Pedagogikos katedra) įrašyta į rezervinių sąrašą.

2024 m. fakultete vykę svarbiausi renginiai

Padalinys	Renginio pavadinimas	Trumpa informacija apie renginį
Pedagogikos katedra	2024 m. sausio mėn. 12 d. magistrantų mokslinė konferencija „Šeima yra ne tik raginimas gyventi, bet ir gyvenimas“ (Z. Bajoriūnas).	Konferencija skirta paminėti mokslininką, šeimos edukologą, familistikos žinovą, profesorių habil. daktarą Zenoną Bajoriūną
Filologijos katedra	2024 m. vasario 23 d. moksleivių ir studentų mokslinė-praktinė konferencija „Gimtosios kalbos upės ir upeliai“	Konferencijoje „Gimtosios kalbos upės ir upeliai“, skirtoje Gimtosios kalbos dienai, jaunieji tyrėjai pristatė kalbos tyrimų rezultatus.
Pedagogikos katedra	2024 m. balandžio 12 d. mokinių mokslinė konferencija „Tolerantiška mokykla – saugi visuomenė“	Renginys organizuojamas kartu su Klaipėdos m. savivaldybės administracijos Vaiko gerovės komisija, labdaros ir paramos fondu „Dvasinės pagalbos jaunimui centras“.
Viešojo administravimo ir politikos mokslų katedra	2024 m. balandžio mėn. 12 d. viešojo administravimo studentų konferencija	Studentų konferencija, kurioje analizuojami geopolitiniai Europos Sąjungos aspektai, Lietuvos kaita ir iššūkiai Europos Sąjungos sudėtyje bei demokratinės Lietuvos savivaldos ypatumai.

SHMF	2024 balandžio 25–26 d. tarptautinė mokslinė konferencija „Social innovations for sustainable regional development“ (Socialinės inovacijos tvariai regiono plėtrai)	Konferencijoje pagrindinis dėmesys skiriamas šiuolaikinių iššūkių sprendimui ir inovatyvių sprendimų skatinimui regionotyros srityje. EU-CONEXUS, EUROFUR network, D-Challenge projekto partneriai.
Vadybos katedra	2024 m. balandžio 11 d. studentų mokslinė-praktinė konferencija „Insights of academic youth on the progress of society“ (Akademinio jaunimo įžvalgos visuomenės pažangai)	Tarptautinė studentų konferencija kartu su Liepojos universitetu (Latvija).
Tęstinių studijų centras	2024 m. spalio mėn. nacionalinė mokslinė konferencija „Įtraukusis ugdymas – geriausios ugdymosi galimybės kiekvienam vaikui“	Renginys organizuojamas kartu su Klaipėdos valstybinė kolegija
Socialinės geografijos ir turizmo katedra	2024 m. spalio 19 d. XII nacionalinė mokslinė konferencija „Geografija: mokslas ir edukacija“	Konferencija skirta Lietuvos geografų draugijos 90-mečiui paminėti. Partneriai: Lietuvos geografų draugija, Klaipėdos miesto pedagogų švietimo ir kultūros centras.
Vadybos katedra	2024 m. lapkričio 13 d. 5-oji prof. habil. dr. A. Seiliaus vardo tarptautinė mokslinė konferencija „Vadybos mokslo ir studijų iššūkiai“	Konferencijos tikslas – suburti vadybos mokslo ekspertus ir praktikus pasidalinti naujovėmis vadybos moksle ir studijose. Renginys organizuotas kartu su partneriais, įgyvendinančiais projektą „Sveikatingumo programos sukūrimas specialistams, dirbantiems įtemptą darbą“ (ENERGY).

Pedagogikos katedra	2024 m. lapkričio 22 d. tarptautinis forumas „Teisė būti sveikam ir laimingam“.	V tarptautinis forumas, skirtas paminėti JTO vaiko teisių konferencijos 35-metį.
SHMF	2024 m. lapkričio 29 d. konferencija „Akademiniškas nekonfesinis diskursas apie religiją: teorijos, sampratos praktikos ir politika.“	

2024 m. lapkričio 8 dieną Socialinių ir humanitarinių mokslų fakulteto Pedagogikos katedra surengė duris atvėrusios EDUTECH STEAM laboratorijos veiklą pristatymą Klaipėdos universiteto bendruomenei ir Klaipėdos miesto mokytojų bendruomenei. Pristatytos numatomos studijų ir edukacinės veiklos ir laboratorijos mokslo darbuotojų vykdomi edukacinių technologijų taikymo mokykloje bei STEAM ugdymo organizavimo tyrimai.

SHMF publikacijos

Kodas	Publikacijos rūšis	Kiekis
S1	Straipsnis Web of Science ir Scopus duomenų bazėje	13
S1a	Straipsnis Web of Science duomenų bazėje	5
S1b	Straipsnis Scopus duomenų bazėje	3
P1a2	Straipsnis konferencijos medžiagoje Scopus duomenų bazėje	1
S4	Straipsnis kitoje duomenų bazėje	41
S5	Straipsnis kitame recenzuojamame leidinyje	5
P1c	Straipsnis konferencijos medžiagoje kitoje duomenų bazėje	5
P1f	Straipsnis recenzuojamoje Lietuvos konferencijos medžiagoje	14
P1d	Straipsnis recenzuojamoje užsienio tarptautinės konferencijos medžiagoje	4

S8	Straipsnis (apžvalginis, informacinis, enciklopedinis)	3
S7	Straipsnis mokslo, meno, kultūros, profesiniame leidinyje	3
Y1	Monografijos dalis	7
K1a	Monografija	1
K2c	Mokymo ir metodinė priemonė	1
K3f	Kitas informacinis leidinys	1
K4c	Mokslo tiriamųjų darbų, projektų ir kita ataskaita	4
K4d	Mokslo (meno) populiarinimo ir kitos knygos	1
K5	Sudarytas ir (ar) redaguotas mokslo darbas	4
Y7	Kitos knygos dalis	1
C4	Recenzija kitoje duomenų bazėje	5
C1b	Recenzija Scopus duomenų bazėje	1
T1c	Tezės kitoje duomenų bazėje	2
T1e	Tezės kitame recenzuojamame leidinyje	22
T1d	Recenzuojamos išplėstinės tezės	13
T2	Konferencijų tezės nerecenzuojamame leidinyje	2
Iš viso publikacijų		162

Studijos

KU studijų tarnybos 2024 spalio 1 d. duomenimis, SHMF studentų skaičius buvo 1127 iš jų: 698 studentai pirmojoje studijų pakopoje; 332 studentai antrojoje studijų pakopoje; 75 profesinių studijų ir 22 modulinių studijų studentai. Lyginant su 2023 m. duomenimis, studentų skaičius pirmojoje ir antrojoje studijų pakopoje išaugo šimtu studentų. Užsienio šalių studentų 2024 m. spalio 1 d. SHMF buvo 128 (pirmoji pakopa – 92 studentai; parengiamieji kursai – 5 studentai; antroji pakopa – 31 studentas). Studentų skaičius visose studijų pakopose, lyginant su ankstesniais metais didėjo. SHMF administracija, padalinių atstovai nuolat dirba, viešindami studijų programas ir siekdami pritraukti būsimus studentus į KU. Kiekvienais metais vykdomos viešos paskaitos, bendradarbiaujama su Lietuvos

gimnazijomis, dalyvaujama projekte „Iškeisk pamoką į paskaitą“, dalyvaujama studijų mugėse.

2024 m. SHMF vykdyta 10 bakalauro, 15 magistro, 4 sutrumpintų studijų programos. Lyginant su ankstesniais metais, SHMF padaugėjo vykdomų studijų programų po vieną pirmoje ir antroje studijų pakopoje dėl iš SvMF perkeltų studijų programų: *Rekreacija ir turizmas* bei *Rekreacijos ir turizmo vadyba* ir jų priskyrimo naujai Socialinės geografijos ir turizmo katedrai.

4 bakalauro studijų programos (2 iš jų – SHMF) vykdomos su galimybe rinktis pedagoginį modulį: *Gamtinė geografija ir okeonografija; Anglų filologija; Chemijos inžinerija (aplinka ir energija); Geografija*. 2023 m. ir *Lietuvių filologija* buvo sudariusi galimybę rinkti pedagoginių studijų modulį (2024 m. pasirinkta teatrologijos specializacija). 4 bakalauro ir 3 magistro programos siūlomos anglų kalba.

SHMF plėtojamas *nuotolinis mokymas*. Studijos šia forma vyksta visose studijų programose, vykdomose pagal aktyvųjį modelį. Aktyvųjį studijų modelį programų vykdymui yra pasirinkusios: Ekonomikos katedra, Filosofijos, menotyros ir komunikacijos katedra, Pedagogikos katedra, Psichologijos katedra, Vadybos katedra, Viešojo administravimo ir politikos mokslų katedra, Jono Pauliaus II krikščioniškųjų studijų centras. Filologijos katedra studijų programas vykdo tradiciniu modeliu. Socialinės geografijos ir turizmo katedra dvi programas vykdo tradiciniu ir dvi – aktyvuoju modeliu (iš 4 turimų programų).

2024 m. su studijomis susiję klausimai buvo svarstomi SHMF taryboje. 9 fakulteto tarybos posėdžių dienotvarkėse buvo klausimai, susiję su studijų procesu. Tai: studijų vykdymo modelių pasirinkimo tvirtinimas, priėmimo taisyklių tvirtinimas, pokyčių studijų programose tvirtinimas, diplomų su pagyrimu išdavimo tvirtinimas, Senato stipendijų skyrimo tvirtinimas.

Tarptautiškumas

Personalo mainai. Pagal Erasmus+ programą į SHMF iš viso atvyko 17 žmonių (9 dėstyti ir 8 stažuotei). Daugiausiai jų sulaukė Pedagogikos katedra.

Dėstyti ir į stažuotes 2024 m. buvo išvykę 28 personalo darbuotojai (dėstyti – 11 asmenų, du iš jų po 2 kartus, o stažuotis – 17 asmenų).

Pagal Erasmus KA171 mobilumo programą gautas finansavimas personalo vizitams iš / į:

- Indija (Banasthali Vidyapith).
- Sakartvelas (GEORGIAN NATIONAL UNIVERSITY, SEU).
- Japonija (TOKYO METROPOLITAN UNIVERSITY).
- Šri Lanka (Sabaragamuwa University of Sri Lanka).
- Taivanas (NATIONAL CHUNG HSING UNIVERSITY).
- Jungtinės Amerikos Valstijos (Arizona State University).

2024 m. SHMF lankėsi Tokyo Metropolitan University geografas doc. dr. Naoto Yabe.

Studentų mainai. 2024 m. SHMF modulių studijavo 22 pagal ERASMUS+ programą **atvykę studentai**. 3 studentai rudens sem. atvyko iš Kharkiv National Automobile and Highway University, (Ukraina) pagal Erasmus KA171 programą. Daugiausiai studentų renkasi Vadybos modulį. Ekonomikos modulį studijavo studentai iš Saragosos universiteto (Ispanija), Vaikystės pedagogikos modulį – iš Universidad Pública de Navarra (Ispanija), į LUKC atvykę studentai yra iš Ukrainos. Pavasario sem. Vadybos modulį buvo pasirinkę Institut Catholique de Toulouse, (Prancūzija) bei Saragosos universiteto (Ispanija) studentai, Ekonomikos, Geografijos, Anglų filologijos modulių studijavo skirtingų Italijos universitetų studentai.

Atvykę studentai 2024 m.

Iš viso pagal Erasmus + mainų programą vyko 40 studentų (skaičiuojama kartu su doktorantais).

Daugiausiai vykta trumpalaikėms studijoms (į Latvija, Rumunija, Kroatija, Ispanija, Prancūzija).

Strateginiai
partneriai

- AB „KN Energies“ (Klaipėdos nafta)
- UAB „KPMG Baltics“
- UAB „SBA home“
- Valstybinė lietuvių kalbos komisija
- Burgoso universitetas (Ispanija)
- INFAD (Ispanija)
- Liublianos universitetas (Slovėnija)
- INUK (Slovėnija)
- Koventrio universitetas (Didžioji Britanija)
- Koventrio kultūros centras (Didžioji Britanija)
- Istitutas dei Sordi di Torino (Italija).
- Mažosios Lietuvos istorijos muziejus
- Klaipėdos pedagoginė psichologinė tarnyba
- EU-CONEXUS partneriai
- Latvijos universitetas (Latvija) Verslo, vadybos ir ekonomikos fakultetas
- Università degli studi Link Campus University – Roma (Italija)
- Foggia Universitetas (Italija)
- vietimo mainų paramos fondas
- Klaipėdos miesto ir rajono savivaldybės
- Užimtumo tarnyba
- Lituanistinių mokyklų asociacija
- Pasaulio lietuvių bendruomenė
- Lietuvių Fondas – Lithuanian Foundation
- Lietuvių bendrijos Venesueloje, Kolumbijoje ir Argentinoje
- URM padaliniai, atsakingi už lietuvių kilmės užsieniečių reikalus, ir institucijos / įstaigos, dirbančios su persikėlėliais / pabėgėliais
- Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos Užsieniečių integracijos skyrius
- Kyjivo Taraso Ševčenkos nacionalinio universiteto Baltistikos centras (Kyjivas, Ukraina)
- Sakartvelo technikos universiteto Lietuvių kalbos ir kultūros centras (Tbilisis, Sakartvelas)

Projektai 2024 m. baigti projektai

Nr.	Padalinys	Tema	Baigimo data
1.	SPSC	Lietuvos šeimų transnacionalinio gyvenimo patirties poveikis suaugystei: suaugusių vaikų atvejų analizė. The Impact of The Transnational Life Experiences of Lithuanian Families on Adulthood: an Analysis of Adult Children`s Cases [Sigita Kraniauskienė].	2024-11-02
2.	Vadybos katedra	Jūrų uosto organizacinės ekosistemos atsparumo didinimo modelis, pagrįstas vadybinėmis intervencijomis Seaport organizational ecosystem's resilience enhancement framework based on the managerial interventions [Erika Župerkienė].	2024-12-31
3.	Pedagogikos katedra	Mokytojų rengimas su gyvenimo ir informacinių technologijų įgūdžių specializacija. Teacher training with specialization on life and information technology skills / 21stTS [Reda Jacynė].	2024-02-14
4.	SPSC	Kokybės sampratos humanitariniuose moksluose: naujumas, meistrystė, žinojimas ir poveikis. The Notions of Quality in the Humanities: Novelty, Excellence, Knowledge and Impact [Aldis Gedutis]	2024-03-31

5.		Nauji antreprenerystės siekiai skaitmeniniame amžiuje: skaitmeninė antreprenerystė. A NEW ENTREPRENEURSHIP APPROACH IN THE DIGITAL AGE: DIGITAL ENTREPRENEURSHIP (Simona Grigaliūnienė)	2024-08-31
6.	Vadybos katedra	Skaitmeninis iššūkis aukštajame moksle. Digital Challenge in Higher Education (Erika Župerkienė)	2024-09-30
7.	SPSC	Užaugę Nepriklausomoje Lietuvoje: 1980- 2000 metais gimusiųjų gyvenimo eiga, elgsenos strategijos ir jų kontekstai. Growing up in Independent Lithuania: Life Courses of 1980– 2000 Cohorts, Adaptation Strategies and contexts (Sigita Kraniauskienė).	2024-03-31

Paslaugos

Lietuvių kalbos ir kultūros kursai užsieniečiams:

- a. Paslauga skirta užsieniečiams, norintiems mokytis lietuvių kalbos. Mokoma atitinkančioje besimokančiojo lygį ir poreikį grupėje (nuo A1 iki C1 lygio pagal Bendruosius Europos kalbų metmenis (BEKM, angl. CEFR). Kursų metu lavinami visi kalbos įgūdžiai: kalbėjimo, klausymo, skaitymo ir rašymo. Lietuvių kalbos kursai organizuojami individualiai ar grupėms, kontaktiniu bei nuotoliniu būdu. Dėstomoji kalba – lietuvių, išskyrus paaiškinimus anglų, rusų ar ispanų kalbomis pradedantiesiems. Baigus kursus, studentams išduodamas kursų baigimo pažymėjimas. Renkamos naujos grupės visais metų laikais.
- b. Paslauga skirta užsieniečiams, norintiems pasiruošti valstybinės kalbos mokėjimo kategorijų egzaminams. Kursas skirtas tiems, kurie jau turi lietuvių kalbos pagrindus ir nori laikyti I, II ar III kategorijos egzaminą. Šie mokymai padės susipažinti su egzamino reikalavimais ir sandara, įtvirtinti jau turimas žinias, plėsti žodyną, taikyti reikalingas gramatines žinias ir tobulinti kalbėjimo įgūdžius. Kurso metu kiekvienas galės įsivertinti savo pasiruošimą – bus atliekama daug bandomųjų egzaminų. Kursas bus

orientuotas į I (A2), II (B1) arba III (B2) kategorijos valstybinių kalbos egzaminų struktūrą ir į kursų dalyvių praktinius poreikius.

- c. Lietuvių kalbos kursai Užimtumo tarnybos klientams. Užsieniečiai, kurie yra užsiregistravę Užimtumo tarnyboje turi galimybę dalyvauti lietuvių kalbos kursuose pagal specialią mokymų programą bei suderintas finansavimo sąlygas.

Iš viso 2024 metais nuo sausio mėnesio Lituanistikos ir užsienio kalbų centro siūlomomis paslaugomis pasinaudojo ir Lietuvių kalbos ir kultūros kursuose jau mokėsi 290 kursantų, o rudens semestre lietuvių kalbos mokėsi 437 užsieniečiai (400 ukrainiečių vyko įvairių kalbos lygių (nuo A1 iki B2) mokymai, konsultacijos moksleiviams bei užsiėmimai senjorams; 37 kitų tautybių žmonės). Taigi iš viso lietuvių kalbos kursus Lituanistikos ir užsienio kalbų centre 2024 m. lankė 727 užsieniečiai.

- Užsienio kalbų kursai:

Anglų kalbos kursai. Paslauga skirta Klaipėdos universiteto darbuotojų kvalifikacijai kelti. Mokoma atitinkančioje besimokančiojo lygį ir poreikį grupėje (nuo A2 iki C1 lygio pagal Bendruosius Europos kalbų metmenis).

Kitų užsienio kalbų kursai (japonų, ispanų, švedų ir t.t.). Kursas skirtas visiems norintiems išmokti pasirinktą užsienio kalbą atitinkamu lygiu (pagal BEKM). Kursų metu lavinami visi kalbos įgūdžiai: kalbėjimo, klausymo, skaitymo ir rašymo. Užsienio kalbų kursai organizuojami individualiai ar grupėms, kontaktiniu bei nuotoliniu būdu. Yra galimybė prisijungti prie Klaipėdos universiteto studentų klausomų paskaitų ir drauge mokytis kalbos, jei tą semestrą yra dėstomas pasirinktas dalykas.

2024 m. buvo organizuoti Japonų kalbos kursai, kuriuos vedė praktikantė iš Japonijos Momoka Kushida. Kursuose dalyvavo 53 kursantai (KU studentai, dėstytojai, administracijos darbuotojai). Anglų kalbos kursuose kvalifikaciją kėlė ir užsienio kalbos žinias tobulino 82 Klaipėdos universiteto dėstytojai.

Ispanų kalbos kursai buvo organizuoti pavasario ir rudens semestruose ir juose dalyvavo 27 kursantai. Taigi iš viso įvairių užsienio kalbų kursus Lituanistikos ir užsienio kalbų centre 2024 m. lankė 162 dalyviai.

- 2024 m. Klaipėdos universitete tobulino kvalifikaciją, persikvalifikavo, dalyvavo neformaliojo švietimo ir savišvietos būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo procedūrose 2955 asmenys. Iš jų beveik trečdalis (31 proc.) yra mūsų Universiteto absolventai, grįžtantys įgyti naujų žinių, tobulinti, plėtoti turimas kompetencijas.

Lyčių lygybės politikos įgyvendinimas

Įgyvendiname.

-
- Poveikis regionui
- Teikiamos konsultacijos Klaipėdos miesto savivaldybei, teismams, muziejams, bendradarbiaujama su bendrojo lavinimo mokyklomis (skaitomos paskaitos / vedami mokymai mokytojams ir mokytojams, organizuojami renginiai) ir kt.
 - Lietuvos psichologų kongresas „Psichologijos idėjų uostas – Klaipėda 2024“. (Balandžio 26–27 d.). Mokslo komiteto pirmininkė prof. dr. Ramutė Čepienė. Mokslo komiteto nariai prof. Audronė Liniauskaitė, doc. Roma Šimulionienė. Organizacinio komiteto pirmininkė dr. Raimonda Sadauskaitė. Organizacinio komiteto pirmininkės pavaduotoja prof. Reda Gedutienė. Organizacinio komiteto nariai Dalia Klumbienė, Agnė Steponavičiūtė. Organizacinio komiteto sekretorė Emilija Naraškevičiūtė.
 - Šiaulių rajono savivaldybės sveikatos centras drauge su Klaipėdos universitetu, Kuršėnų šeimos namų Globos centru, Lietuvos biblioterapijos asociacija organizavo praktinę mokslinę konferenciją „Pagalba vaikui ir šeimai: biopsichosocialinių paslaugų galimybės“. Lektorės ir kūrybinių dirbtuvių vedėjos Jūratė Sučylaitė, Dalia Klumbienė, Donata Grakauskaitė Šličienė.
<https://www.siauliuraj.lt/naujienos/455/siauliu-rajono-savivaldybes-sveikatos-centras-organizavo-konferencija:4240>
 - 2024 m. pradėtas nacionalinio lygio tyrimas su LMT apie socialines inovacijas gyventojų mobilumo sąlygų gerinimui Lietuvos regionuose.
 - Atliktas sociologinis tyrimas
 - Palangos miesto gyventojų nuomonės apie Palangos miesto savivaldybėje teikiamas kultūros paslaugas tyrimas (2024 m. balandis–rugsėjis). Užsakovas: Palangos m. savivaldybės administracija. Sutarties Nr. (2.7 E) S1-PS-43 (2024-03-29). Suma: 9 900 eurų (be PVM). Organizatoriai ir vykdytojai: Liutauras Kraniauskas, Jolita Viluckienė, Andrius Segalovičius.
-

Iššūkiai

- Žemas studentų judumas pagal *Erasmus* studijų mainų programą (dėl skiriamų nepakankamų piniginių lėšų).
- Personalo kaitos problema.
- Darbuotojų kvalifikacijos kėlimas. Dėl didelio darbo krūvio ir įvairių akademinė bei administracinių veiklų kyla sunkumų prisitaikyti prie vykdomų kvalifikacijos kėlimo renginių tvarkaraščio. Gal būtų darbuotojų mokymams numatytos pastovios dienos.

Veiklos tvarumas

Fakulteto veiklos tvarumas atsispindi jo strateginiuose tiksluose, pagrindiniuose uždaviniuose ir mokslinių tyrimų problematikoje „Visuomenės ir kultūros Baltijos pakrantėse“, kurios tikslas – socialinių ir kultūros reiškinių Baltijos pajūrio teritorijose analizė iš praeities ir dabarties perspektyvų, prisidedant prie darnios visuomenės, asmens gerovės ir ekonominio vystymosi.

Dalis studijų vykdoma pagal aktyvų modelį.

Mokslo tyrimai ir fakulteto organizuojama kasmetinė konferencija „Social innovations and sustainable regional development“ analizuoja įvairius tvarumo klausimus.

VEIKLOS PRIORITETAI

2025-ieji metai Klaipėdos universitetui bus reikšmingas tęstinių pokyčių ir naujų galimybių etapas. Siekdami išlaikyti augimo dinamiką ir stiprinti savo pozicijas nacionaliniame bei tarptautiniame kontekste, orientuosimės į šiuos pagrindinius prioritetus:

- **Studijų kokybės ir tarptautiškumo stiprinimas** – toliau plėtosime tarptautines studijų programas, aktyvinsime dėstytojų ir studentų mobilumą, skatinsime užsienio studentų pritraukimą bei kursime patrauklią akademinę aplinką visiems universiteto bendruomenės nariams.
- **Mokslo ir inovacijų ekosistemos plėtra** – sieksime dar glaudesnio mokslo ir verslo bendradarbiavimo, didinsime dalyvavimą tarptautiniuose moksliniuose projektuose bei stiprinsime technologijų perdavimą, prisidedantį prie regiono ir šalies ekonominės pažangos.
- **Infrastruktūros modernizavimas ir aplinkos gerinimas** – investuosime į mokymosi ir tyrimų aplinkos atnaujinimą, skaitmenizuosime akademinės paslaugas bei tęsime universiteto infrastruktūros plėtrą, siekdami sukurti dar palankesnes sąlygas studijoms, darbui ir bendruomenės veikloms.
- **Tvarumo ir socialinės atsakomybės skatinimas** – Klaipėdos universitetas toliau aktyviai dalyvaus darnaus vystymosi iniciatyvose, diegs ekologiškus sprendimus savo veikloje ir stiprins bendruomenės socialinę atsakomybę.

2025 metai neabejotinai atneš naujų iššūkių – pasauliniai pokyčiai aukštojo mokslo sektoriuje, technologijų pažanga ir kintantys visuomenės poreikiai skatins mus ieškoti inovatyvių sprendimų bei prisitaikyti prie dinamiškos aplinkos. Esame pasirengę šiems iššūkiams – stipri bendruomenė, strateginis mąstymas ir ryžtas kurti pažangų, konkurencingą universitetą leidžia mums drąsiai žengti į ateitį.

Tęskime šį kelią kartu – kurdami, tobulėdami
ir siekdami dar aukštesnių rezultatų!