



SVARBŪS ĮVYKIAI .....	2
KOMUNIKACIJA IR RINKODARA.....	8
STUDIJOS. SVARBIAUSI AKCENTAI.....	15
BA / MA STUDIJŲ KRYPTYS.....	16
BA / MA STUDIJOS PADALINIuose.....	17
STUDENTŲ IR DĖSTYTOJŲ MOBILUMAS .....	18
SKATINAMOSIOS IR SOCIALINĖS STIPENDIJOS .....	19
MOKYMASIS VISĄ GYVENIMĄ .....	21
MOKSLAS. SVARBIAUSI AKCENTAI .....	24
DOKTORANTŪRA IR PODOKTORANTŪRA.....	25
PUBLIKACIJOS UNIVERSITETE .....	26
PUBLIKACIJOS PADALINIuose .....	27
MOKSLO PROJEKTAI IR PASLAUGOS .....	28
INOVACIJŲ EKOSISTEMOS VYSTYMAS .....	29
EU-CONEXUS PLUS .....	30
AKADEMINIS PERSONALAS.....	34
SVARBIAUSI FINANSINIAI RODIKLIAI.....	35
PAJAMŲ–IŠLAIDŲ SĄMATA.....	36
VIEŠIEJI PIRKIMAI .....	37
BENDRUOMENĖS GEROVĖ .....	39
VEIKLOS AKCENTAI PADALINIuose.....	45
BRIAI .....	45
JTI .....	47
JTGMF .....	48
SHMF .....	53
SVMF.....	58

## SVARBŪS ĮVYKIAI

Siekiant įgyvendinti Klaipėdos universiteto (toliau – KU) plėtros strategiją 2021–2030 m. (2020 m. spalio 8 d. KU tarybos nutarimas Nr. 9N-75) ir KU veiklos planą 2023–2024 m. (2023 m. kovo 21 d. KU tarybos nutarimas Nr. 9N-112), universiteto veikloje didelis dėmesys skiriamas tvaraus vystymosi perspektyvai.

2023 m. KU pirmą kartą dalyvavo „Times Higher Education: Impact“ reitinguose, kuriuose universitetai vertinami pagal Jungtinių Tautų tvaraus vystymosi tikslus (SDG). Iš 17 SDG tikslų KU veikla kaip reikšmingai daranti poveikį įvertinta pagal šešis: kova su skurdu, gera sveikata, kokybiškas išsilavinimas, deramas darbas ir ekonomikos augimas, pramonė, inovacijos ir infrastruktūra, taika, teisingumas ir stiprios institucijos. Geriausiai įvertintas SDG 3 – Gera sveikata ir gerovė – 49,8 balo, t. y. 601–800 vieta tarp 1218 institucijų. KU didelį dėmesį skiria ir kitų SDG įgyvendinimui – lyčių lygybė, partnerystė įgyvendinant tikslus, darnūs miestai ir bendruomenės, kova su klimato kaita, sumažinti nelygybę, atsakingas vartojimas.



### KU lyderystė Klaipėdos krašto metų programoje

Lietuvos Respublikos Seimas 2021 m. birželio 17 d. nutarimu Nr. XIV-428 paskelbė 2023-uosius metus Klaipėdos krašto metais. KU 2023-iaisiais demonstravo lyderystę, vykdydamas Klaipėdos krašto metų programoje numatytas veiklas ir kitas šiai sukakčiai paminėti skirtas iniciatyvas, tuo didindamas akademinį ir visuomeninį Klaipėdos prijungimo prie Lietuvos 1923 m. reikšmės ir Klaipėdos buvimo Lietuvos sudėtyje svarbos suvokimą.



## Klaipėdos krašto metais

Bendradarbiaujant su įvairiais partneriais prisidėta prie daugybės publikacijų, parodų, konferencijų, ekskursijų, radijo ir televizijos laidų, paskaitų ciklų, Lietuvos banko proginės monetos ir Klaipėdos krašto metų vizualikos (studija „Taktika“)

kūrimo, buvo duodami komentarai ir interviu šia tema, aktyviai dalyvauta planuojant ir įgyvendinant Klaipėdoje 2023 m. surengtas Jono ir Reginos Budrių valstybines laidotuves (KU buvo pagrindinis istorinės informacijos teikėjas Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarijai ir Klaipėdos miesto savivaldybei, organizuojant Jono ir Reginos Budrių perlaidojimą Klaipėdoje).

KU išleido daug dėmesio spaudoje sulaukusį proginį leidinį, skirtą Klaipėdos krašto prijungimo prie Lietuvos 100 metų sukakčiai, – „1923-ieji: Klaipėdos prijungimas prie Lietuvos. Dalyviai ir jų liudijimai“ (sudarytojas V. Safronovas). Per 2023-uosius parengtas dar vienas leidinys šia tematika „Klaipėdos prijungimas prie Lietuvos. Jono Budrio atsiminimai ir jų kritinė analizė“ (sudarytojas V. Safronovas). Vilniuje ir Klaipėdoje surengtas pagrindinis akademinis renginys, skirtas Klaipėdos krašto metams – tarptautinė konferencija „The Annexation of the Klaipėda (Memel) Region to Lithuania, 1923: Its International Significance and Legacy in the Context of European Borderland Micro-Regions“. Bendradarbiaujant su LRT Klasika, KU BRIAL inicijuotas ir sukurtas devynių dokumentinių radijo epizodų ciklas „Lietuvos kelias į Klaipėdą“. Klaipėdos krašto metams 2023-iaisiais buvo skirtas ir nuo 2008 m. rengiamas paskaitų ciklas „Vakarai su senąja Klaipėda“. KU BRIAL partnerio statusu bendradarbiavo su Mažosios Lietuvos istorijos muziejumi kuriant ir skirtingose vietose eksponuojant parodą „1923-ieji. Klaipėda ir Lietuva: istorija, politika, diplomatija“ (2023 metais ji eksponuota Klaipėdoje, Vilniuje, Kaune, Kėdainiuose, Šiauliuose).

## Aukšti mokslinės veiklos vertinimo rezultatai

2023 m. pavasarį vyko palyginamasis ekspertinis mokslo vertinimas. KU mokslinė veikla įvertinta nuo 3 balų (vykdomi moksliniai tyrimai yra aukšto lygio ir pripažinti nacionaliniu mastu) iki 4 (vykdomi moksliniai tyrimai yra aukšto lygio ir pripažinti tarptautiniu mastu.). Socioekonominio poveikio vertinimas svyruoja tarp 3,5 ir 4,5 (mokslinė veikla svarbi visuomenei ir akademinėi bendruomenei).

Aukštas pozicijas išlaikė ekologijos ir aplinkotyros (4 balo) ir istorijos ir archeologijos mokslo krypčių (4 balo) kokybės vertinimai, kurie implikuoja ne tik nacionalinės, bet ir tarptautinės mokslo krypties lyderystę. Stiprią pažangą padarė daugelis socialinių ir sveikatos mokslų krypčių, rodančių nacionalinės lyderystės mokslo kryptyje pripažinimą ir tarptautinio mokslinio potencialo perspektyvumą. Technologijų mokslų srities tiek socioekonominis poveikis, tiek perspektyvumas įvertintas 4 balais. Padaryta stipri pažanga lyginant su 2013-2017 metų palyginamuoju vertinimu, kuriame iš 24-ių mokslo krypčių, 18-oje dominavo 2 balų vertinimas.

## Kokybės vadybos sistemos sėkmingas sertifikavimas

KU kokybės vadybos sistema resertifikuota pagal vadybos sistemų LST EN ISO 9001:2015, LST EN ISO 14001:2015 ir LST EN ISO 45001:2018 standartų reikalavimus. Tai reiškia, kad KU veikla yra vientisa sistema, kurioje valdomi procesai užtikrina kokybiškų paslaugų / produktų sukūrimą, nes yra optimizuota įstaigos struktūra, konkrečiai apibrėžtos pareigybės ir atsakomybės. Dėl to galima tikėtis aukšto klientų pasitenkinimo suteiktomis paslaugomis / įsigytais produktais. Gerai veikianti kokybės vadybos sistema pagerina organizacijos produktyvumą, veiklos efektyvumą, palengvina bendradarbiavimą, stiprina darbuotojų motyvaciją ir lojalumą.



## Klaipėdos universiteto ligoninės įsteigimas

Nuo 2023 metų sausio 1 d. veiklą pradėjo Klaipėdos universiteto ligoninė (KUL), į vieną ligoninę sujungus Klaipėdos universitetinę ligoninę, Klaipėdos jūrininkų ligoninę ir Palangos reabilitacijos ligoninę. KUL steigėjai yra Sveikatos apsaugos ministerija ir Klaipėdos universitetas. KUL generalinio direktoriaus konkursą laimėjo dr. Audrius Šimaitis, baigęs medicinos studijas Vilniaus universitete ir apgynęs mokslų daktaro laipsnį. Po studijų 10 metų jis dirbo Klaipėdos jūrininkų ligoninėje. Po to beveik du dešimtmečius dirbo Jungtinėje Karalystėje. Naujas vadovas atsivežė didelę tarptautinę patirtį ir sėkmingai ėmėsi suvienyti sujungtų gydymo įstaigų bendruomenes, subalansuoti turimus materialinius išteklius, į aukštesnį lygmenį pakelti gydymo paslaugų kokybę. Glaudžiai bendradarbiaujant su Klaipėdos universitetu, numatomas sparčiai augantis mokslinės veiklos vystymas. Remiantis geriausia tarptautine patirtimi bus vystomas jaunųjų gydytojų, išplėstinės praktikos slaugos ir kitų sveikatos priežiūros specialistų rengimas.



Klaipėdos universiteto ligoninė tapo trečiuoju stipriu, universiteto lygmens medicinos centru šalyje ir didžiausia pagal veiklos apimtį daugiaprofiline asmens sveikatos priežiūros įstaiga Vakarų Lietuvos regione.

## Ekspedicija Arktyje

Klaipėdos universiteto Jūros tyrimų instituto mokslininkų grupė kartu su Lenkijos tyrėjų komanda atliko prie Eidembuktos įlankos Svalbardo salyne (Norvegija) esančios lagūnos tyrimus. Pasak ekspedicijos vadovo prof. Sergejaus Olenino, klimato kaitos padariniai Arktyje yra žymiai labiau pastebimi nei pas mus. Ledynas prie lagūnos atsitraukė „per visą frontą“, t. y. dar apie 40–50 metrų nuo ten, kur jis buvo pernai. Į Arktį KU mokslininkų komanda keliavo jau ketvirtą kartą. Ekspedicijos metu siekta užbaigti 2022 m. vykdytus tyrimus. KU mokslininkai tikisi dar grįžti ne kartą, nes turi didelių idėjų dėl lagūnų tyrimų Arktyje. Pasak ekspedicijos vadovo S. Olenino, jauna lagūna dar daugeliu aspektų nėra tyrinėta, tad KU mokslininkai gali būti tie, kurie pirmieji atsakys į nemažą dalį vis dar atvirų šios temos klausimų.

Ši ekspedicija sulaukė didelio susidomėjimo tarp jaunimo socialiniuose tinkluose ir medijose. Eksponuota KU Jūros tyrimų instituto mokslininkų tyrimus Arktyje pristatanti paroda „Trapi Arktis: prarandame ir atrandama“ Lietuvos mokslų akademijoje.



## KU Noliečiamojo kapitalo fondo gimimo metai

2023 metai Klaipėdos universiteto fondui (toliau – Fondas) buvo itin reikšmingi. Metų pradžioje baigtos kaupti lėšos Fondo neliečiamajam kapitalui. Kovo 22 dieną suformuotas 350 tūkst. eurų dydžio Fondo neliečiamojo kapitalo investicinis portfelis, kas leido tapti *antruoju universitetiniu Noliečiamojo kapitalo fondu Lietuvoje*. Metų pabaigoje investicinio portfelio vertė jau siekė 400 tūkst. eurų.



Per metus sulaukta daugiau nei 110 tūkst. eurų finansinės paramos iš verslo įmonių. Paramą skyrė AB Vakarų laivų gamykla, UAB Northway medicinos centrai, UAB Sigmaris, AB Linas Agro Group, UAB Towmar Baltic, UAB Voltas, UAB Pack Klaipėda, UAB Affidea.

Iš Fondo Projektų finansavimo portfelio 2023 metais Klaipėdos universitetui skirta per 130 tūkst. eurų. Universitetui nupirtas ir perduotas robotinės įrangos kompleksas, medicininės simuliacijos mokymo priemonių rinkinys, mokslinių tyrimų

dronas su oro ir vandens taršos tyrimų priemonėmis. Kofinansuotas kuriamo Robotikos centro projektas. Prisidėta prie universitete sukurto pneumobilio patobulinimo. Skirta finansinė parama KU mokslininkų ekspedicijai į Arktį. Parama skirta Studentų sąjungos iniciatyvai – sukurti interaktyvų KU virtualų žemėlapi. Įrengtas Northway radiologijos praktinių studijų centras. Inicijuotas universitetinio miestelio išvystymo investicinis projektas.

Be finansinės veiklos, Fondas tęsė švietėjišką projektą universiteto ir Klaipėdos miesto bendruomenei „(NE)AKADEMIŠKI pokalbiai“. Tai puiki galimybė susitikti su žymiais šalies žmonėmis bei pristatyti KU. Surengti net aštuoni susitikimai su vizionieriais, lyderiais bei antrepneriais.

### Garbės mecenato vardo suteikimas

Vasario 9 d. KU po daugiau negu 20-ies metų pertraukos apdovanojo naujajį Universiteto garbės mecenatą. 2023 m. sausio 19 d. Senato nutarimu už Klaipėdos universiteto ateities paramos fondo kūrimą, bendrą veiklą, asmeninę mecenatystę bei lyderystę skatinant verslą telkti pajėgas ir finansinius išteklius Klaipėdos universitetui ir nuolatinę paramą Klaipėdos universiteto garbės mecenato vardas buvo suteiktas KU ateities paramos fondo valdybos pirmininkui, Limarko grupės prezidentui *Vytautui Lygnugariui*.

### Universito miestelio išvystymo investicinis projektas

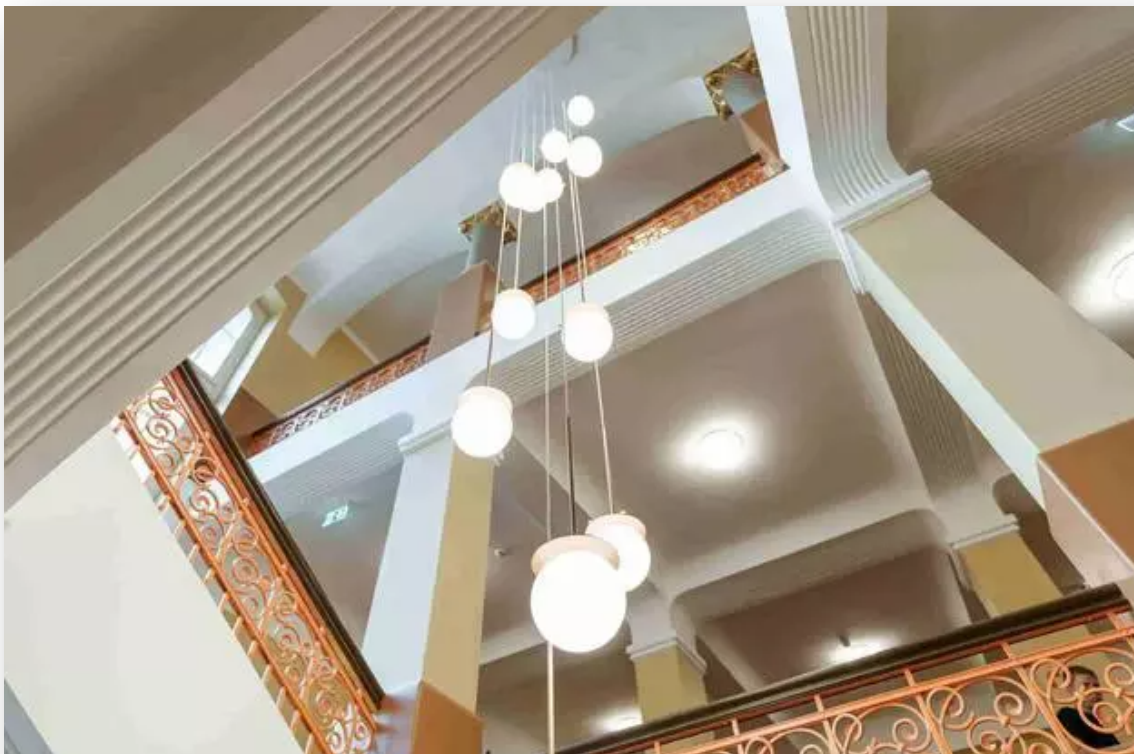
Akcinė bendrovė „Limarko laivininkystės kompanija“ yra viena iš Klaipėdos universiteto ateities paramos fondo steigėjų ir rėmėjų. Minėdama savo veiklos 30-metį, bendrovė pritarė Fondo iniciatyvai ir nusprendė padovanoti Klaipėdos universitetui 30 tūkst. eurų vertės Universitetinio miestelio išvystymo investicinį projektą. Projektą parengs tarptautinė licencijuota nekilnojamojo turto verslo tyrimų ir analizės kompanija „Newsec“. Pagal KU pateiktą medžiagą bus atlikta universiteto valdomos teritorijos studija ir pateiktas jos išvystymas pagal universiteto poreikius. Universitetinio miestelio išvystymo investicinis projektas apims galimybes verslui investuoti į šią teritoriją ir sukurs sąlygas KU ir verslo simbiozei. Rengiant investicinį projektą yra glaudžiai bendradarbiaujama su Klaipėdos miesto savivaldybės administracija. Investicinio projekto pateikimas numatytas 2024 metų gegužės mėnesį.





## Unikalios renovuotos Socialinių ir humanitarinių mokslų fakulteto erdvės

Panaudojant ES lėšas buvo renovuotos SHMF patalpos, bendros erdvės, koridoriai, laiptinės, dalis auditorijų, choreografijos salė. Iš viso didžiuliam istoriniame pastate, kurį naudoja universitetas, buvo renovuota 1883,52 kv. m. Pagal projektą, kurį suderino Kultūros paveldo departamentas, atkurti istoriniai tapybos ir paausavimo elementai. Taip pat suremontuota ir perkelta centrinė universiteto biblioteka. Darbus atliko UAB „Pamario restauratorius“. Atnaujintos erdvės birželio 30 d. pristatytos KU bendruomenei ir miesto visuomenei, surengiant ekskursijas po istorinį pastatą. Restauruotos autentiškos durys (tos, kurių nebuvo įmanoma restauruoti dėl nusidėvėjimo, atkurtos pagal esamus analogus), atidengti ir konservuoti išlikę sieninės tapybos fragmentai, centrinėje laiptinėje restauruoti laiptų porankiai, pakopos, o puošnūs kapitelių lipdiniai padengti auksu. Būtent ši medžiaga buvo rasta atliekant vidaus patalpų polichromijos tyrimus. Pastatas yra unikalus, nes prieš dešimtmetį restauruojant paradinius mūrus, buvo atidengtas Prūsijos valstybės herbas, kuris daugelį metų buvo paslėptas po tinko sluoksniu. Tai vienas unikaliausių istorinių pastatų Klaipėdos mieste.



# KOMUNIKACIJA IR RINKODARA

## Auganti komunikacijos auditorija

ku.lt 3 900 000 peržiūrų per metus



2 382 nauji sekėjai *Facebook* paskyroje lietuvių kalba ir 264 nauji sekėjai *Facebook* paskyroje anglų kalba



543 nauji sekėjai



714 naujų sekėjų

KU internetiniame puslapyje 2023 m. bendras puslapio peržiūrų per metus skaičius siekia 3 900 000. Svetainėje (EN ir LT versijose) paskelbta daugiau negu 600 naujienų ir aktualios informacijos skelbimų.

KU facebook (lietuvių ir anglų kalbomis) paskyros turi 18 959 sekėjus (2 646 sekėjais daugiau negu pernai tuo pačiu metu).

KU instagram paskyra per pastaruosius 3 metus pasiekė didžiausią sekėjų skaičiaus šuolį – 2021 m. – 1 523 sekėjai, 2022 m. – 1 919 sekėjų (396 sekėjais daugiau), o 2023 m. – 2 462 sekėjai (543 sekėjais daugiau).

KU linkedln paskyrą šiuo metu seka 7 677 vartotojai.

## KU žiniasklaidoje

Per 2023 metus buvo išplatintas 81 pranešimas spaudai, pristatant visuomenei aktualias KU naujienas. Tematinė įvairovė didelė: nuo KU mokslininkų darbų pristatymo iki universitete vykusių tarybos ar rektoriaus rinkimų.

Sukurta ir į tinklapį [www.ku.lt](http://www.ku.lt) patalpinta 60 naujienų, informuojančių apie įvykius KU bendruomenėje, naujas iniciatyvas, reikšmingus svečių vizitus, pasirašytas bendradarbiavimo sutartis ir kt.

Žiniasklaidos atstovai kvieisti į 5 informacines akcijas: mokslininkų tyrimų Girulių miške, Klaipėdą aplankiusios „laboratorijos ant ratų“, KU pievų eksperimento, šiemetės ekspedicijos į Arktį, Kalėdų egļučių nuomos akcijos pristatymus. Žurnalistai taip pat kvieisti ir į sutarties su futbolo klubu „Barcelona“ pasirašymo ceremoniją bei pasibaigusią KU rektoriaus rinkimų rezultatų pristatymą.



## Interviu iniciatyvos:

- Interviu žurnalui „Vakarai“ su prof. Brigita Kreiviniene.
- Interviu žurnalui „Reitingai“ su Arkties ekspedicijos dalyve Greta Kilmonaite.
- Interviu žurnalui „Lietuvos pajūris“ su prof. Daiva Mockevičiene apie galimybes studijuoti KU PASP teikėjams.
- Interviu žurnalui „Lietuvos pajūris“ su dr. Tatjana Paulauskiene apie sukurtą biotechnologiją naftos išsiliejimams Baltijos jūroje neutralizuoti.
- Metus apibendrinantis KU rektorius prof. dr. Artūro Razbadausko interviu dienraščiams „Klaipėda“, „Vakarų ekspresas“, portalui „Atvira Klaipėda“

Studijas KU reklamuojantys pranešimai žurnaluose „KUR STOTI / KUO BŪTI“, „REITINGAI“, „JŪRA. MORE. SEA“

Parengtos ir viešuose renginiuose pristatytos dvi KU mokslo potencialą pristatančios parodos: Jūros užlietų reliktnių kraštovaizdžių ir medžių paroda „Baltijos jūros lobiai“ eksponuota KU Aula Magna erdvėje, Valstybės pažinimo centre (Vilnius), nuo lapkričio mėn. iki dabar – Mažosios Lietuvos istorijos muziejuje.

## Kitos iniciatyvos ir renginiai

KU ateities fondo ir Klaipėdos universiteto iniciatyva 2022 m. buvo pradėtas organizuoti renginių su žinomais žmonėmis ciklas „(NE)AKADEMIŠKI POKALBIAI“. 2023 m. suorganizuoti 7 susitikimai su įdomiais pašnekovais: kelionių žurnalistu Orijumi Gasanovu, gamtininku ir gamtos fotografu Mariumi Čepuliu, Islandijos universiteto profesore dr. Inga Minelgaite, Klaipėdos universiteto ligoninės generaliniu direktoriumi dr. Audriumi Šimaičiu, povandeninės archeologijos pradininku Lietuvoje prof. dr. Vladu Žulkumi, UAB „Caszyme“ verslo vystymo vadybininke Karolina Makovskyte, Lietuvos moksleivių robotikos rinktine „Lituanica X“. Sėkmės susilaukęs projektas tęsiamas ir 2024 metais.

2023 m. KU Ateities fondo ir Klaipėdos universiteto iniciatyva pradėtas organizuoti susitikimų su verslo atstovais ciklas „VERSLO DIENA KU“. Įvyko keturi susitikimai įvairiomis temomis: apie KU dalyvavimą EU-CONEXUS aljanse, startuolių pamokas tradiciniams verslams, KU laboratorijose vykdomus gerųjų bakterijų fermentuotuose produktuose tyrimus bei NT investicijų plėtrą Klaipėdos universitete.

2023 m. lapkričio 23 d. KU vyko „Nepatogus kinas“ bendrakūrystės projekto NK-DOKU iniciatyva – patirtis su virtualios realybės akiniais, kurioje dalyvavo Klaipėdos universiteto bendruomenė.

## Skaitmeninė rinkodara

Studijų rinkodara (Bakaluro ir magistrantūros studijų) 2023 m. sėkmingai vykdyta šiuose skaitmeninės rinkodaros kanaluose:

*Google Ads* skelbimai parodyti 360 526 kartus.

*Facebook Ads* skelbimai pasiekė 246 364 vartotojus, reklama sulaukė 14 983 paspaudimų. Pastebėta, kad geriausią pasiekiamumą *Facebook* turi reklama, kurios tikslinė auditorija tėvai.

*Youtube* reklama su 2023 m. studijų rinkodaros *video* sulaukė 126 301 peržiūros. Vidutinė peržiūros trukmė 50 proc. – tai aukštas rodiklis lyginant su kitomis video reklamomis (peržiūros trukmė būna iki 10 s).

Išoriniuose kanaluose fiksuoti tokie skaičiai: *Adnet* tinkle skelbimai sulaukė 18 875 paspaudimų, *kurstoti.lt* pasiekė 46 147 vartotojus.

2023 m. balandžio 10–23 d. pagrindiniame TAMO puslapyje 1 071 833 buvo rodomas skydelis 11–12 kl. mokiniams, tėvams ir mokytojams su nukreipimu į KU bakalauro studijas, dėl kurio vėliau KU svetainėje apsilankė 2351 vartotojas.

## Reklamos produktai

Kartu su iliustratoriumi Rimantu Juškaičiu sukurtos 4 skirtingos „Pamatyk daugiau“ kampanijos iliustracijos. Jose akcentuojami 4 skirtingi galimi ateities pasirinkimai / scenarijai. Šie scenarijai savo vaizdine kalba buvo pritaikyti humanitaroms, „tiksliau“, gamtos mokslų žinovams.

Kampanijos metu įvairių internetinės reklamos skydelių ir animuotų vizualų skirtingais formatais parengta daugiau negu 60 vienetų (*Facebook, Instagram, Google Ads, Adnet, kurstoti.lt, 15min.lt*). Taip pat sukurtas infinity tipo 30 s trukmės animuotas vaizdo įrašas, vizualizuojantis kampanijos esmę.

Išplėsta reklama kino teatruose.

## Reprezentacinė video medžiaga

- Futbolo ir krepšinio laisvalaikio sporto studijų programos specializacijas pristatantys video įrašai (EN ir LT kalbomis).
- Video įrašas, pristatantis Klaipėdos universiteto mokslininkų atradimą – Baltijos jūroje rastas reliktinio miško medžių dalis.
- Video įrašas, pristatantis KU mokslininkų ekspediciją į Arktį.
- Video įrašas, pristatantis KU projektą moksleiviams „Iškeisk pamoką į paskaitą“.
- 2023 m. spalio mėnesį įgyvendinta reprezentacinė studentų fotosesija.

## KU projektai vyresniųjų klasių moksleiviams ir mokytojams

**Balandžio 12 d.** vyko EU-CONEXUS School Contest 2023 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 18 komandų. 12–14 amžiaus kategorijoje varžėsi mokiniai turėjo sukurti savo mokyklos viziją, o vyresniejai – 14–16 metų konkurso dalyviai – turėjo pateikti vizualizacijas, kaip pagal tvarumo, ekologiškumo principus gali būti transformuota jų pasirinkta viešoji erdvė. Dvi Lietuvos komandos laimėjo ir tarptautinį etapą.

**Birželio 5 d.**, Pasaulinę aplinkos apsaugos dieną, Klaipėdos uostas atkreipė visuomenės dėmesį į aplinkai draugiškus ateities uosto sprendimus. Lietuvos Respublikos Prezidento rūmų vidiniame kieme ir S. Daukanto aikštėje vykstančiame Žaliųjų idėjų festivalyje pristatytos KU mokslininkų sukurtos inovatyvios ir aplinkai draugiškos priemonės, kurios, kaip tikimasi, ateityje bus įdiegtos Klaipėdos uoste. Stendą aplankė apie 200–300 mokytojų ir moksleivių.

**Birželio 16 d.** KU atstovai ir jų demonstracinė laboratorija įsikūrė prie LR prezidentūros ir atstovavo universitetui „Kultūros naktyje“. Čia atėjusieji turėjo galimybę susipažinti su KU kuriamomis inovacijomis naftos teršalų valymui jūroje bei uosto akvatorijoje, pabendrauti su technologijas plėtojančiais mokslininkais.

**Rugsėjo 23 d.** dalyvauta renginyje „Būkime kartu“ Sajūdžio parke. Pristatytos KU studijų galimybės, Botanikos sodo veikla moksleiviams.

**Spalio 4 d.** mokytojų dienos proga Klaipėdos miesto ir rajono mokytojams surengta popietė su psichologe Aurelija Ananjevaite „Imunitetas persidirbimui: kaip degti, bet neperdegti“.

**Lapkričio 14 d. ir lapkričio 29 d.** įvyko susitikimai su Tarptautinės ukrainiečių mokyklos moksleiviais. Jų metu pristatytos KU galimybės.

## Dalyvavimas mokyklų karjeros dienose

Eil. Nr.	Gimnazija	Veiklos	Moksleivių sk.
1	Klaipėdos Verdenės progimnazija	Praktiniai užsiėmimai Neurosensomotorinės diagnostikos laboratorijoje	30
2	Telšių V. Borisevičiaus gimnazija	Susitikimai 3 fakultetuose, kurių metu pristatytos kineziterapijos, mechanikos inžinerijos ir informatikos studijų programos	50
3	Klaipėdos Pajūrio progimnazija	Praktiniai užsiėmimai Neurosensomotorinės diagnostikos laboratorijoje, paskaita „Plastiko ir kitokia vandens telkinių tarša“	40
4	Joniškio miesto gimnazijos	Susitikimas su Klaipėdos universiteto atstovais, pristatyta Klaipėda, miesto galimybės. Išsamiai pristatytos visos studijų kryptys	100

5	L. Stulpino progimnazija	Praktiniai užsiėmimai Neurosensomotorinės diagnostikos laboratorijoje	25
6	Plungės Saulės gimnazija	Pristatytos psichologijos studijos	50
7	Varpo gimnazija	Pristatytos Slaugos studijos, Kineziterapijos studijos	60
8	Klaipėdos licėjus	Analizuotos Jūros krantų problemos, diskusija	25
9	Skuodo r. Mosėdžio gimnazija	Pristatytos informatikos ir informatikos inžinerijos studijos	50
10	Eduardo Balsio menų gimnazija	Praktiniai užsiėmimai Neurosensomotorinės diagnostikos laboratorijoje	25
11	Vėtrungės gimnazija	Pristatytos ekonomikos, laisvalaikio sporto, informatikos inžinerijos studijos	120
12	Šilutės pirmoji gimnazija	Pristatyta Socialinio darbo studijų programa	70
13	Žemynos gimnazija	Vandens tarša, Klaipėdos taršių vandens telkinių žemėlapių sudarymas	20
14	Palangos V. Jurgučio progimnazija	Jūros krantų problemos, išsami analizė, diskusija	30
15	Radviliškio Lizdeikos gimnazijoje	Universiteto ir visų studijų programų pristatymas	40
16	Sendvario progimnazija	Paskaita „Plastiko ir kitokia vandens telkinių tarša“	20
17	Endriejavo pagrindinė mokykla	Praktiniai užsiėmimai Neurosensomotorinės diagnostikos laboratorijoje	30
18	Klaipėdos Ažuolyno gimnazija	Inžinerinės studijų programos, ateities perspektyvos, galimybės KU	50
19	Klaipėdos Vytauto Didžiojo gimnazija	Universiteto ir visų studijų programų pristatymas	40
20	Tauralaukio progimnazija	Paskaita „Plastiko ir kitokia vandens telkinių tarša“	20
21	Klaipėdos Baltijos gimnazija	Inovacijos moksle, komercializavimas (krevečių bokštas ir naujos technologijos), KU mokslininkų Tyrimai arktyje	100
22	Kretingos Jurgio Pabrėžos universitetinė gimnazija	Pristatytos socialinių mokslų srities studijos: viešasis administravimas, vadyba, visuomenės sveikata	100
23	Gargždų „Vaivorykštės“ gimnazija	Pristatytos visos inžinerinės KU studijų programos	70

## Studijų parodos Lietuvoje

Sausio 19 d. KU dalyvavo Aukštųjų mokyklų mugėje. Kaune pristatytos KU galimybės, demonstruoti studentų ir mokslininkų darbai, pasiekimai, išdalinta apie 3000 leidinių.

Balandžio 8 d. KU dalyvavo Studijų regatoje. Universiteto stende moksleiviams ir jų mokytojams studijas pristatė apie 60 studentų ir dėstytojų, buvo demonstruoti įvairūs KU išradimai ir inovacijos, išdalinta daugiau nei 400 leidinių apie studijų programas.

## TARPTAUTINIŲ STUDIJŲ RINKODARA

**Tikslinė auditorija:** Centrinės Azijos šalys, Sakartvelas, Turkija, Indija, PAR.

**Tikslas:** jaunuolių pritraukimas studijoms KU, pateikiant svarių argumentų, svarstantiems pasirinkti Klaipėdos universitetą.

**Šūkis:** *HERE YOU ARE VISIBLE.*

**Koncepcija ir pažadas:** daugiau dėmesio.

2023 m. skelbtos 27 bakalauro ir magistro studijų programos, 1 laipsnio nesuteikiančios studijos – *Foundation course*.

*Premium listing* – programų viešinimas – didžiausią populiarumą turinčiuose studijų portaluose (*Keystone Group - 10; Studyportals - 10; Educations.com - 27*);

1 mėn. ir 2 mėn. reklama priėmimo laikotarpiu socialiniuose tinkluose tiekėjų kanalais (*Facebook; Instagram*);

Išlaikytas tradicinis KU įvaizdis, atskirai nekuriant kasmetinių vizualų studijų kampanijoms.

### Dalyvavimas užsienio studijų mugėse

2023 m. Klaipėdos universitetas atstovautas studijų mugėse 5 šalyse: Karjeros mugė žydų bendruomenės mokykloje Johanesburge (PAR); *Begin* Offline Private and Boarding School Fair Baku (Azerbaidžanas); VEF Global Hybrid Student Recruitment Fair (Turkija); Bolashaq Development Fund: International Education Fair 2023 (Kazachstanas); *Begin* Offline Edu Fair Tbilisi (Gruzija). Pasiiekta auditorija – 530 134; konsultuotų besidominčiųjų – 8 238, priimta paraiškų – 1 031.

### Tarptautiniai reitingai

2022 m. pab. pristatyti pirmieji QS reitingai, skirti tik Europos universitetams, – „**QS World University Rankings: Europe\***“. Šiuo metu juose reitinguojami 690 universitetų (EECA reitinge jų buvo 239-iais mažiau).

Pagal naujausius 2023 m. duomenis, Klaipėdos universitetui Šiaurės Europos regione tenka 145-oji sąrašo vieta. Naujuosiuose reitinguose Klaipėdos universitetas aukščiausią vietą tarp kitų 690 Europos universitetų užima pagal atvykstančių mainų studentų (136), dėstytojų ir studentų skaičiaus santykio padaliniuose (158) ir išvykstančių mainų studentų (212) rodiklius.

### Nacionaliniai reitingai

Žurnalo „Reitingai“ vertinimu 3 KU studijų kryptys yra pirmosiose vietose: Jūrų inžinerija (MA), Turizmas ir poilsis (MA), Jūrų inžinerija (BA) ir net 9 MA ir 4 BA studijų kryptys pagerino reitingų pozicijas.

Geriausių reitingų pozicijas trejetukuose išlaiko 13 BA (pernai – 11) ir 18 MA (pernai – 12) studijų krypčių: Jūrų inžinerija (BA ir MA), Medicinos technologijos (BA), Biologija (BA), Slauga ir akušerija (BA ir MA), Laisvalaikio sportas (BA), Gamtinė geografija (BA ir MA), Archeologija (BA), Žurnalistika (BA), Pedagogika (BA ir MA), Filologija (BA), Reabilitacija (BA), Statybos inžinerija (BA ir MA), Informatikos inžinerija (BA), Turizmas ir poilsis (MA), Lingvistika (MA), Gamybos inžinerija (MA),

Chemijos inžinerija (MA), Socialinis darbas (MA), Visuomenės geografija (MA), Teologija (MA), Ekologija (MA), Filosofija (MA), Politikos mokslai (MA), Visuomenės sveikata (MA), Informatikos inžinerija (MA), Istorija (MA).

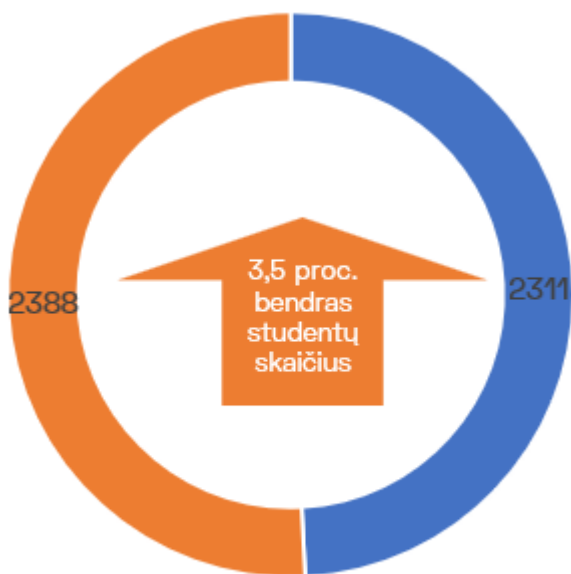
## KU ALUMNŲ KLUBAS

| klubo gretas prisijungė 167 KU absolventai. Siekiant išplėsti klubo veiklą ir sustiprinti jo struktūrą, KU komanda gegužės 26 d. susitiko su Kauno technologijos universiteto Alumnų centro atstovais.

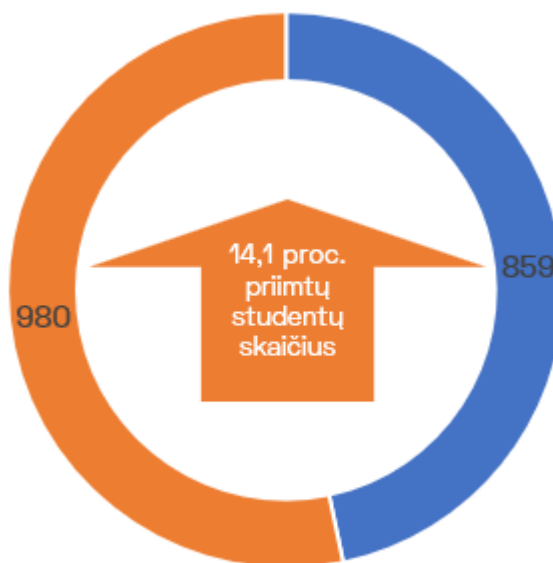
| KU alumnų klubą prisijungusiems absolventams šiuo metu siūlomos įvairios paslaugos: atviros paskaitos, KU karjeros konsultanto pagalba, užsiėmimai KU sporto klube, apsilankymai KU botanikos sode, nuolaidos KU laivyno jūrinei jachtai „Odisėja“ ir renginiams KU botanikos sode, kvalifikacijos tobulinimo kursai ir kt.



## STUDIJOS. SVARBIAUSI AKCENTAI



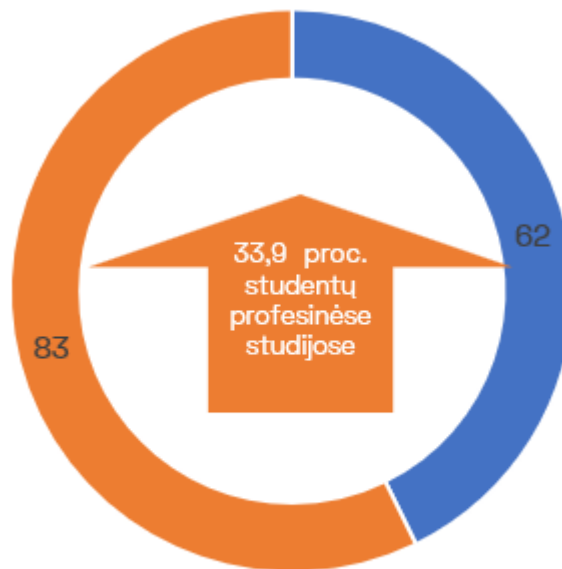
■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.

## BA / MA STUDIJŲ KRYPTYS

2023 m. KU studijavo 2388 studentai, t.y. beveik 3,5 proc. daugiau negu 2022 m. Naujai priimti 980 studentai, iš kurių 852 – į pakopines bei profesines studijas. Priėmimas į pakopines ir profesines studijas 2023 m. lyginant su 2022 m. padidėjo 11,7 proc., o tik į profesines studijas 34 proc. Daugiausia studentų (po 23,8 proc.) priimta į Sveikatos mokslų bei Ugdymo mokslų studijų programas.

Daugiausia studentų studijuoja socialinių mokslų, sveikatos bei ugdymo mokslų studijų kryptų programose, t.y. 54 proc. visų KU studentų.

2023 m. KU baigė 679 absolventai. Daugiausia absolventų – sveikatos mokslų studijų kryptyje.

Pateiktų prašymų į pirmosios pakopos studijas bet kuriuo prioritetu skaičius iš Vakarų Lietuvos regiono savivaldybių padidėjo 14 proc. (pateikti 1176). Studijas KU rinkosi apie 2,6 proc. pateikusių paraiškas studentų (0,2 proc. daugiau nei 2022 m.).

### *Studentai laipsnį suteikiančiose bei profesinėse studijose*

Studijų kryptis 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	162	48	85	155	238
Sportas	1/1	-	4	31	5	73
Ugdymo mokslai	9/1	117	84	119	182	178
Socialiniai mokslai	10/2	108	58	97	232	290
Verslo ir viešojo vadyba	8/6	133	38	61	95	202
Humanitariniai mokslai	10/3	61	33	17	98	37
Informatikos mokslai	3/1	26	39	11	109	38
Technologijų mokslai	1/1	-	-	25	-	41
Inžinerijos mokslai	11/9	55	51	11	131	72
Gyvybės mokslai	2/1	11	22	6	50	13
Fiziniai mokslai	2/1	6	8	4	11	7
IŠ VISO	64/26	679	385	467	1068	1189
Iš jų BA/MA/prof. studijos	30/33/1	377/243/59	193/167/25	246/162/59	677/366/25	850/281/58

## BA / MA STUDIJOS PADALINIUIOSE

Daugiausia studentų yra Socialinių ir humanitarinių mokslų fakultete (1116). KU vykdomos 64 studijų programos lietuvių kalba, iš jų 26 užsienio kalba. Daugiausia studentų, studijuojančių užsienio kalba, yra JTGMF – 21 proc. visų studijuojančiųjų bei SvMF – 8 proc.

Nuo 2023 m. liepos 1 d. keitėsi užsienio piliečių dokumento, kuriuo galima įvažiuoti į šalį, išdavimo tvarka. Asmenims, siekiantiems studijuoti, išduodamos nebe vizos, o laikini leidimai gyventi 2 metus. Baigiantis dokumento galiojimo laikotarpiui, laikinas leidimas gyventi yra atnaujinamas jau būnant Lietuvoje. Nors procesas sulėtėjo, bet laikinas leidimas gyventi suteikia daugiau galimybių: turėdami LLG studentai gali ne tik studijuoti, bet ir dirbti.

### Studentų ir studijų programų skaičius padaliniuose

	SvMF		SHM		BRIAI		JTGMF		JTI	
	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.	Stud.	Stud. progr.
BA	466	8	684	10	32	2	280	8	65	2
MA	205	8	298	15	17	1	72	6	55	3
Profesinės studijos			83	1						
Papildomosios studijos	74		51				8			
Iš viso	745	16	1116	26	49	3	360	14	120	5
iš jų užsienio:										
BA	58	4	36	4	5	1	73	6	2	1
MA	4	2	16	3			2	4	39	2
Papildomosios studijos			1							
Iš viso	62	6	53	7	5	1	75	10	41	3

### Priimtųjų BA / MA studentų skaičius padaliniuose

	SvMF	SHMF	BRIAI	JTGMF	JTI
BA	141	186	10	72	30
MA	102	146	6	40	35
Profesinės studijos		84			
Kitos studijos	106	10		11	1
Iš viso	349	426	16	123	66
iš jų užsienio:					
BA	16	9		17	2
MA	6	6		2	25
Kitos studijos		1			
Iš viso	22	16		19	27

## STUDENTŲ IR DĚSTYTOJŲ MOBILUMAS

2023 m. studentų mobilumas šiek tiek traukėsi tiek tarp išvykstančiųjų, tiek tarp atvykstančiųjų studentų. 2023 m. didelė dalis studentų išvyko į mišrias intensyvias programas (BIP), kurios truko nuo 5 iki 14 d. 2023 m. į KU buvo atvykę septyni EU-Conexus studentai, kurie buvo pasirinkę studijuoti KU dėstomą kursą (lentelėje neįtraukti). Pastarųjų metų duomenys rodo, kad trumpalaikis mobilumas studentams yra patrauklesnis nei viso semestro studijos užsienio šalių universitetuose. Dėstytojų mobilumas lyginant su 2022 m. išliko gana stabilus, tačiau išvykstančių dėstytojų skaičius yra didesnis negu atvykstančiųjų.

Dėstytojai daugiausiai vyko pas EU-CONEXUS partnerius Ispanijoje, Kroatijoje bei į Latviją ir Italiją, o atvykdavo taip pat iš EU-CONEXUS šalių partnerių bei Latvijos, Lenkijos, Bulgarijos ir Čekijos. Studentai daugiausiai vyko į Latviją, Lenkiją ir Kroatiją, o atvykdavo iš Prancūzijos, Latvijos, Italijos ir Ispanijos. Šalių geografija tiek tarp atvykstančių, tiek tarp išvykstančių studentų šiek tiek pakito lyginant su 2022 m.

2023 m. po ilgos pertraukos buvo organizuota 7-oji KU tarptautinė personalo savaitė. Renginys buvo skirtas jūrinei tematikai ir klimato kaitai. Į renginį atvyko atstovai iš Portugalijos, Čekijos, Vokietijos, Latvijos, Lenkijos ir Didžiosios Britanijos.

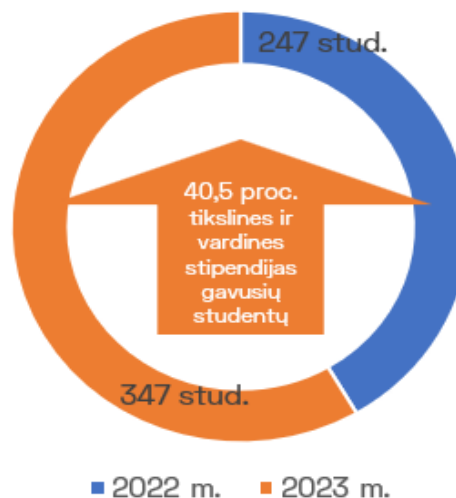
*Studentų ir dėstytojų mobilumas*

	Fakultetas	SHMF	BRIAI	SvMF	JTGMF	JTI	Iš viso
IŠVYKSTANTYS	BA stud.	15	0	10	23	12	60
	MA stud.	8	0	4	0	0	12
	Dėstytojai	44	1	26	10	7	88
ATVYKSTANTYS	BA stud.	30	2	1	5	1	39
	MA stud.	1	0	0	0	0	1
	Dėstytojai	24	0	20	11	1	56

## SKATINAMOSIOS IR SOCIALINĖS STIPENDIJOS

Socialines stipendijas studentams, atitinkantiems nustatytus reikalavimus, teikia Valstybinis studijų fondas. 2023 m. tokias stipendijas gavo 91 (2022 m. – 78) studentai.

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 Klaipėdos m. savivaldybė, skirdama vardines stipendijas ir premijas už puikų mokymąsi, už aktualią miestui akademinę veiklą.



2023 m. studentams išmokėta 111 955,00 EUR ir 788,00 USD vardinių stipendijų.

2023 m. buvo įsteigtos tokios naujos stipendijos:

- 1918 m. vasario 16 d. Nepriklausomybės akto signatarų vardinė stipendija
- KU Klaipėdos Marijos Taikos Karalienės parapijos Carito savanorystės stipendija
- AB „Ignitis grupė“ vardinė stipendija

### Tikslinės ir vardinės stipendijos

Pavadinimas	Steigėjas	Dydis, EUR	Studentų sk.	Suma, EUR
Tikslinės pedagogus rengiančių programų stipendijos	LR ŠMSM	115,85	17	11816,70
Parama pedagogines studijas pasirinkusiems studentams	LR ŠMSM / Valstybinis studijų fondas	300,00	45	156000,00
Prioritetinė parama pedagogikos studijų studentams, pasirinkusiems prioritetines specializacijas	LR ŠMSM / Valstybinis studijų fondas	318,50	54	68477,50
Tikslinė išmoka pedagogams, pasirinkusiems prioritetines specializacijas	LR ŠMSM / Valstybinis studijų fondas	539	23	63063,00
Tikslinės skatinamosios stipendijos atitinkamas inžinerines studijas pasirinkusiems studentams	Lietuvos Respublikos Vyriausybė / Lietuvos Respublikos	200,00	140	269400,00

	Ekonomikos ir inovacijų ministerija			
Lietuvos Respublikos prezidentų vardinės stipendijos	Lietuvos Respublikos Vyriausybė / Lietuvos Respublikos Švietimo, mokslo ir sporto ministerija	245	1	1470,00
1918 m. vasario 16 d. Lietuvos nepriklausomybės akto signatarų vardinė stipendija	Lietuvos Respublikos Vyriausybė / Lietuvos Respublikos Švietimo, mokslo ir sporto ministerija	245	1	980,00
Klaipėdos m. savivaldybės premijos (už baigiamuosius darbus)	Klaipėdos m. savivaldybė	500,00	5	2500,00
Klaipėdos m. savivaldybės stipendijos gabiems ir talentingiems I kurso studentams	Klaipėdos m. savivaldybė	400,00	16 stud.	7000,00
UAB „Baltisches Haus“ vardinė stipendija	UAB „Baltisches Haus“	200,00	2 stud.	2000,00
AB „Vakarų laivų gamykla“ vardinės stipendijos	AB „Vakarų laivų gamykla“	300,00	28 stud.	84000,00
Klaipėdos pramonininkų asociacijos vardinės stipendijos (už baigiamuosius darbus)	Klaipėdos pramonininkų asociacija	300,00	1	300,00
Alfonso Žalio labdaros fondo vardinė stipendija	Alfonso Žalio labdaros fondas	1000,00	1	1000,00
UAB “TELTONIKA EMS” vardinė stipendija	UAB “TELTONIKA EMS”	300,00	5	7500,00
Mykolo ir Amalijos Jagučių vardinė stipendija	Lietuvių fondas	788,00 USD	1	788,00 USD
Klaipėdos Marijos Taikos Karalienės parapijos Carito savanorystės stipendija	KU	147,00	5	2205,00
AB “Ignitis grupė” vardinė stipendija	AB “Ignitis grupė”	300,00	2 stud.	3000,00
Iš viso				680712,2



## MOKYMASIS VISĄ GYVENIMĄ

KU vyko daug mokymosi visą gyvenimą renginių. Kaip ir kiekvienais metais didžioji dauguma kvalifikacijos tobulinimo renginių dalyvių buvo pedagogai – 83 proc.

Įvairiuose kvalifikacijos tobulinimo renginiuose iš viso dalyvavo 2 401 klausytojas iš visų Lietuvos regionų. Tačiau didžioji dauguma (73 proc.) klausytojų yra iš Klaipėdos miesto, tik 15 proc. dalyvavo iš Vakarų Lietuvos regiono, likusioji dalis (12 proc.) kitų Lietuvos regionų asmenys. Geografiškai renginių dalyviai pasiskirsto taip: Klaipėdos m. – 1 741; Klaipėdos apskr. – 349; Vilniaus apskr. – 102; Tauragės apskr. – 59; Kauno apskr. – 40; Šiaulių apskr. – 31; Telšių apskr. – 24; Marijampolės apskr. – 19; Panevėžio apskr. – 15; Alytaus apskr. – 14; Utenos apskr. – 7.

### *Kvalifikacijos tobulinimas*

Tikslinės grupės	Kursų skaičius	Trukmė val.	Dalyvių skaičius
Pedagogai	34	1416	1993
Valstybės tarnautojai	2	28	98
Sveikatos priežiūros specialistai	26	2674	212
Aukštųjų mokyklų dėstytojai	3	386	79
Sporto specialistai	2	1400	19
Iš viso:	67	5904	2401

2023 m. įvertinus visos Lietuvos ir ypač Klaipėdos regiono mokytojų profesinių kompetencijų tobulinimo iššūkius, ypač tai, kad įtraukusis ugdymas bus pradėtas įgyvendinti mokyklose nuo 2024 metų rudenio, Tęstinių studijų centras organizavo mokslinę-praktinę konferenciją „Įtraukties galimybės ir pagalba vaikams, turintiems sensorinės integracijos sutrikimų“ pedagogams. Konferencijoje dalyvavo 114 Klaipėdos regiono bendrojo ugdymo pedagogų.

2023 m. buvo vykdomos Sveikatos apsaugos ministerijos Papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros specialistų mokymo ir (ar) kvalifikacijos tobulinimo programų derinimo programų komisijoje patvirtintos 10 *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	Baigusių klausytojų skaičius
Akupunktūra	48	26
Endobiogenika	21	-
Delfinų terapija	8	8
Fitoterapija	25	-
Hipoterapija	7	7
Hirudoterapija	4	-
Kaniterapija	6	6
Kūno aromaterapija	4	-
Iš viso:	123	47

2023 m. Papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros specialistų programose mokėsi 123 klausytojai, iš jų jau 47 asmenys baigė mokymus ir gavo pažymėjimus. Nuo 2024 m. sausio mėn. papildomai renkamos grupės į 3 mokymo programas (Ajurveda, Apiterapija, Kūno aromaterapija, į kurias 2023 m. rudenį neįvyko priėmimas).

### *Perkvalifikavimo studijos*

Perkvalifikavimo studijų programos pavadinimas	Iš viso besimokančiųjų skaičius	Priimtų klausytojų skaičius	Baigusių klausytojų skaičius
Ikimokyklinio ugdymo modulis	53	34	19
Pradinio ugdymo modulis	27	12	15
Socialinės pedagogikos modulis	12	7	5
Iš viso:	92	53	39

Šios studijos yra skirtos pedagogo profesinę kvalifikaciją turintiems asmenims, siekiantiems įgyti papildomų kompetencijų studijuojant pedagoginės specializacijos moduluose: Ikimokyklinio 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.

Kiekvienais metais stojančiųjų į perkvalifikavimo studijas skaičius svyruoja, periklausomai koks būna pedagogų trūkumas švietimo įstaigose. Lyginant su 2021 m. į pedagoginės specializacijos modulius įstojo 62 proc. daugiau, o lyginant su 2022 m. stojančiųjų skaičius sumažėjo 8,9 proc. Klaipėdos m. savivaldybė, įgyvendindama Klaipėdos miesto pedagogų rengimo, kvalifikacijos plėtojimo, profesinių kompetencijų tobulinimo ir mokytojų pritraukimo į mokyklas 2020–2024 metų programą, patvirtintą Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus

2020 m. gruodžio 4 d. įsakymu Nr. AD1-4100, ir atsižvelgdama į pedagogų trūkumą miesto švietimo įstaigose, nuo 2023 m. finansavo (130 323,36 Eur) 24 asmenis: 22 – pedagogo kvalifikacijai įgyti, 6 – ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo, 4 – pradinio ugdymo, 2 – socialinės pedagogikos. 2023 m. net 12 mokytojų Klaipėdos raj. savivaldybės skirtų lėšų nepakako perkvalifikavimo studijoms apmokėti, jiems savivaldybės iniciatyva 4 mėn. studijų finansavimas buvo skirtas iš biudžeto lėšų (18649,63 Eur).

Didžioji dauguma perkvalifikavimo studijų klausytojų yra Klaipėdos m. pedagogai (49). Likusieji yra Klaipėdos raj. (9), Telšių (8), Šilutės (5), Kretingos (5), Plungės (5), Jurbarko (4), Kauno (2), po vieną besimokantį – iš Tauragės, Kelmės, Mažeikių, Marijampolės, Šiaulių rajonų.

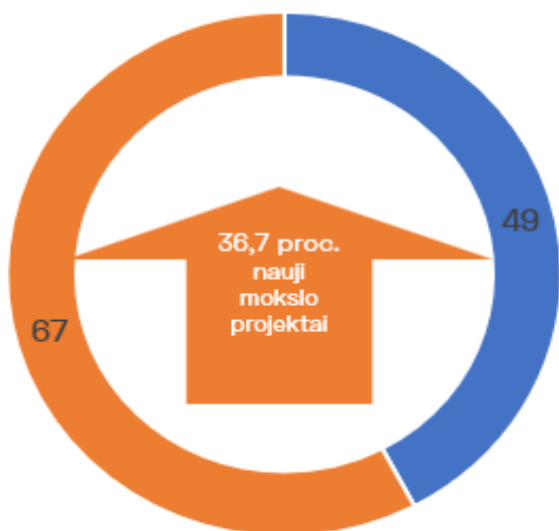
*Neformaliuoju ir savišvietos būdu įgytų kompetencijų vertinimas ir pripažinimas*

Eil. Nr.	Studijų (pagrindinių) programa	Pateikti prašymai	Kandidatų sk.	Asmenims pripažintos kompetencijos	Studijuojantys asmenys
1.	Laisvalaikio sportas	11	11	11	11
2.	Radiologija	1	1	1	1
3.	Slauga	1	1	1	1
4.	Viešasis administravimas	1	1	1	-
Iš viso:		14	14	14	13

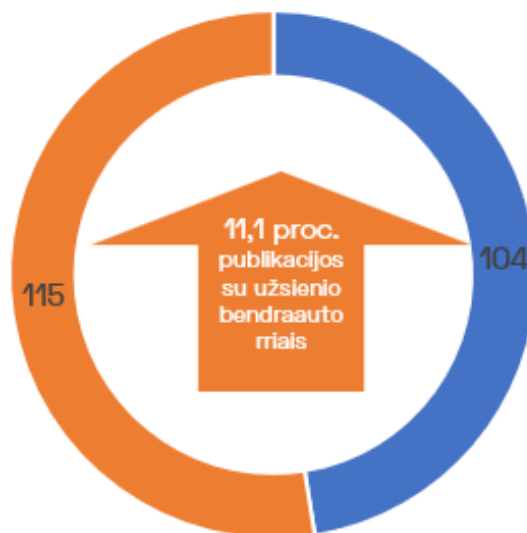
Neformaliuoju ir savišvietos būdu įgytos kompetencijos buvo pripažintos visiems šioje procedūroje dalyvavusiems asmenims, tačiau 1 kandidatas neteikė prašymo į studijas.

Neformaliuoju ir savišvietos būdu įgytų kompetencijų vertinimo ir pripažinimo procedūrą daugiausia renkasi Klaipėdos regiono gyventojai. 2023 m. dalyvavo 10 kandidatų iš Klaipėdos regiono, likusieji (4) iš kitų Lietuvos regionų: Kaunas (1), Telšiai (1), Prienai (1), Ukmergė (1).

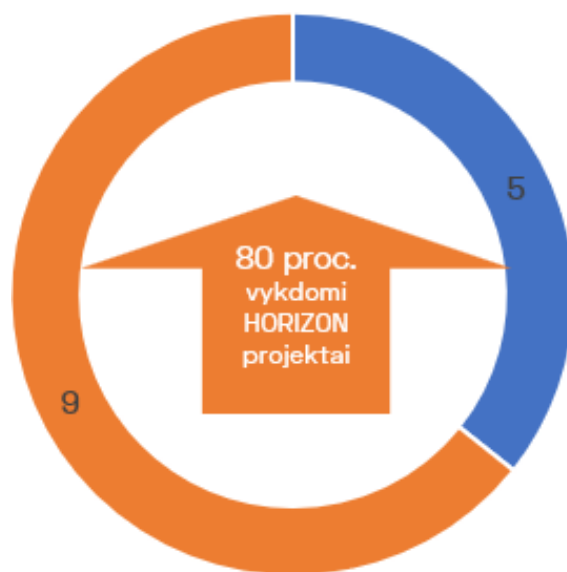
## MOKSLAS. SVARBIAUSI AKCENTAI



■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.

## DOKTORANTŪRA IR PODOKTORANTŪRA

2023 m. KU veikia 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 – 33.

2023 m. Klaipėdos universitete pradėjo dirbti 6 podoktorantūros stažuotojai. 4 iš jų finansuojami KU biudžeto lėšomis bei 2 Lietuvos mokslo tarybos lėšomis.

74	50	17	8	69	10
Iš viso doktorantų	Iš jų moterų	Priimta	Apgintos disertacijos	Doktorantų paskelbtos publikacijos	Podoktorantūros stažuotojai

### Augantis doktorantūros tarptautiškumas

Auga doktorantų iš užsienio skaičius. KU doktorantūros studijų programose studijuoja 17 užsieniečių (iš jų 7 moterys), iš jų 10 Ekologijos ir aplinkotyros krypties doktorantūroje, po du Transporto inžinerijos, Filologijos ir Ekonomikos, 1 Politikos mokslų kryptyse.

2023 m. apgintos 8 disertacijos (iš jų 3 anglų kalba).

<b>Soukaina Elyaagoubi</b> "Comparative Study of Ecosystem Services Provided by two Coastal Lagoons in Relation to their Hydrodynamic Features" ("Dviejų pakrančių lagūnų hidrodinaminės savybės ir jų teikiamų ekosisteminių paslaugų palyginimas")	Ekologija ir aplinkotyra
<b>Dainius Elertas</b> "Žemėvalda ir socialinė-ūkinė struktūra Klaipėdos valsčiuje: pirmieji sekuliarizuotos Prūsijos dešimtmečiai"	Istorija ir archeologija
<b>Arvydas Urbis</b> "Kuršių nerijos kopų ir miško kraštovaizdžio estetinio patrauklumo vertinimas"	Fizinė geografija
<b>Reza Pashaei</b> "Distribution, Bioaccumulation, and Ecotoxicological Effects of Emerging Pollutants in Aquatic Ecosystems" ("Naujų teršalų sklaida, bioakumuliacija ir ekotoksikologinis poveikis vandens ekosistemose")	Ekologija ir aplinkotyra
<b>Tomas Čepaitis</b> "Kogeneracinio organinio Rankine'o ciklo racionalios struktūros formavimas laivo eigos varikliui eksploatacijos sąlygomis"	Transporto inžinerija
<b>Viljaras Reigas</b> "Akreditacijos poveikis sveikatos priežiūros paslaugų kokybės užtikrinimui"	Vadyba
<b>Mindaugas Sereičikas</b> "Civilijų gyventojų ir Lietuvos kariuomenės sąveika 1918-1923 m."	Istorija ir archeologija
<b>Julius Morkūnas</b> "Quantification of Wintering Seabird Bycatch in the Baltic Sea Coastal Fisheries and Ingestion of Marine Debris" ("Baltijos jūroje žiemojančių paukščių priegaudos priekrantės žvejyboje ir jūros šiukšlių prilesimo kiekybinis įvertinimas")	Ekologija ir aplinkotyra

## PUBLIKACIJOS UNIVERSITETE

Paskelbtos 452 publikacijos. Lyginant su 2022 m. išaugo KU mokslininkų skelbiamų publikacijų tarptautiškumas: 30 proc. visų publikacijų publikuojama prestižinėse CA WoS bei Scopus duomėjų bazėse, beveik 30 proc. publikacijų su užsienio bendraautoriais, ir šis rodiklis, lyginant su 2022 m., išaugo 12 proc., beveik 50 proc. visų universiteto publikacijų spausdinta užsienio leidiniuose.

### Publikacijų rūšys

Iš viso publikacijų	Iš CA, Scopus	Kituose leidiniuose	Mono grafijų	Užsienio leidiniuose	Su bendraautoriais	Su užsienio bendraaut.
452	139	313	2	204	338	115

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





## PUBLIKACIJOS PADALINIUOSE

Daugiausia publikacijų 2023 m. buvo publikuota SHMF. Daugiausia CA WoS/Scopus publikacijų yra publikuojama JTI. Didžiausias augimas, lyginant su 2022 m. CA WoS publikacijų (7 proc.) yra JTGMF. Daugiau kaip pusė SvMF bei JTGMF publikacijų taip pat yra tarptautinės, nemaža dalis jų su užsienio bendraautoriais ir šis augimas SHMF siekia 50 proc., JTGMF 37 proc.

2023 m. išleistos trys monografijos ir vienas vadovėlis.

### Publikacijų skaičius padaliniuose

	SHMF	SvMF	JTGMF	JTI	BRIAI
<b>Iš viso publikacijų</b>	<b>158</b>	<b>77</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>95</b>
Iš jų:					
CA WoS, Scopus	26	24	28	62	14
Kituose leidiniuose	132	52	22	38	81
Monografijų	2				1
Vadovėlių		1			
Užsienio leidiniuose	61	37	32	69	20
Su bendraautoriais	111	62	49	98	35
Su užsienio bendraaut.	21	24	15	50	7

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

### CA WoS žurnalai, kuriuose 2022 m. paskelbtos KU mokslininkų aukšto cituojamumo publikacijos

ŽURNALO PAVADINIMAS	IF	PAGRINDINIAI PARTNERIAI
Lancet Diabetes & Endocrinology	44,5	Aarhus University (Danija)
Remote sensing of environment	13,5	University of Parma (Italija)
Sports Medicine	11,928	University of Ferrara (Italija)
British journal of surgery	11,782	University of Porto (Portugalija)
Science of The Total Environment	10,754	Nicolaus Copernicus University (Lenkija)
Bioscience	10,1	Medical University of Bialystok (Lenkija)
Conservation letters	10,068	VSB-Technical University of Ostrava (Čekija)
Environmental Pollution	9,988	Leibniz Institute for Baltic Sea Research Warnemünde (Vokietija)

## MOKSLO PROJEKTAI IR PASLAUGOS

Klaipėdos universitete sėkmingai vykdomi tyrimai pagal sutartis su ūkio subjektais. Sutarčių vertė 2023 metais viršijo 2 mln. eurų. Daugiausia sutarčių pasirašoma JTI, nes ten koncentruotas visas laboratorijų tinklas. Daugiausia lėšų uždirba KU laivynas.

*Sutartys su ūkio subjektais moksliniams tyrimams*

PADALINIAI	UŽDIRBTOS LĖŠOS, EUR (BE PVM)	PASIRAŠYTŲ SUTARČIŲ SKAIČIUS
JTI	910217,96	24
JTGMF	8626,09	0
BRIAI	20967,72	0
SHMF	13650	5
Laivai „Mintis“ „Brabander“	1139394,81	3
<b>Iš viso</b>	<b>2 092 856,58</b>	<b>32</b>

KU aktyviai dalyvauja nacionaliniuose ir tarptautiniuose projektuose: 2023 m. buvo vykdomi 162 projektai (iš jų 124 mokslo projektai), pradėti vykdyti 67 (iš jų 51 mokslo) nauji projektai. 70 vykdomų projektų buvo tarptautiniai, pradėti vykdyti 5 nauji Horizon Europe projektai, kurių bendra vertė 1,5 mln. eurų. Dar trys laimėti *Horizon Europe* projektai bus pradėti vykdyti 2024 m. Vykdomų Horizon Europe projektų skaičius 2023 metais, lyginant su 2022 metais išaugo 56 proc., toks augimas rodo vis didesnę Universiteto matomumą ir pripažinimą tarptautinėje erdvėje.

Išaugo ir LMT finansuojamų projektų skaičius (nuo 48 iki 56).

EU-CONEXUS teikiamų tarptautinių projektų paraiškų sėkmės rodiklis išaugo iki 44,8 proc.

*Vykdomi projektai pagal finansavimo šaltinius*

LMT	Horizon	Erasmus Plus	Interreg, Nordplus, kiti tarptautiniai	Kiti nacionaliniai
56	9	32	29	36

# INOVACIJŲ EKOSISTEMOS VYSTYMAS

## Ekscelencijos centro kūrimas

2023 metų gruodžio 27 dieną Universitetas pasirašė sutartį su LMT dėl *Pakrančių tvaraus vystymosi ekscelencijos centro kūrimo*. Šis ekscelencijos centras Klaipėdos universitete konsoliduos trijų pagrindinių sričių – technologijų, medicinos ir sveikatos bei gamtos mokslų – tyrėjus ir infrastruktūrą, plečiant esamas kompetencijas pakrančių vystymuisi aktualiose gamtinių išteklių panaudojimo (biotechnologijos), jų būklės vertinimo (oro, maudyklų ir paplūdimių) sistemų kūrimo aplinkosaugos ir visuomenės sveikatos apsaugos tikslams. Ekscelencijos centre bus plėtojamos dvi pagrindinės veiklos sritys, kurias diktuoja Klaipėdos universiteto geografinė padėtis, specializacija ir šalia esančios uosto bei kurortų infrastruktūros: technologijų moksluose koncentruojantis į jūrų transporto energetinį efektyvumą ir saugią pakrančių ir uostų navigaciją, o medicinos ir sveikatos srityje – į inovatyvių sveikatinimo priemonių ir modernių terapijos metodų kūrimą. Bendras projekto biudžetas 3.22 mln. eurų.

## Žinių komercializavimas

2023 metais Europos Patentų Organizacija (EPO) išdavė patentą išradimui „Method for Petroleum Hydrocarbon Bioremediation Using Fungi“. Taip pat 2023 metų pabaigoje iš EPO gautas patvirtinimas dėl išradimo „Pneumomechanical trolley for a container“ patentavimo.

2021–2023 metais KU vykdytas Žinių ir Technologijų perdavimo plėtojimo projektas Korpi2, prisidėta prie dar 3 EPO paraiškų pateikimo: „Method and System to Detect Repeatable Impacts to The Corners of The Containers by Crane Spreader Hooking Mechanism“, „Aquaculture System and Methods for Cultivating Shrimp and Other Crustaceans“ bei „Method for Positioning a Drill Bit for Drilling Through a Geometric Centroid of An Irregular Shape and Multishade Raw Gemstone“.

## 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. eurų.

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. Aljanso partnerių universitetų, kuriuose dirba 8035 darbuotojai, visų trijų pakopų 899 programose mokosi 69 032 studentai, o mokslo tyrimai vykdomi 218 padalinių.

Naujasis etapas pasižymi glaudesne akademinė ir administracine integracija, patobulinta išaugusio aljanso valdymo ir administravimo sistema, būtina užsibrėžtoms veikloms įgyvendinti ir rezultatams pasiekti tiek įgyvendinant EU-CONEXUS PLUS, tiek kitus strateginius aljanso projektus.

**Svarbiausi pasiekimai.** Ataskaitiniai metų renginiai, skirti EU-CONEXUS PLUS pasiekimams aptarti ir būsimų veiklų gairėms nubrėžti, vyko Rostoko universitete (Vokietija) 2023 m. lapkričio 14–16 dienomis ir šiek tiek persidengė su EU-CONEXUS moksline konferencija „Aquatic and Coastal Ecosystems: Challenges and Opportunities Towards Sustainable Development“, vykusia lapkričio mėn. 16–17 dienomis. Aljanso valdymo ir administravimo tarybų posėdžiai pasižymėjo ilgomis diskusijomis, strateginėmis išvalgomis, kiekybinių ir kokybinių rodiklių vertinimais. Išorinių patarėjų rekomendacijų įgyvendinimui sudarytos darbo grupės.

Mokslinė konferencija išskyrė dalyvių gausa ir formatu, nes buvo pristatomi ne tik partnerių tyrimai, bet ir galimybės gauti finansavimą partnerių idėjoms išbandyti, mobilumui, naujų paraiškų rengimui. Į Rostoką vyko 20 KU atstovų ir 2 socialiniai partneriai iš Klaipėdos.

EU-CONEXUS PLUS veiklos suskirstytos į tris dideles grupes: Mokslas ir Inovacijos, Švietimas (studijos ir mokymai), Bendruomenės įtraukimas (EU-CONEXUS, socialiniai-ekonominiai partneriai, mokyklos ir plačioji visuomenė).

**Mokslas ir Inovacijos.** Aljanso fondai remia tinklaveiką, skelbiami konkursiniai kvietimai EU-CONEXUS mokslininkų vizitams į partnerių universitetus, kviestinių išorinių mokslininkų vizitų finansavimui, dalyvavimui tarptautinėse SMUCS (Smart Urban Coastal Sustainability) tematikos konferencijose. Paskelbti pradinio finansavimo (seed-money) ir plėtros projektų fondo kvietimai, organizuoti informaciniai seminarai. Veikia žinių ir technologijų perdavimo biuras CONTI, kuris skelbia Inovacijų konkursus. Remiamos švietimo, mokslo ir inovacijų projektų rengimo veiklos, jei konsorciame dalyvauja bent trys EU-CONEXUS universitetai. Visi jungtinių tyrimų institutų vadovai turi mokslo vadybininkus, padedančius organizuoti mokslines veiklas. Patvirtintas SMUCS apibrėžimas.

Besibaigiantį Horizon 2020 EU-CONEXUS Research for Society projektą, skirtą bendros Aljanso mokslo ir inovacijų darbotvarkės, socialiai atsakingesnės tyrėjų ir kitų prie mokslinės veiklos prisidedančių darbuotojų valdymo sistemos ir inovacijų strategijos kūrimui, keičia naujas Horizon CSA EU-CONEXUS ENABLES – Promoting excellence through innovative eco-system projektas. Pagrindinis projekto tikslas – sustiprinti novatoriškos ekosistemos, skatinančios ilgalaikį aljanso ir jo partnerių – savivaldybių, uostų direkcijų, kitų suinteresuotų institucijų ir įmonių – bendradarbiavimą išmaniųjų pakrančių miestų tvarumo sprendimams kurti. Bus siūlomos mokymo ir gebėjimų ugdymo programos, skatinančios bendradarbiavimo kultūrą, inovacijas ir nuolatinį tobulėjimą, kartu rengiami mokslininkai. Trukmė – 5 metai, biudžetas – 5,2 mln. eurų, KU biudžetas – 0,64 mln. eurų.

**Švietimas.** EU-CONEXUS siekia, kad studijos būtų lanksčios, orientuotos į studentų poreikius, grįstos moksliniais tyrimais. Įkurtas fondas studentų projektams finansuoti, tyrimų centras, skelbiami inovacijų konkursai, atviros valandos laboratorijose, organizuojamos tarpdalykinės veiklos, skirtos globalių aplinkosauginių ir socialinių iššūkių sprendimams, kultūriniai bei sporto renginiai, o JobTeaser platforma siūlo praktikų ir darbo vietas. 2023 m. kovo mėn. vyko studentų meno ir kultūros festivalis La Rochelle universitete, kuriame studentai pristatė fotografijas, tapybos, instaliacijų ir video darbus, rengė oro akrobatikos ir mados dizaino pasirodymus, šoko, deklamavo. Kaip vienas stipriausių pasirodymų buvo įvardintas KU Lietuvių filologijos studentės Evelinos Dargytės mono spektaklis „Moteris“.

Aljanso studentai mokosi skirtinguose universitetų miesteliuose, nevienodomis sąlygomis, gauna skirtingą paslaugų paketą, todėl pradėtas vykdyti ERASMUS+ „IamStudent“ projektas (biudžetas 0,4 mln. eurų). Kuriamas EU-CONEXUS studentų lūkesčius atliepiantis standartas kuo įvairesniam studentiško gyvenimo užtikrinimui bet kuriame aljanso universitete, kultūrinėms, sportinėms, papildomus įgūdžius formuojančioms veikloms, studentų bendrystės palaikymui.

Pirmasis EU-CONEXUS PLUS pasiūlymas I pakopos studentams – *Smart Urban Coastal Sustainability* mikrokredencialų katalogas, kuriam pasiūlymus teikė 59 dėstytojai. Į katalogą įtraukti 5 KU dėstytojų pasiūlymai. 443 studentai rinkosi anksčiau sukurtų specializacijų Minor in Coastal Development and Sustainable Maritime Tourism ir Minor in Blue Economy and Growth dalykus, priskiriamus virtualiam mobilumui, nes tą patį dalyką studijuoja skirtingų universitetų studentai. Į kai kuriuos dalykus papildomai įtraukiami trumpi vizitai į universitetus. Pavyzdžiui, 2023 m. spalio mėn. į Klaipėdą savaitei susirinko EU-CONEXUS studentai, pasirinkę mišraus mokymosi dalyką „Energy Transition in Shipping: Liquefied Natural Gas“. Atvykusiems buvo pasiūlyta ekskursija po Klaipėdos jūrų uostą KU burlaiviu „Brabander“, jie dalyvavo „Klaipėda Manifesto“ konferencijoje, EU-CONEXUS Stakeholder Academy finalinės sesijos inovacijų pristatymuose, lankėsi mažajame Suskystintųjų gamtinių dujų (SGD) terminale, susitiko su AB KN Energies atstovais, pristačiusiais SGD energetikos plėtrą Lietuvoje. Studentams buvo pasiūlyta ir kultūrinė programa: vizitai į Palangos gintaro muziejų, Juodkrantę ir Nidą.

2022 m. rudenį studijas pradėjo **pirmoji jungtinės magistrantūros** programos „Marine Biotechnology“ 25 studentų grupė, atrinkta iš 113 konkurse dalyvavusiųjų. Jų studijos vyko La-Rochelle, Valensijoje ir pasirinktame EU-CONEXUS partnerio universitete. Paskutinis semestras yra skirtas baigiamajam darbui, kurį studentai rengia įvairiose pasaulio kompanijose ir mokslo institutuose. 2024 m. liepos 12 d. Valensijoje bus įteikti diplomai pirmajai magistrų laidai. Antrojo priėmimo metu konkurse dalyvavo 348 asmenys, atrinkti ir mokosi pirmame kurse 28 studentai. Šios studijos papildomai finansuojamos ERASMUS MUNDUS JMPMB projekto lėšomis (5,2 mln. eurų).

Vadovaujant SETU, pradėta kurti **antroji strateginė EU-CONEXUS magistrantūra** SMUCS tematikoje. Parengtas įgūdžių žemėlapis (210 atsakytų apklausų), praveisti interviu su potencialiais darbdaviais, analizuojama panašių magistrantūrų pasiūla pasaulinėje rinkoje.

Aljanso partneriai kuria jungtinę „Digital Humanities“ magistrantūrą tarp La-Rochelle, Rostoko, Zadaro ir Klaipėdos universitetų, taip pat jungtinę „Fisheries and Aquaculture Business Management“ magistrantūrą tarp Atėnų žemės ūkio, Frederiko ir Bukarešto statybos inžinerijos universitetų. Studijų pasiūlymų rengimo biuras ODSO pagal poreikį teikia konsultacijas ir finansinę paramą ir kitoms jungtinėms partnerių iniciatyvoms. Pasiteisino sprendimas *sutelkti doktorantus*, sudaryti sąlygas jų tinklaveikai, įsitvirtinimui EU-CONEXUS tyrimų grupėse, nes jie tik pradeda akademinę karjerą, aktyviai dalyvauja aljanso iniciatyvose. Doktorantams siūlomos vasaros stovyklos (2023 m. vasarą SETU savaitę laiko tobulinosi 28 doktorantai), pirmuosius kursus iš sudaryto Bendrųjų įgūdžių ir SmUCS tematikos kursų katalogo jau baigė 83



doktorantai, organizuojamose Doktorantūros savaitėse dalyvavo per 100 doktorantų.

**Dėstytojams** pravesti EU-CONEXUS Teaching Academy „Train trainers“ mokymai apie mikrokredencialus, inovatyvius mokymo/-osi metodus, remiamas jų mobilumas, keitimasis geraja praktika, patirties daugiakultūrinėje aplinkoje įgijimas.

**Įtrauki bendruomenę.** Į aljanso veiklas įsitraukę asocijuoti partneriai padėjo suformuoti pirmąją **EU-CONEXUS Stakeholder Academy** programą, kuri apėmė ne tik mėlynosios ekonomikos sektorių raidą ir plėtros galimybes, bet ir išmaniuosius miestus. Finalinė sesija 2023 d. spalio 9–10 dienomis vyko Klaipėdoje (18 dalyvių). Konferencijos „Klaipėda Manifesto“ metu buvo pristatytos inovatyvios idėjos, skirtos Danės upės įveiklinimui.

Atsižvelgiant į dalyvių atsiliepimus, parengta antroji Stakeholder Academy programa, kurioje išskirtos 2 kryptys – miestai ir uostai, keičiamas užsiėmimų formatas įtraukiant daugiau seminarų ir diskusijų. Ši programa startuoja 2024 m. vasario mėn., finalinė sesija vyks 2024 m. liepos mėn. Valensijoje.

EU-CONEXUS daug dėmesio skiria moksleiviams. 2023 m. organizuotame trečiajame **EU-CONEXUS konkurse moksleiviams** dalyvavo net 740 moksleivių. Lietuvaičiams sekėsi puikiai: tarptautiniame finale 14–16 m. amžiaus grupėje II vietą laimėjo Veiviržėnų Jurgio Šaulio gimnazijos „ECO – CITY“ komanda, o III vietą 12–14 m. amžiaus grupėje – Klaipėdos Simono Dachso progimnazijos „Tiny Green Feet Towards Environmentally Friendly School“ komanda.

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 dalyvauja vienoje iš paskutinių EK iniciatyvų – **Europos universitetų statuso ir Europos laipsnio koncepcijos** kūrimo projektuose.

Kartu su 6 Aljansais (Una Europa, 4EU+, CHARM-EU, EC2U, EU-CONEXUS ir Unite! kuriuos sudaro 51 universitetas iš 22 šalių) EU-CONEXUS dalyvauja ED-AFFICHE projekte, skirtame Europos laipsnio koncepcijos parengimui. Po išsamios ES narių aukštojo mokslo studijų organizavimo ir kokybės užtikrinimo reikalavimų inventorizacijos parengti siūlymai Europos laipsniui suteikti, kurie bus pristatyti 2024 m.

## AKADEMINIS PERSONALAS

KU skiria didelį dėmesį aukščiausios kvalifikacijos akademiniam personalui. 2023 m. KU akademinio personalo sudėtis išliko stabili, mokslo daktaro laipsnį turintieji sudarė 67 proc., iš jų 55,2 proc. sudarė moterys (2022 m. 55,4 proc.).

Universitetas siekia įgyvendinti lygių galimybių ir įvairovės principus. 55,5 proc. akademinio personalo sudaro moterys (2022 m. – 53,6 proc.), 57,1 proc. (2022 m. – 55,1 proc.) akademinio personalo etatų užima moterys.

2023 m. darbo užmokesčio fondas išaugo vidutiniškai 10 proc. (2022 m. augo 7,8 proc.).

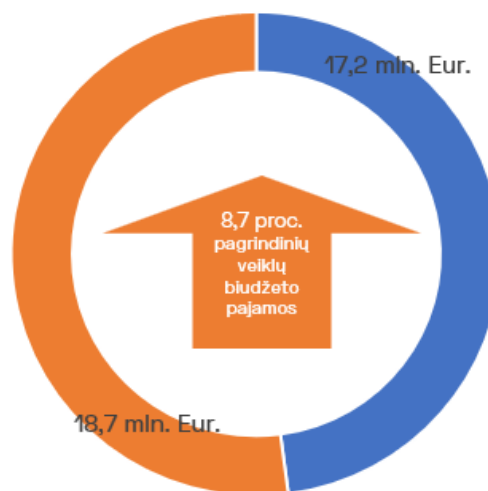


žm. / et.	SHMF	SvMF	JTGMF	JTI	BRIAI	Kiti padaliniai	Iš viso	Iš jų moterys
Prof.	25/23,50	21/11,76	11/7,41	3/2,91	2/1,75		62/47,33	33/28,69
Vyriausieji m. d.	9/8,90	9/7,56	2/4,05	20/14,07	5/5,73	0/0,25	45/40,56	20/19,30
Doc.	36/30,91	30/15,42	18/14,20	2/1,07	1/1,64		87/63,24	59/41,51
Vyresnieji m. d.	5/3,25	1/1,72	7/6,30	22/17,37	7/7,51	0/0,60	42/36,75	16/16,23
Stażuotojas po doktorantūros	2/2,0	2/2,0	2/1,50	1/1,0	1/1,0		8/7,50	4/4,0
Lektoriai (dr.)	21/12,68	4/1,48	8/5,01	1/0,18	2/0,80		36/20,15	19/11,80
Mokslo darbuotojai	9/7,60	3/2,20	2/2,85	12/7,78	13/9,16	0/1,16	39/30,75	23/19,25
Jaunesnieji mokslo darbuotojai (su dr.)	0/0,75	1/1,0		1/0,45			2/2,20	0/1,00
Kiti tyrėjai	51/22,84	46/19,25	27/8,91	31/21,57	3/2,29	0/1,25	158/76,11	92/43,60
Iš viso	158/112,43	117/62,39	77/50,23	93/66,40	34/29,88	0/3,26	479/324,59	266/185,38
Pagalbinis mokymo, mokslinių tyrimų personalas	11/12,36	7/5,65	11/11,19	34/35,47	1/0,10	13/14,97	80/83,97	50/50,52
Teikiantis akademinę pagalbą studentams personalas	10/12,50	5/ 7,25	8/7,00	1/0,50	2/2,0	64/58,0	90/87,25	68/61,75

## SVARBIAUSI FINANSINIAI RODIKLIAI



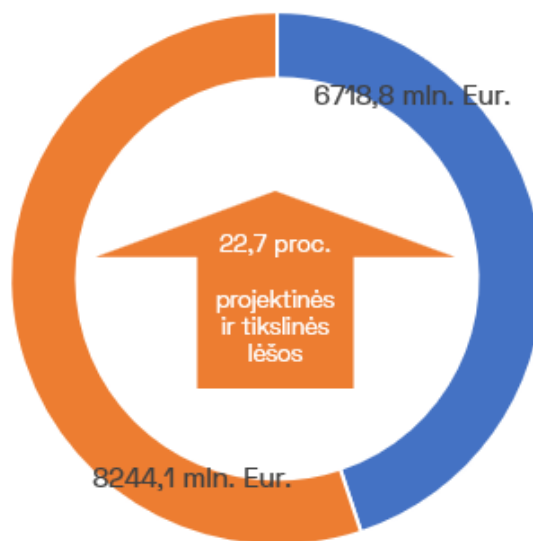
■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.



■ 2022 m. ■ 2023 m.

## PAJAMŲ–IŠLAIDŲ SĄMATA

2023 m. KU biudžetas, kurį sudarė 27,3 mln. eurų, įvertinus praėjusių laikotarpių gautas pajamas, yra subalansuotas, užtikrinantis universitetui svarbiausių veiklų stabilumą ir kokybę<sup>1</sup>.

2023 m. KU pagrindinių veiklų biudžetą sudarė 18,7 mln. Eur pajamų, t. y. 8,7 proc. daugiau nei 2022 m.

2023 m. gauta 8,25 mln. Eur lėšų univerteto projektinėms ir tikslinėms veiklos vykdyti, t. y. 22,7 proc. daugiau nei 2022 m.

Valstybės asignavimai sudarė 12,8 mln. Eur (46,7 proc. visų pajamų), t. y. 2,46 mln. Eur daugiau nei 2022m.

Didžiausią išlaidų dalį – 59,6 proc. – sudarė išlaidos darbo užmokesčiui. Palyginus su 2022m. darbo užmokestis augo vid. 10%.

2023m. lyginant su 2022m. ženkliai – 3 mln. Eur išaugo išlaidos, skirtos investicijoms ir ilgalaikio turto įsigijimui.

	Valstybės biudžeto asignavimai	Pajamos už paslaugas	Iš viso	Projektinis ir tikslinis finansavimas	Parama	Pastatų pardavimas	Iš viso
<b>PAJAMOS, ĮPLAUKOS, TŪKST. EUR.</b>							
MOKSLO IR INOVACIJŲ VEIKLA	4 692,9	2 347,3	7 040,2	4 469,1	100,4		11 609,7
STUDIJŲ VEIKLA	5 262,5	3 195,9	8 458,4	3 000,7	87,5		11 546,6
ADMINISTRACINĖ/ŪKINĖ VEIKLA	2 783,8	428,6	3 212,4	775,0	0,0	137,4	4 124,8
IŠ VISO	12 739,2	5 971,8	18 711,0	8 244,8	187,9	137,4	27 281,1
<b>IŠLAIDOS, TŪKST. EUR.</b>							
Darbo užmokestis SODRA	10 759,6	2 604,3	13 363,9	3 139,1	24,9		16 527,9
Komunalinės ir ryšių paslaugos	604,3	194,5	798,8	71,1			869,9
Prekės paslaugos	575,3	2 003,3	2 578,6	2 109,5	48,2		4 736,3
Investicijos, ilgalaikio turto įsigijimai		247,0	247,0	3 412,9	16,9	152,5	3 829,3
Stipendijos	800,0	5,3	805,3	643,1	87,5		1 535,9
Kita		237,3	237,3				237,3
IŠ VISO	12 739,2	5 291,7	18 030,9	9 375,7	177,5	152,5	27 736,6

<sup>1</sup> Vadovaujantis KU finansų valdymo, biudžeto formavimo ir vykdymo tvarkos aprašo nuostatomis, Universiteto rektoriaus ataskaitoje yra pateikiama tik einamųjų finansinių metų universiteto / padalinių veiklos vykdymui aktualūs duomenys

## VIEŠIEJI PIRKIMAI

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nustatytais aplinkos apsaugos kriterijais, 2023 metais KU itin daug dėmesio skyrė žaliems pirkimams – 86 proc. pirkimų buvo atliekami taikant aplinkosauginius reikalavimus.

*KU vykdyti skelbiami viešieji pirkimai pagal pirkimų grupes*



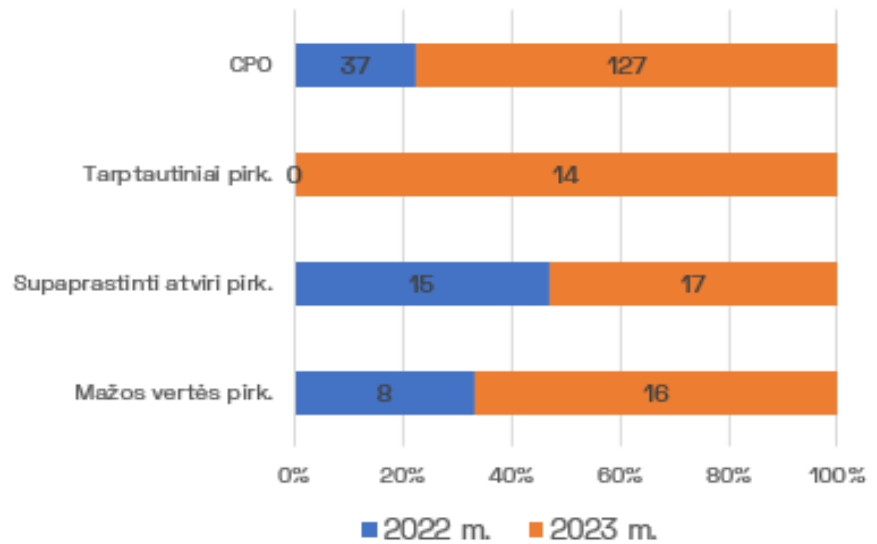
	Mažos vertės konkursai	Supaprastinti atviri konkursai	Tarptautiniai konkursai	Pirkimai, vykdyti per CPO	Iš viso:
Prekės	258 252,90	1 061 168,46	1 174 476,60	246 172,94	2 740 070,90
Paslaugos	107 180,84	-	-	77 297,33	184 478,17
Darbai	63 894,00	1 882 799,80	-	-	1 946 693,8
					4 871 242,87

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo (toliau – įstatymas) nuostatomis, KU Teisės ir viešųjų pirkimų skyrius 2023 m. įvykdė 47 skelbiamus viešojo pirkimo konkursus, iš kurių – 16 mažos vertės, 17 supaprastintų atvirų konkursų, 14 tarptautinių konkursų. Per Centrinę perkančiąją organizaciją (toliau – CPO) įvykdyti 127 pirkimai.

Bendras įvykdytų viešųjų pirkimų konkursų skaičius lyginant su 2022 m. padidėjo 171,88 proc. Pirkimų skaičiaus padidėjimą didžiaja dalimi nulėmė projektai „Klaipėdos universiteto tarptautinio konkurencingumo stiprinimas Europos universitetų tinkle EU-CONEXUS“ ir „Jūrinio STEAM APC infrastruktūros sukūrimas“.

2023 metais per CPO vykdytų viešųjų pirkimų konkursų skaičius lyginant su 2022 metais padidėjo 243 proc. Sudaryta sutarčių už 323 470,27 Eur (su PVM). Vieni didžiausių atliktų pirkimų per CPO: gamtinių dujų pirkimas – sudaryta sutartis, kurios vertė 55 061,95 Eur (su PVM), elektros energijos pirkimas –

sudaryta sutartis, kurios vertė 61055,80 Eur (su PVM), pirktos apsaugos paslaugos (vertė – 24 200,00 Eur su PVM), kuras (vertė – 40 000,00 Eur su PVM).



## BENDRUOMENĖS GEROVĖ

2023 m. KU pirmą kartą dalyvavo „Times Higher Education: Impact“ reitinguose, kuriuose universitetai vertinami pagal Jungtinių Tautų tvaraus vystymosi tikslus (SDG). Klaipėdos universitetas geriausiai įvertintas SDG 3 – Gera sveikata ir gerovė – 49,8 balo ir užėmė 601–800 vietą tarp 1218 institucijų.



### Psichologinis ir dvasinis konsultavimas

Psichologinį konsultavimą vykdė Olga Kirejeva (iki rugpjūčio 31 d.) ir Ramunė Burkauskienė (nuo rugsėjo 1 d.). Iš viso suteiktos 179 konsultacijos, kuriomis pasinaudojo **32 asmenys**. Iš jų studentai sudarė 89 proc., darbuotojai – 11 proc. Pagrindinės kreipimosi priežastys: nerimas, vienišumas naujame mieste, abejonės dėl studijų, santykiai su artimais žmonėmis.

Dvasinį konsultavimą vykdė KU kapelionas dr. Andrius Vaitkevičius. Dvasinis konsultavimas šiais metais vyko „gyvų“ susitikimų būdu bei komunikuojant medijų pagalba. Individualios konsultacijos vyko bendraujant su studentais, darbuotojais, dėstytojais bei buvusiais studentais ir dėstytojais. Konsultuota sakramentų priėmimo bei kitų dvasinių patarnavimų klausimais, asmeninių dvasinių patirčių ir krizių sprendimo klausimais, instituciniais klausimais.

Klaipėdos universiteto bendruomenės nariai kreipėsi dvasinių konsultacijų surasdami informaciją apie tokią galimybę internetinėje universiteto svetainėje ar gyvai užeidami į kapeliono kabinetą. Džiugina, kad pokalbiui su kapelionu paskatina universiteto bendruomenės nariai.

Tęsta tradicija akademinis mokslo metus pradėti bendruomeniškai išgyvenant maldos ir pikniko, buvimo kartu džiaugsmą. Už KU bendruomenę melstasi ir jai atstovauta didžiuosiuose Telšių vyskupijos atlaiduose Žemaičių Kalvarijoje.

Studentams iš užsienio siekta sudaryti galimybę labiau inkultūruotis susipažįstant su krikščioniškomis ir kultūrinėmis švenčių šventimo tradicijomis Lietuvoje, tuo pačiu gerinant jų integraciją į miesto ir įvairių bendruomenių gyvenimą. Nuolat palaikomas santykis su studentais, atliekančiais praktikas ir savanoriaujančiais Klaipėdoje veikiančioje „Caritas“ organizacijoje, savanoriaujančiais prie katalikiškųjų parapijų. Rūpinamasi užsieniečių dvasiniu palydėjimu. Vestos dvasingumo valandėlės įvairių gimnazijų mokiniams, taip pat juos supažindinant su galimybe

studijuoti Klaipėdos universitete. Kapelionas rūpinosi studijų galimybių pristatymu krikščioniškose bendruomenėse.

Bendradarbiauta skatinant KU studentų savanorystę ir prisidėta prie savanorystės skatinimo programos kūrimo, aptartas stipendijų savanoriaujantiems studentų skyrimo klausimas. Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su Klaipėdos Marijos Taikos Karalienės parapijos Caritas bendruomene. KU atstovaujama AKAT komisijoje.

Kapelionas rūpinosi, kad būtų sukurta svetinga aplinka įvairius tikėjimus išpažįstantiems asmenims, o siekiant atliepti visų bendruomenės narių dvasinių poreikių tenkinimą – tarpininkauti susitikimams su įvairių konfesijų dvasiniais lyderiais.

Iniciavome pagalbą Konstantinopolio patriarchato stačiatikių bendruomenei, kuriai, Lietuvoje netekus galimybės rinktis maldai (dėl atskyrimo nuo Maskvos patriarchato), suteikta galimybė kiekvieną sekmadienį rinktis ir melstis universiteto koplyčioje. Šiuo gestu universitetas prisidėjo prie teisingumo skatinimo ir pagalbos nuo karo nukentėjusiems asmenims Vakarų Lietuvos regione suteikimo.

## Savanorystės programa

2023 m. rugsėjo mėnesį pasirašyta sutartis su Klaipėdos Marijos Taikos Karalienės parapijos Caritas bendruomene dėl studentų savanorystės. Sudarytos galimybės studentams gauti stipendiją ir įgyti naujos patirties, ugdyti disciplinuosumą, atsakomybę, norą ir gebėjimus dirbti komandoje, išmokti bendrauti, spręsti konfliktus ir kitų gebėjimų. Studentai galės rinktis iš plataus spektro veiklų – darbas su jaunimu, su senais ir pagyvenusiais žmonėmis, pagalba skurdo situacijoje esantiems asmenims, edukacinė ar užimtumo ir kitos veiklos. Studentai dalyvaus Klaipėdos mieste organizuojamose socialinėse paramos akcijose, turės galimybę dalyvauti rekolekcijose, mokymuose, bendruomenės veiklose, refleksijose, individualiose konsultacijose. Tikimės, kad savanorystėje įgyta patirtis padės pasiruošti iššūkiams darbo rinkoje ne tik socialinių, sveikatos, bet ir technologijų, gamtos mokslų studentams.





## Botanikos sodo modernizavimas

Gauta lėšų botanikos sodui modernizuoti. Pagal parengtą projektą iš esmės sutvarkyti ir atnaujinti botanikos sodo takai, įrengtas takų apšvietimas. Planuojama ir jau baigiama pastatyti pastatą su edukacine erdve bei kitomis buitinėmis patalpomis. Bus įrengti viešieji sanitariniai mazgai sodo lankytojams bei buitinės patalpos dirbantiesiems. Botanikos sodo naujai sukurtos infrastruktūros oficialus atidarymas planuojamas 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 KU partneriais pradėtas toliau plėtojamas Rytų kraštų sodo įrengimas.

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

## Informacinių technologijų plėtra

- WiFi infrastruktūros atnaujinimas: visiškai atnaujintas KU belaidžio ryšio tinklas, gerokai padidinęs ryšio galimybes. SHMF buvo naujai įrengtos 55 bevielio ryšio stotelės. Bevielis ryšys buvo atnaujintas visame universitete, visuose fakultetuose ir administracijoje.
- Tinklo infrastruktūros atnaujinimas: visapusiškas tinklo infrastruktūros atnaujinimas, naudojant pažangią „Fortinet“ įrangą, kuria universitetas yra įgalintas užtikrinti 10 Gbps greitį.
- Ryšių mazgų įrangos atnaujinimas: naujais įrenginiais (komutatoriai, maršrutizatoriai, programinė saugumo ir tinklų įranga) padidintas ryšių mazgų saugumas.
- Įdiegta moderni mokslinės veiklos valdymui skirta sistema CRIS.
- Perėjimas prie nuotolinių duomenų centrų: Perėjimas prie III pakopos sertifikuotų duomenų centrų, siekiant didesnio duomenų saugumo ir veiklos efektyvumo. Nuosekliai atsisakoma universitete esančių fizinių serverių, kurie yra seni, jų dideli išlaikymo kaštai.
- Įeigos kontrolė „Aula Magna“ auditorijų komplekse: įdiegtos naujos saugumo ir įeigos kontrolės sistemos. Tai pilotinis projektas, kuriuo siekiama automatizuoti, palengvinti darbuotojų patekimą, atsisakyti fizinių raktų ir apsaugoti patalpas bei turta.

- Auditorijos įrangos atnaujinimas: modernizuota 20 auditorijų įranga EdTech ir RRF projektų pagalba. Įrengta moderni konferencinė įranga.
- Visiškai atnaujinta didžiausio auditorijų komplekso Aula Magna konferencinė įranga, baldai, o tai stipriai praplečia universiteto galimybes ne tik paskaitų dėstymui, bet ir konferencijų organizavimui, jų transliacijai internetu bei technologiškai sujungti visas auditorijas į vieną didelę konferencijų erdvę.
- IT palaikymo paslaugos: pagalbos tarnyba – efektyviai išspręsta 2676 su IT susijusių klausimai per [pagalba@ku.lt](mailto:pagalba@ku.lt) vieno langelio aptarnavimo portalą.
- Atliktas išsamus „Blue Bridge“ IT saugumo auditas – užtikrinti aukšti kibernetinio saugumo standartai.
- Naujos tvarkaraščių sistemos įsigijimas: pasenusios, 2012 metais atnaujintos, tvarkaraščių sudarymo sistemos pakeitimas moderniu, saugiu ir pritaikomu sprendimu.
- Studentų priėmimo sistemos sukūrimas: IT skyriaus programuotojai sukūrė specialią studentų priėmimo sistemą, skirtą naudoti tais atvejais, kai priėmimas nevykdomas per LAMA BPO sistemą. Ši sistema siūlo individualų sprendimą, pritaikytą unikaliems universiteto priėmimo reikalavimams.
- Universiteto web aplikacijų stebėjimo sistemos įdiegimas. Sistema skirta stebėti visas universiteto web aplikacijas ir greitai reaguoti į iškilusią problemą. Įvykus gedimui, sistema siunčia pranešimą visam IT skyriui bei už sistemą atsakingam asmeniui.
- Universiteto virtualios mokymosi aplinkos Moodle atnaujinimas iš pasenusių versijų į naujas.
- Įdiegtas L2 lygio ryšys tarp KU ir internetinių svetainių talpinimo paslaugas teikiančio tiekėjo. Šis ryšys pasižymi greitaveika bei papildomu saugumu: visas srautas yra nukreipiamas per mūsų bei LITNET ugniasienes.
- Visoje universiteto teritorijoje ir Aula Magna auditorijų korpuso viduje įrengtos vaizdo apsaugos kameros.
- Įdiegta IT centralizuoto turto valdymo sistema. Taip yra pradėtas viso IT turto faktinės inventorizacijos procesas, kuris padės atrinkti, valdyti perteklinius IT įrangos pirkimus ir leis sutaupyti daugiau lėšų.
- Atnaujinus tinklo infrastruktūrą, sumažėjo elektros išlaidos, visa nauja įranga yra tvaresnė ir ilgaamžiška.
- Įdiegta / diegiama antivirusinė programinė įranga, kuri atlieka ypatingos svarbos bei administracijos kompiuterizuotų darbo vietų papildomo saugumo funkciją.

## FAKULTETŲ ATNAUJINIMAS

### SHMF pastato renovacija ir modernizavimas

Parengtas vitražinės salės projektas suderintas su paveldosauga ir per 2024 metus planuojama vitražinę salę (menę) renovuoti. Tai bus išskirtinė reprezentacinė vieta, skirta KU renginiams, choro ir kitų meno kolektyvų repeticijoms.

Fakultete esama sporto salė yra morališkai ir fiziškai susidėvėjusi. 2023 m. viduryje buvo gautos lėšos iš sporto rėmimo programos ir sporto salė pradėta renovuoti. Planuojama apšiltinti stogą, pakeisti dalį langų, sporto aikštelės dangas, įrengti persirengimo kambarius ir kitas sanitarines patalpas. Sporto salė bus pritaikyta ir asmenims su negalia. Valstybė skyrė 450 tūkst. Eur, KU – 266 tūkst. Eur. Iš viso investuota 716 tūkst. Eur. Renovaciją planuojama baigti iki 2024 m. vidurio.

SHMF infrastruktūros gerinimas ir naujinimas yra viena iš universiteto krypčių. Po fakultetų sujungimo SHMF tapo didžiausiu KU fakultetu. Svarbu išspręsti teritorijoje esančio kiemo asfaltavimo problemą. Būtina pasirūpinti, kad pagal mūsų parengtą projektą, suderintą su Kultūros paveldo departamentu, būtų renovuota istorinė teritorijos tvora ties Vilties ir S. Nėries gatvėmis. Taip pat reikalinga tinkamai prižiūrėti turimą pusiau apleistą parką. Tinkamai eksploatuoti prieš 2 metus įrengtą lauko paplūdimio tinklinio aikštelę.

### JTGMF pastato renovacija ir modernizavimas

Aktyviai spręstas fakulteto pastato Herkaus Manto g. 84 renovavimo klausimas. Buvo atnaujintas pastato renovacijos projektas. Tačiau negalėjome pradėti renovacijos dėl labai išaugusių kainų. Atliktas pastato energetinis auditas ir ruošiamasi pateikti paraišką ES lėšoms iš Energetikos ministerijos kuruojamos Pastatų atnaujinimo ir energetinės klasės pagerinimo programos, kurios šaukimas numatytas 2024 m. gegužės mėnesį. Planuojama gauti apie 2,5 mln. eurų. Bus įsisavintos palėpės patalpos, atnaujintas stogas, pakeisti langai bei apšiltintos sienos. Taip pat bus renovuota ir šildymo sistema. Universiteto sandėlis, bus dalinai renovuotas, planuojama suremontuoti jo stogą. Ant sandėlio stogo planuojama sumontuoti 60 kwh saulės jėgainę, taip prisidedant prie tvarumo ir ekologiškų išteklių naudojimo.

## INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS OBJEKTAI

### Suprojektuotas naujas studentų bendrabutis

Pagal patvirtintą KU miestelio teritorijos detalų planą buvo suprojektuotas naujas 170 vietų studentų bendrabutis. Taip pat numatytos vietos atvykstantiems dėstytojams bei sudarytos sąlygos įrengti sporto erdvę. Bendrabučio projektas yra baigtas, gautas statybą leidžiantis dokumentas ir paskelbtas rangovo parinkimo konkursas. 2024–2025 metais planuojama bendrabučio statyba. Pastačius jį bus galima parduoti turimą seną bendrabutį Statybininkų pr. 43, Klaipėda.

### Laboratorių ir medicininės simuliacijos centro techninis projektavimas

Dabartiniu metu yra parengta ir suderinta su padaliniais naujo laboratorinio korpuso su medicininėmis simuliacijų centru techninė projektavimo užduotis. Yra paskelbtas konkursas projektuotojui parinkti. Planuojama per metus turėti suderintą techninį projektą ir 2025–2026 m. pastatyti naują laboratorių korpusą.

Medicininis simuliacijų centras bus skirtas SvMF ir jame bus organizuojamos studijos bei kvalifikacijos kėlimo mokymai KU studentams ir sveikatos sektoriaus specialistams.

Igyvendinus šį projektą bus galima parduoti seną JTGMF pastatą Bijūnų g. 17.

### Sporto komplekso vystymo projektas

Nuo 2021 metų yra rengiamas Sporto komplekso vystymo projektas PPP pagrindu. KU įsigys už privačias lėšas pastatytą žaidimams pritaikytą sporto salę, o privatus investuotojas galės dalyje sklypo vystyti savo sportinę infrastruktūrą. Tuo tikslu buvo parengtas Investicinis projektas, suderintas su CPVA, ŠMSM, FM ir gautas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas, leidžiantis mums eiti šiuo keliu. Parengtas viešas konkursas rangovui parinkti. KU šį projektą kartu su privačiu investuotoju įgyvendins 2024–2025 m.

### Nemirsetos istorinės laivų gelbėjimo stoties projektas

2022 metais KU iš VRM perėmė patikėjimo teise valdyti Nemirsetoje esančią istorinę laivų gelbėjimo stotį. Pagal parengtą ir suderintą projektą yra planuojama restauruoti stoties pastatą mūsų reikmėms, įkuriant jūrinę laboratoriją, bei pastatą atverti lankytojams kaip istorinę vietą supažindinant plačiąją visuomenę su jūriniu paveldu. KU parengė ir pateiks paraišką 2024 m. gegužės mėnesį gauti iš Kultūros ministerijos kuruojamų ES lėšų pastato renovacijai.

# VEIKLOS AKCENTAI PADALINIUOSE



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 materialinė kultūra; Visuomenių transformacijos kontaktų zonose; Karas ir XX amžiaus visuomenė; Atminimo kultūros ir istorinė vaizduotė; Judaika ir antisemitizmas.

<b>STRATEGINIAI TIKSLAI</b>	Analizuojant visuomenių ir kultūrų kaitą priešistorės bei istorinių laikų Baltijos jūros regione, atverti kultūrinį požiūriui išskirtinių regionų pažinimą platesnei Europos erdvei.
<b>SVARBIAUSI PASIEKIMAI</b>	<p>Palyginamojo ekspertinio 2018–2022 m. mokslinės veiklos vertinimo rezultatai, pagal MTEP veiklos perspektyvumą, išskyrę Institutą kaip vieną iš trijų Lietuvoje aukščiausiu balu įvertintų vertinamųjų vienetų (KU_IST, VU_04P, VU_05H).</p> <p>Aktyvus prisidėjimas prie <i>Klaipėdos krašto metų</i> programos, didinant akademinį ir visuomeninį Klaipėdos prijungimo prie Lietuvos 1923 metais reikšmės ir Klaipėdos buvimo Lietuvos sudėtyje svarbos suvokimą.</p> <p>Daugeriopas instituto tyrėjų veiklos įvertinimas, įskaitant Lietuvos Respublikos Prezidento instituto direktoriui Vasilijui Safronovui įteiktą Lietuvos Didžiojo Kunigaikščio Gedimino ordino medalį, instituto ankstyvosios karjeros mokslininkų (Tomas Rimkus, Justas Stončius) įvertinimus, kuriuos skyrė Lietuvos mokslų akademija, didžiausios Lietuvos archeologus vienijančios asociacijos įvertinimą Elenai Pranckėnaitei (metų archeologė), Ato Žvirblio paskelbimą Geriausios disertacijos konkurso vienu laureatų (Lietuvos jaunųjų mokslininkų sąjunga), Tautinių mažumų departamento įvertinimą, skirtą Silvai Pocytei, Kultūros paveldo departamento įvertinimą, skirtą Vladui Žulkui, ir kt.</p>
<b>STUDIJOS</b>	<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>2023 m. gegužę Studijų kokybės vertinimo centrui paskelbus 2022 m. pradėto archeologijos studijų krypties išorinio vertinimo rezultatus, visos instituto studijų programos šiuo metu yra akredituotos maksimaliam 7 metų laikotarpiui.</p> <p>Doktorantūros studijų rodikliai: suteikti daktaro laipsniai už dvi H005 krypties daktaro disertacijas (Dainius Elertas ir Mindaugas Sereičikas); priimti 2 nauji doktorantai. Iš viso 2022 m. pabaigoje BRIAI buvo 10 doktorantų, iš jų 1 finansuojamas ES lėšomis.</p>
<b>MOKSLAS</b>	Mokslinę veiklą vykdė 7 tyrėjų grupės. Per 2023 m. jos įgyvendino 13 išorinio finansavimo mokslo ir mokslo sklaidos projektų, parengė 1 monografiją, 1 sintezės mokslo darbą, 4 šaltinių publikacijas, 1 mokslinį žinyną, dešimtis kitų mokslo publikacijų.
<b>TARPTAUTIŠKUMAS</b>	<p>Toliau dirbta įgyvendinant 2022 m. atnaujintą ir konkrečia projektine veikla įveiktą instituto sutartį su Baltijos ir Skandinavijos archeologijos centru (Šlėzvigas, Vokietija).</p> <p>Per 2023 m. surengtos trys tarptautinės konferencijos ar seminarai, įskaitant su partneriais Lietuvoje (Lietuvos istorijos institutas, Lietuvos Respublikos užsienio reikalų ministerija ir Lietuvos nacionaline Martyno Mažvydo biblioteka) ir Jungtinėje Karalystėje (Kembridžo universiteto Geopolitikos centras) surengtą pagrindinį akademinį renginį, skirtą <i>Klaipėdos krašto metams</i>.</p>
<b>STRATEGINIAI PARTNERIAI</b>	2023 m. bendradarbiauta su Baltijos ir Skandinavijos archeologijos centru Šlėzvigė (Vokietija), Herderio institutu Marburge (Vokietija), Kembridžo universiteto Geopolitikos centru (Jungtinė Karalystė), Mikalojaus Koperniko universitetu Torunėje (Lenkija), Moesgaard muziejumi Hjojberge (Danija), Lietuvos istorijos institutu, Vilniaus universitetu, Vytauto Didžiojo universitetu ir kt. mokslo ir studijų įstaigomis, daugybe muziejų, bibliotekų ir kt. Bendradarbiauta ir su Lietuvos kariuomene, kuri, padedama instituto, universitete

	<p>2023 m. surengė Lietuvos nepriklausomybės karų 100-mečiui skirtą tarptautinę konferenciją.</p> <p>Institutas yra Kembridžo universiteto (Jungtinė Karalystė) iniciuoto tinklo <i>Baltic Geopolitics Network</i> narys.</p>
<b>PROJEKTAI</b>	<p>Didžiausi šiuo metu vykdomi mokslo projektai – „Baltijos pajūrio bendruomenių lokalinių adaptacijų strategijos: Kukuliškių gyvenvietės 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“ – 2023 m. tirti Šereitlaukio ir Greižėnų piliakalniai. 2023 m. sėkmingai baigtos dvi ES lėšomis finansuotos podoktorantūros stažuotės (Gedimino Petrausko ir Justo Stončiaus) bei Vytauto Jokubausko projektas „Mirčių Lietuvos kariuomenėje poveikis kariams ir visuomenei (1918–1940)“.</p> <p>Antrus metus iš eilės pasinaudota Lietuvos mokslo tarybos parama mokslo infrastruktūrai atnaujinti; parašyta geriausiai Lietuvos HS mokslų kontekste įvertinta paraiška ir išplėstos instituto laboratorinės veiklos galimybės.</p>
<b>PASLAUGOS</b>	<p>Institutas teikia archeologinių tyrimų, ekspertinio konsultavimo, konservavimo ir restauravimo darbų bei mokymų paslaugas.</p>
<b>INOVACIJOS</b>	<p>Institutas tęsė įgyvendinant tarptautinį projektą „Crossroads in History“ sukurto rezultato populiarinimą – patyriminę ekskursiją „Migrantas“. 2023 m. ekskursija surengta 27 kartus; per metus ją aplankė per 600 žmonių.</p> <p>Bendradarbiaudamas su Klaipėdos evangelikų liuteronų Šv. Jono atminimo bažnyčios atstatymo labdaros ir paramos fondu, institutas įnešė didžiausią indėlį į turinio sukūrimą naujai ekspozicinei erdvei Klaipėdos mieste, pritaikant nenaudojamą miesto gynybinių įtvirtinimų potėrą naujai funkcijai.</p>
<b>LYČIŲ LYGYBĖS POLITIKOS ĮGYVENDINI- MAS</b>	<p>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. 2023 m. pab. moterų ir vyrų santykis institute mokslo ir pedagoginių darbuotojų gretose buvo 34:66, visų studentų gretose – 57:43, tarp jų doktorantų – 70:30.</p>
<b>POVEIKIS REGIONUI</b>	<p>Per 2023 m. instituto istorikai (Vasilijus Safronovas, Silva Pocyte, Vygantas Vareikis, Vytautas Jokubauskas) bene labiausiai buvo matomi <i>Klaipėdos krašto metų</i> tematikos kontekste. Institutas parengė ir išleido du solidžius šioms metams skirtus akademinis leidinius („1923-ieji: Klaipėdos prijungimas prie Lietuvos. Dalyviai ir jų liudijimai“ ir „Klaipėdos prijungimas prie Lietuvos: Jono Budrio atsiminimai ir jų kritinė analizė“), kartu su partneriais surengė pagrindinį akademinį renginį (<i>The Annexation of the Klaipėda (Memel) Region to Lithuania, 1923: Its International Significance and Legacy in the Context of European Borderland Micro-Regions</i>), prisidėjo prie daugybės publikacijų, parodų, konferencijų, ekskursijų, radijo ir televizijos laidų, paskaitų ciklų, davė virtualią komentarų ir interviu šia tema, aktyviai dalyvavo planuojant ir įgyvendinant Klaipėdoje 2023 m. surengtas Jono ir Reginos Budrių valstybines laidotuves.</p> <p>2023 m. vykdyti regiono istorijai ir kultūros paveldui aktualinti skirti mokslo ir sklaidos projektai, surengtos 8 mokslo konferencijos, dar prie vienos prisidėta partnerio statusu, per 400 mokslo populiarinimo ir sklaidos veiklų.</p>
<b>IŠŠŪKIAI</b>	<p>Svarbiausiu iššūkiu lieka tebesitęsiantis karas Ukrainoje.</p>
<b>VEIKLOS TVARUMAS</b>	<p>Istorija ir archeologija yra mokslas apie kaitą. Pasakojant apie ją, per paskaitas, mokslo komunikacija, aktyvų įtraukimą į savo veiklas, prisidedama prie visuomenės sąmoningumo ir atsakingumo.</p>





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	Palyginamojo ekspertinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų MTEP vertinimo už 2018–2022 metus gamtos mokslų vertinamasis vienetas išlaikė aukštą įvertį.
STUDIJS	Apgintos 3 mokslų daktaro disertacijos Ekologijos ir aplinkotyros programoje, 1 – Fizinės geografijos programoje. Dvi jaunosios mokslų daktarės tęsia savo tyrimus KU kaip podoktorantūros stažuotojos (projektai finansuojami iš vidinio KU podoktorantūros stažuotųjų fondo). Išlaikytas geras stojančiųjų į bakalauro studijų programą <i>Biologija ir jūros biotechnologija</i> rodiklis, ženkliai pagerėjęs stojimas į bakalauro studijų programą „ <i>Gamtinė geografija ir okeanografija</i> “.
MOKSLAS	Dr. Mindaugas Žilius buvo nominuotas kaip „Björn Carlsons Baltic Fellow“. Tai yra dvidešimties atrinktų jaunų mokslininkų iš Baltijos jūros šalių tinklas, kurie daugiausia dėmesio skiria Baltijos jūrai ir jos aplinkai. Tai pirmas kartas, kai fondas parinko kandidatūrą iš Lietuvos. M. Žilius nominuotas už tarpdisciplininius azoto ciklo pakrančių ekosistemose tyrimus siekiant pagerinti Baltijos jūros būklę.
TARPTAUTIŠKUMAS	ICES (Tarptautinė jūrų tyrinėjimo taryba) kreipėsi į institutą dėl ICES mokslo konferencijos organizavimo Klaipėdoje 2025-aisiais metais. Tai būtų didžiausias iki šiol KU organizuotas tarptautinis mokslo renginys.
STRATEGINIAI PARTNERIAI	Parmos universitetas (Italija), Feraros universitetas (Italija), Gothenburg universitetas (Švedija), Aarhus universitetas (Danija), Leibniz Baltijos jūros tyrimų institutas (Vokietija).
PROJEKTAI	Pradėti du nauji projektai akvakultūros srityje (AquaLoop ir TETRAS) yra geras pagrindas srities vystymui.
PASLAUGOS	Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija pradėjo teikti paslaugas pagal leidimą atlikti taršos šaltinių išmetamų ir (arba) išleidžiamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose (ore, vandenyje, dirvožemyje) laboratorinius tyrimus ir (ar) matavimus ir (ar) imti ėminių laboratoriniams tyrimams atlikti.
INOVACIJOS	Pateiktos dvi patentų paraiškos: - EPO paraiška EP23163602.8 AQUACULTURE SYSTEM AND METHODS FOR CULTIVATING SHRIMP AND OTHER CRUSTACEANS (KORPIS2 finansavimas); - EPO paraiška EP23208820.3 METHOD FOR POSITIONING A DRILL BIT FOR DRILLING THROUGH A GEOMETRIC CENTROID OF AN IRREGULAR SHAPE AND MULTISHADE RAW GEMSTONE (KORPIS2 finansavimas)
LYČIŲ LYGYBĖS POLITIKOS ĮGYVENDINIMAS	Padaliniui nebuvo skirtas tikslinis finansavimas lyčių lygybės politikos įgyvendinimui, tačiau su kolektyvu nuolat dalinamės informacija apie vykstančius renginius ir mokymus šia tematika, delegavome padalinio atstovę į darbo grupę naujam GEP'ui parengti. Siekiame lyčių lygybės aspektą integruoti į instituto įgyvendinamus projektus.
POVEIKIS REGIONUI	Vykdomų projektų apimtyje institutas prisideda vystant mėlynosios bioekonomikos iniciatyvas regione: identifikuotos integruotos ir žiedinės mėlynosios bioekonomikos vertės grandinės, kuriami įrankiai, padedantys integruoti ekosistemų paslaugas į verslo modelius, skatinamas tarpsektorinis bendradarbiavimas.
IŠŠŪKIAI	Ribotos aukšto lygio mokslinio personalo plėtros galimybės.

	Motyvuotų studentų pritraukimas visose studijų pakopose. Mokslo infrastruktūros atnaujinimo poreikis.
<b>VEIKLOS TVARUMAS</b>	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.



**Klaipėdos universitetas**

Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakultetas

Informatikos ir statistikos katedra

Inžinerijos katedra

Jūrų inžinerijos katedra

Veikia 18 laboratorijų.

<b>STRATEGINIAI TIKSLAI</b>	<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 prienamą 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>
<b>AKADEMINIS PERSONALAS</b>	<p>2023 m. fakultete dirbo 86 akademiniai darbuotojai, užimantys 41,11 etato (pedagoginiai etatai sudaro 33,61 etato, 7,5 – mokslo etatai).</p> <p>Iš 86 akademinų darbuotojų yra 30 moterų ir 56 vyrai.</p> <p>Akademinų darbuotojų santykis amžiaus grupėse: iki 40 m. – 28 darbuotojai (iš jų 23 vyrai ir 5 moterys), 41–59 m. – 37 darbuotojai (iš jų 21 vyras ir 16 moterų), nuo 60 m. – 21 darbuotojas (iš jų 12 vyrų ir 9 moterys).</p>
<b>SVARBIAUSI PASIEKIMAI</b>	<p>Inžinerijos katedros profesorė, mokslo darbuotoja dr. Tatjana Paulauskienė tapo gamtosauginės Prezidento V. Adamkaus premijos laureate. Premija mokslininkei iškilmingai įteikta 2023 m. birželio 5 d. Lietuvos Respublikos prezidentūroje.</p> <p>Prof. habil. dr. Vytautui Paulauskui už tvarios laivybos tematikai skirtus jūrinės mokslinės literatūros leidinius, kurie reprezentuoja Lietuvos jūrinį mokslą tarptautiniu mastu, įteiktas Klaipėdos miesto jūrinės kultūros apdovanojimas „Albatrosas“.</p> <p>Įkurta „Autonominų sistemų ir dirbtinio intelekto laboratorija“.</p> <p>Fakultete suorganizuota nacionalinė studentų mokslinė konferencija „Chemija ir cheminė technologija“, kurioje dalyvavo virš 60 studentų iš KU, KTU ir VU.</p> <p>KU robotikos klubas tarptautinėse robotikos varžybose (Šiauliuose) laimėjo 3 vietą mini-sumo robotų kategorijoje.</p> <p>Jūrų transporto inžinerijos ir informatikos studentai kartu su jungtine KU studentų komanda dalyvavo tarptautiniame hakatone „Portathon“ ir tapo prizininkais. Studentų komanda pateikė sprendimą į Oslo metropoliteno universiteto (<i>OsloMet</i>)</p>



	<p>mestą iššūkį ir pristatė įrenginio, skirto įvairių aplinkos kokybės parametru monitoringui, koncepciją.</p> <p>JTGMF studentų grupė, padedama dviejų dėstytojų, pateikė savo projektinę viziją Europos kosmoso agentūros organizuojamame konkurse <i>Europaen Rover Challenge</i>. SISISIEKIMO ministerijos surengtame konkurse magistrantų kategorijoje pirmą vietą laimėjo magistro Antano Markausko baigiamasis darbas „Optimalios uosto plėtros tyrimai“, darbo vadovas prof. habil. dr. Vytautas Paulauskas.</p> <p>Informatikos inžinerijos pirmo kurso studentei Saulei Janavičiūtei paskirta Vasario 16-osios Lietuvos Nepriklausomybės akto signatarų stipendija. Ši stipendija skiriama 20-čiai Lietuvos pirmakursių, aukščiausiais konkursiniais balais įstojusių į Lietuvos aukštąsias mokyklas.</p> <p>Informatikos inžinerijos pirmo kurso studentui Aleks Komarov įteiktas 3000 Eur vertės „Teltonikos“ stipendijos čekis.</p> <p>Senato stipendijos paskirtos I pakopos Jūrų transporto inžinerijos studentei Aurai Malakauskaitei ir II pakopos Laivybos ir uostų inžinerijos magistrantui Artūriui Jachontovui.</p> <p>Dviem Elektros inžinerijos pirmakursiams skirtos „IGNITIS GRUPĖS“ vardinės stipendijos.</p> <p>JTGMF absolventams Tomui Steponavičiui (Laivybos ir uostų inžinerija) ir Vadim Sokolov (Uosto statiniai) skirtos Klaipėdos miesto savivaldybės premijos už miestui aktualius baigiamuosius darbus.</p> <p>JTGMF Chemijos inžinerijos studentas Hyscient Iyevhe su kitais studentais iš EU-CONEXUS aljanco skirtas finansavimas projektui „Application of Machine Learning Approach for Sustainable Algae Pollution Management in the Baltic Sea“.</p> <p>Elektros inžinerijos, Informatikos inžinerijos ir Informatikos studentai spalio 9-13 dienomis dalyvavo Erasmus+ mobilumo programoje „Robotics Challenge“ Liepojoje. Prizines vietas Roomba robotų varžybose pelnė tarptautinės komandos, kuriose KU atstovavo Edgaras Jurevičius, Andrius Stulgys, Edgar Šešel.</p>
<p>STUDIJS</p>	<p>2023 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 stojantiesiems stoti į magistrantūrą.</p> <p>2023 m. spalio 1 d. duomenimis, fakultete studijavo 354 studentai: 280 I pakopos studentų (iš kurių 249 vyrai ir 31 moteris) ir 74 II pakopos studentų (iš kurių 61 vyras ir 13 moterų).</p> <p>Nuo 2023 m. pradėtas vykdyti priėmimas į magistrantūrą su papildoma sąlyga, kuri leidžia stoti į II pakopos studijas baigus kolegines studijas: jei stojančiojo konkursinis balas ne mažesnis nei 8,5 balo ir yra baigęs inžinerijos mokslų, informatikos mokslų, technologijų mokslų studijų krypties grupių aukštojo mokslo kolegines studijas. 2023 m. su šia sąlyga įstojusių studentų – 19 (tai sudaro 47,5 % visų įstojusių į magistrantūrą).</p> <p>Puikiai įvertintos jūrų inžinerijos krypties studijų programos (25 balai; 7 metai).</p> <p>Transporto inžinerijos doktorantūroje 2023 m. pradėjo studijuoti trys nauji doktorantai, bendras doktorantų skaičius fakultete – 10.</p> <p>Pradėtas vykdyti priėmimas į pakeistos studijų trukmės Informatikos studijų programą (trukmė pailginta iki 4 metų).</p> <p>Pakeista studijų programos Chemijos inžinerija (aplinka ir energija) trukmė iš 3,5 į 4 metus su galimybe rinktis pedagoginių studijų modulį (2024 m. priėmimui).</p>
<p>MOKSLAS</p>	<p>2023 disertacijas sėkmingai apgynė du fakulteto dėstytojai:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Marta Karaliūtė tema „Erdvės-laiko gausinių duomenų prižiūravimo bajesinio klasifikavimo metodai, pagrįsti generatyviniais mašininio mokymosi modeliais“ ir įgijo mokslų daktarės laipsnį. Mokslinis vadovas prof. dr. Kęstutis Dučinskas;</li> <li>▪ Tomas Čepaitis tema „Kogeneracinio organinio Rankine'o ciklo racionalios struktūros formavimas laivo eigos varikliui eksploatacijos sąlygomis“. Mokslinis vadovas - prof. habil. dr. Sergejus Lebedevas.</li> </ul>

	<p>Per metus paskelbtos 25 CA WoS fakulteto mokslininkų publikacijos, 3 Scopus publikacijos, taip pat pateikta 14 straipsnių Scopus duomenų bazės konferencijos medžiagoje.</p> <p>2023 metais išduotas Europos patentų tarybos patentas „Method for Petroleum Hydrocarbon Bioremediation Using Fungi“ (išradėjos dr. M. Kataržytė ir dr. T. Paulauskienė).</p> <p>2023-06-07 pateikta patentinė paraiška: R. Didžiokas, Ž. Lukošius, A. Andziulis, J. Janutėnienė, M. Kurmis. EP4190605 - PNEUMOMECHANICAL TROLLEY FOR A CONTAINER. Jau numatytas patento išdavimas.</p> <p>Didžiausią H-indeksą (pagal CA WoS) turi šie JTGMF mokslininkai: ISK prof. dr. Miroslav Voznak – 26, JIK dr. Laurencas Raslavičius – 15, prof. habil. dr. Sergejus Lebedevas – 11, ISK prof. dr. Leonidas Sakalauskas – 10, IK prof. dr. Tatjana Paulauskienė – 9, IK prof. dr. Olga Anne – 9, ISK doc. dr. Saulius Gudas – 9.</p> <p>Fakultete po doktorantūros chemijos inžinerijos kryptyje stažuojasi dr. Khan Mohammad Jakir Hossain iš Bangladešo. Vadovas dr. Jochen Uebe. Tema „Plastiko atliekų perdirbimas į degalus žemoje temperatūroje panaudojant dujų plazmą“.</p> <p>Fakultete po KU „Transporto inžinerija T003“ doktorantūros jūrų inžinerijos kryptyje stažuojasi Lukas Norkevičius. Vadovas dr. Vasilij Djačkov. Tema „Energetinio efektyvumo didinimas optimizuojant laivo korpusą“.</p>
TARPTAUTIŠKUMAS	<p>2023 m. spalio 1 d. duomenimis fakultete studijavo 75 užsienio studentai.</p> <p>Pagal Erasmus+ mainų programą buvo išvykę 10 dėstytojų, atvykę – 11. 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>Suorganizuota kasmetinė tarptautinė mokslinė konferencija „Transport means“.</p> <p>Studentų stažuotės:</p> <p>du Inžinerijos katedros I pakopos elektros inžinerijos studentai buvo išvykę stažuoti į Taivaną (2023-12-04–15). Stažuotės tema: „Integrated circuit design and implementation courses“.</p> <p>7 Informatikos ir statistikos katedros studentai stažavosi Berlyne, pagal Erasmus+ projektą NEWDIGISHIP.</p> <p>15 Elektros inžinerijos, Informatikos inžinerijos ir Informatikos studentų spalio 9–13 dienomis dalyvavo Erasmus+ mobilumo programoje „Robotics Challenge“ Liepojoje, organizatoriai: Rygos technikos universiteto padalinys – Liepojos studijų ir mokslo centras, KU, Talino technikos universitetas.</p> <p>Jūrų transporto inžinerijos pirmosios pakopos 2 kurso 4 studentai dalyvavo The 30<sup>t</sup> STRALSUND SPRING SCHOOL 2023 Stralzunde apie H<sub>2</sub> technologijas. 2023 m. kovo 29–30 ir balandžio 11-22 d.</p>
STRATEGINIAI PARTNERIAI	<p>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 Lietuva, UAB Omega 365, UAB Nord Robotics, UAB Telesoftas, UAB Creative Partner, UAB Nord Robotics, AB SBA grupė, UAB EPSO-G, UAB Litagrai, UAB Kretingos šilumos tinklai, RWE Renewable (Vokietija), UAB PASSER SIDC.</p> <p>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.</p> <p>Pasirašytos naujos sutartys:</p> <p>2023 spalio 10 d. pasirašyta bendradarbiavimo sutartis tarp KU, MB Inobiostar ir AB Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija.</p>
PROJEKTAI	<p>JTGMF projektai (7 tęsiami ir 9 nauji):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 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. Vasilij Djačkov.</li> </ul>

- ✓ 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” - S. Lebedevas, V. Djačkov, P. Rapalis, V. Paulauskas, E. Iamschikov, L. Norkevičius, T. Žapnickas, T. Čepaitis. (2023–2027)
- ✓ HORIZON-AG-LS – „Promoting excellence through innovative eco-systems EU-CONEXUS ENABLE” - R. Mickevičienė, V. Djačkov, P. Rapalis, V. Paulauskas, S. Lebedevas. (2023–2028)
- ✓ KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education „Building Student Identity for European Universities Alliance, lamStudent”- R. Mickevičienė. (2023–2026)
- ✓ ERASMUS-EDU-2022-European policy experimentation in higher education „European Degree: Advancing, Facilitating and Fostering International Collaboration in Higher Education ED-AFFICHE” - R. Mickevičienė. (2022–2024)
- ✓ Erasmus+ „A significant step forward for the European University for Smart Urban Coastal Sustainability (EU-CONEXUS PLUS)“ – R. Mickevičienė, V. Paulauskas, V. Djačkov, P. Rapalis, J. Rutė, J. Drizgaitė. (2022–2026)
- ✓ 2023–2024 ERASMUS KA171 mobilumo projektas su Batumi Navigation Teaching University - R. Mickevičienė.
- ✓ Cyanobacteria as a source of natural products eith pharmaceutical and cosmetics applications. CYANOSURE. (2022–2024)
- ✓ Pramoninių procesų šilumos termocheminis atgavimas bei padidinimas. TechUpgrade. 2023–2027.
- ✓ Greenhouse gases from Arctic Lagoons: biogeochemical processes and projections in warming ecosystems of Svalbard. GALA. (2022–2024)
- ✓ Viešojo transporto priemonių dezinfekavimo technologijos prototipo kūrimas ir tyrimai, keleivių apsaugai nuo COVID-19. BusUV Covid-19. (2021–2023)
- ✓ Vizualinės odometrijos ir SLAM algoritmų integracijos tyrimas: mobiliųjų robotų navigacijos tikslumo ir efektyvumo didinimas. Mobilųjų robotų navigacija. (2023–2024)
- ✓ „Nulinės emisijos, atsinaujinančių išteklių ir pereinamųjų alternatyviųjų degalų panaudojimo transporto sektoriuje poreikiai ir galimybės“ su LMT. (2022–2023).
- ✓ 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.

#### PASLAUGOS

Inovacijų agentūros užsakytos ekspertinės paslaugos: Mokslo krypčių ekspertų konsultacijos (Chemijos inžinerija, Elektros ir elektronikos inžinerija, Mechanikos inžinerija, Medžiagų inžinerija).

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.

Konsultacijos įmonėms dėl MTEP projekto paraiškų rengimo ir parengtos paraiškos:

- su UAB „Inherent Simplicity Baltic“ - MTEP vystymas (doc. dr. M. Kurmis, doc. Dr. D. Drungilas, prof. dr. V. Denisovas ir kt.), kuriant inovatyvią asortimento valdymo sistemą;
- su UAB „Idamas“ - INTEGRA programos tobulinimas, siekiant sukurti dokumentų valdymo programą su dirbtiniu intelektu, kurio pagalba atliekamas dokumentų atpažinimas (doc. dr. M. Kurmis, doc. dr. D. Drungilas, doc. dr. J. Venskus, Ž. Lukošius).

INOVACIJOS	<p>KU drauge su MB „Inbiostar“ 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).</p> <p>Pagal mokslo ir studijų skatinimo fondo Studijų viešinimo priemonės ir metodai „Plastiko pirolizė žemoje temperatūroje ir in situ apdorojimas metano plazma“ prototipo kūrimas (doc. dr. Jochen Uebe, doc. dr. Žilvinas Kryževičius, dr. Khan Mohammad Jakir Hossain).</p> <p>Parengti šliuzo ir plūdriojo doko maketai (doc. dr. V. Djačkov, doktorantas E. lamshchikov, inžinierius N. Djačkov).</p>
LYGIŲ LYGYBĖS POLITIKOS ĮGYVENDINIMAS	<p>Organizuoti mokymai:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. „Gender and diversity reflective university teaching - an introduction“, lektorė Pia Garske, Georg-August universiteto Göttingeno Lygių galimybių ir įvairovės skyriaus patarėja Lygių galimybių ir įvairovės klausimais, Vokietija. Data 2023-03-16–17;</li> <li>2. „Smurtas lyties pagrindu“, lektorė dr. Dalia Puidokienė. Data 2023-05-08</li> </ol>
POVEIKIS REGIONUI	<p>Fakultete vykdomas Vakarų Lietuvos pramonei ir verslui reikalingų inžinerijos specialistų rengimas. Siekiama intensyvuoti bendradarbiavimą su regiono verslu tiek studijų, tiek mokslo bei MTEP srityse (sudarytos naujos bendradarbiavimo sutartys). Savo kompetencijomis fakulteto darbuotojai aktyviai prisideda prie inovatyvaus verslo plėtojimo, pvz., Klaipėdoje kuriamo ir vystomo produkto – elektrinio autobuso „Dancer“. JTGMF aktyviai dalyvauja įvairiuose renginiuose, siekiant pritraukti talentus į regioną bei populiarinti inžinerijos krypties studijų programas: „Iškeisk pamoką į paskaitą“, „Erdvėlaivis žemė“, taip pat studijų parodose, mugėse; Svencelėje „Boat show“ parodoje pristatyti JJK laivų projektavimo ir tyrimų pasiekimai, organizuota Vakarų Lietuvos regiono 5–8 klasių Matematikos olimpiada fakultete ir kt. Tęsimas intensyvus bendradarbiavimas su Klaipėdos universiteto „Žemynos“ gimnazija bei „Baltijos“ gimnazijos inžinerinėmis klasėmis. Fakulteto dėstytojai aktyviai dalyvauja Klaipėdos STEAM metodinio centro kūrime. Inžinerinių studijų populiarinimui organizuojamos kasmetinės „Inžinierių dienos 2023“ (kovo 28 d.–balandžio 7 d.).</p>
IŠŠŪKIAI	<p>Stiprinant fakulteto MTEP darbų vykdymo galimybes, būtinas naujų darbuotojų pritraukimas, mokslo darbuotojų skaičiaus padidinimas.</p> <p>Trūksta aiškios universiteto strategijos personalo atžvilgiu, sprendimai paliekami katedroms, siūlant darbuotojus dirbinti per projektus arba per podoktorantūros stažuotes.</p> <p>Senstanti fakulteto materialinė ir laboratorinė bazė ir jos ateities plėtros galimybių neapibrėžtumas. Delsimas statyti šiuolaikinį JTGMF pastatą.</p> <p>Mažas stojančiųjų į inžinerines studijas skaičius ir studentų skaičius kai kuriose grupėse.</p> <p>Nevienodas užsienio studentų pasiruošimo lygis studijuoti universitete I pakopos inžinerinius mokslus.</p> <p>Studentų skaičiaus mažėjimas Erasmus+ mainų programose.</p>
VEIKLOS TVARUMAS	<p>Fakultetas siekia veiklos tvarumo skatinimo įvairiais aspektais: fakultete stengiamasi efektyviai naudoti turimus išteklius: taupyti energijos resursus, saikiai naudoti kanceliariškas bei ūkines priemones; taikant aktyvaus mokymo modelį, dalis paskaitų vykdoma nuotoliniu būdu.</p>
DARNAUS VYSTYMOŠI TIKSLŲ INTEGRAVIMAS Į STUDIJŲ DALYKŲ TURINĮ	<p>Studentai raginami rinktis baigiamųjų darbų temas, susijusias su aplinkos tvarumo užtikrinimu, darnia energetika, taršos mažinimu;</p> <p>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.</p> <p>Atnaujintas bendrauniversitetinis pasirenkamas studijų dalykas „Klimatas, darnus vystymasis ir technologijos“, kurį 2023/2024 metams pasirinko 90 KU studentų.</p>



**Klaipėdos  
universitetas**

Socialinių ir humanitarinių  
mokslų fakultetas

Ekonomikos katedra  
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 aukščiausios kvalifikacijos specialistus humanitarinių ir socialinių mokslų srityse; vykdyti fundamentinius ir taikomuosius mokslinius tyrimus humanitarinių ir socialinių mokslų srityse.

#### **SVARBIAUSI PASIEKIMAI**

Sklandus pasiruošimas lyginamajam ekspertiniam vertinimui ir vertinimo rezultatai.

2023 m. akredituotos 7 metams programos: filologija (lietuvių kalba); visuomeninės geografijos studijų krypties programos; vadybos studijų krypties programos.

2023 m. leidybos plano įgyvendinimas.

#### **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.

2023 m. paskelbta per 110 mokslinių publikacijų (neskaitant konferencijų tezių apie 80). Mokslinių publikacijų skaičius didesnis, lyginant su 2022 m. (buvo apie 90). Paskelbta 18 straipsnių Web of Science ir Scopus duomenų bazėje.

Auga mokslo publikacijų skaičius, parengtų kartu su užsienio kolegomis. Šiomet paskelbta apie 14 tokių publikacijų.

Kaip ir kasmet išleisti fakulteto moksliniai žurnalai – „*Res Humanitariae*“, „*Regionų formavimosi ir plėtros tyrimai*“.

Fakulteto mokslininkai pristatė tyrimų rezultatus ir publikavo jų tezes daugiau kaip 50 mokslinių konferencijų. SHMF mokslininkai reikšmingai prisidėjo prie mokslinių renginių organizavimo, dalyvaudami jų moksliniuose ir (ar) organizaciniuose komitetuose.

Fakultete organizuoti šešiolika mokslo renginių: 19-oji tarptautinė mokslinė konferencija *“Social Innovations For Sustainable Regional Development”*, pritraukusi daugiau nei 100 dalyvių. Vyko penkioliktoji XV Lietuvos sociologų konferencija bei septintoji tarptautinė tarpdalykinė mokslinė konferencija „Tradicijos ir modernybės sąveika“.

Nacionalinėje ketvirtojoje profesoriaus A. Seiliaus vardo mokslinėje konferencijoje „Vadybos mokslo ir studijų iššūkiai“ tęsiama praėjusių metų geroji praktika – organizuota konferencijos sekcija ukrainiečių kalba, kurioje mokslinius tyrimus pristatė ne tik KU įdarbinti mokslininkai, atvykę iš Ukrainos, bet ir tęsiantys veiklas Ukrainoje.

Organizuotos penkios studentų, mokinių mokslinės konferencijos. Tęsiama Vadybos katedros organizuojam studentų konferencija „Insights of Academic Youth on the Progress of Society“, kuri suburia ne tik KU, bet ir studentus iš užsienio universitetų. Pirmą kartą surengta „Viešojo administravimo inovacijos ir iššūkiai neužtikrintumo epochoje“. Taip pat jaunieji mokslininkai dalyvavo „Teisė būti sveikam ir laimingam“, „Šeima yra ne tik raginimas gyventi, bet ir gyvenimas“, „Tolerantiška mokykla – saugi visuomenė“. Be to buvo organizuoti metodiniai seminarai. Galima išskirti „Digital for Literacy and Future Education“, organizuota kartu su užsienio partneriais, subūrusį į renginį apie 100 regiono pedagogų.

Podoktorantūros stažuotės. 2023 m. laimėtos dvi Lietuvos mokslo tarybos finansuojamos stažuotės:

- „Skirtingų kartų bendrojo ugdymo mokyklų mokytojų skaitmeninėmis technologijomis grindžiamas įsitraukimas į darbą“. Stažuotoja dr. Gita Šakytė-Statnickė. Projekto vadovė dr. Julija Melnikova.
- „Diagraminė praktika: eksperimentavimas meniniame tyrime kaip rašymo procesas“. Stažuotojas dr. Arnas Anskaitis. Projekto vadovas dr. Aldis Gedutis.

Laimėta 1 KU finansuojama podoktorantūros stažuotė „Būsto kaip socialinio kapitalo transformacijos ir jų poveikis urbanistinei struktūrai pakrančių miestuose“. Stažuotojas dr. Tadas Šarūnas. Projekto vadovas dr. Liutauras Kraniauskas.

Taip pat 2023 m. buvo tęsiamos 2 Lietuvos mokslo tarybos finansuojamos podoktorantūros stažuotės.

- „Lietuvos šeimų transnacionalinio gyvenimo patirties poveikis suaugusieji: suaugusių vaikų atvejų analizė“. Projekto vadovė prof. dr. Sigita Kraniauskienė.
- „Jūrų uosto organizacinės ekosistemos atsparumo didinimo modelis, pagrįstas vadybinėmis intervencijomis. Projekto vadovė prof. dr. Erika Župerkienė.

Tęsiama KU finansuojama podoktorantūros stažuotė „Skaitmeninių technologijų integravimas į bendrojo ugdymo mokyklos tobulinimo procesus: inovatyvios skaitmeninės mokyklos modelio sukūrimas. Stažuotoja dr. Aleksandra Batuchina. Projekto vadovė dr. Julija Melnikova.

Jaunųjų mokslininkų rengimas. 2023 m. į doktorantūros studijas priimti 7 doktorantai (1 ekonomikos, 1 politikos mokslų, 1 filologijos, 2 edukologijos ir 2 vadybos mokslų krypties), iš jų 1 užsienietė.

Apginta 1 daktaro disertacijos vadybos mokslo kryptyje.

SHMF mokslininkai išlieka aktyvūs tarptautinių bei nacionalinių mokslinių organizacijų nariai: Baltic Association of Historians of Pedagogy; Europos edukacinių tyrimų asociacija; Europos mokytojų ugdymo asociacija (ATEE); European Sociological Association; European Research Group EUROFUR; European Network for Research Evaluation in Social Sciences and Humanities; European Society for Psychology Learning and Teaching; International



## STUDIJOS

Research Society for Public Management; Popiežiškosios Teologijos Akademija; International Association of Maritime Economists

KU studijų tarnybos 2023 rugsėjo 28 d. duomenimis, SHMF studentų skaičius buvo 1063. Iš jų: 648 studentai pirmojoje studijų pakopoje; 282 studentai antrojoje studijų pakopoje; 83 profesinių studijų ir 50 modulinį studijų studentai. Lyginant su 2022 m. rugsėjo duomenimis, abiejose studijų pakopose ir kitose studijose bendras studentų skaičius nepakito, nežymus sumažėjimas pirmoje studijų pakopoje studijuojančių ir nežymus padidėjimas antroje pakopoje studijuojančių skaičiuose (2022 m. pirma pakopa – 668 studentai ir antra pakopa – 266 studentai). Apibendrinant galima sakyti, kad studentų skaičius visose studijų pakopose lieka stabilus, galima matyti neženklių didėjimą. Studentų skaičius pedagoginėse studijose išaugo dėl gauto Klaipėdos m. ir kt. savivaldybių finansavimo. Lyginant su 2022 m. į pedagoginės specializacijos modulius 2023 m. įstojo 81 studentų daugiau. SHMF administracija, padalinių atstovai nuolat dirba, viešindami studijų programas ir siekdami pritraukti būsimus studentus į KU. 2022 m. buvo vykdytos viešos paskaitos, bendradarbiaujama su Lietuvos gimnazijomis, dalyvaujama projekte „Iškeisk pamoką į paskaitą“, dalyvaujama studijų mugėse.

2023 m. SHMF vykdytos 9 bakalauro, 14 magistro, 4 sutrumpintų studijų programos. 5 bakalauro studijų programos (4 iš jų – SHMF) vykdomos su galimybe rinktis pedagoginį modulį. 4 bakalauro ir 3 magistro programos siūlomos anglų kalba.

2022–2023 m. Studijų kokybės vertinimo centras, vadovaudamasis ekspertų parengtomis krypties studijų išorinio vertinimo išvadomis ir atsižvelgdamas į Studijų vertinimo komisijos siūlymą, akreditavo Filologijos pagal kalbą (lietuvių kalba) programą 7 metams ir Filologija pagal kalbą (užsienio kalba) programą 3 metams; Visuomeninės geografijos studijų krypties programas 7 metams; Vadybos studijų krypties programas 7 metams (informacija skelbiama čia: <https://www.ku.lt/lt/studiju-kokybe> ).

Išregistruotos programos: 6121JX064 Politikos mokslai; 6121LX058 Logistika; 6121MX048 Andragogika; 6211MX036 Suaugusiųjų švietimas; 6121NX070 Medijų filosofija ir kultūrinės industrijos; 6211JX086 Medijos ir komunikacija; 6121MX049 Edukologija; 6121MX053 Socialinė pedagogika; 6121MX052 Pradinio ugdymo pedagogika; 6211MX043 Šeimos edukologija ir vaiko teisių apsauga (informacija skelbiama čia: <https://www.ku.lt/lt/studiju-kokybe> ).

Remiantis 2022 m. birželio 28 d. KU senato patvirtintu Klaipėdos universiteto studijų programų kokybės užtikrinimo tvarkos aprašu, SHMF sudarytos studijų kryptių arba studijų programų vidinės savianalizės grupės, patvirtintos dekanų įsakymais. Vidinės savianalizės grupės atliko vidines studijų kryptių arba studijų programų analizes, kurių pagrindu sudaryta bendra suvestinė. Joje pateikiamos: 6 pirmosios pakopos, 1 profesinių studijų ir 11 antrosios pakopos studijų programų analizės. Metinė vidinė analizė (vienos programos aprėptyje) atlikta: 2 pirmosios pakopos studijų programų (Ekonomika, Žurnalistika) ir 2 antrosios pakopos studijų programų (Dvasinis konsultavimas ir asistavimas ir Nacionalinis saugumas). Suvestinėje pateikiama vienos antrosios pakopos studijų programos (Rinkodara), išorinio vertinimo rekomendacijų įgyvendinimo pažangos ataskaita. Suvestinėje taip pat pateikiamos 3 metinės analizės, apimančios pirmosios ir antrosios pakopos studijų programas pagal studijų kryptį: psichologijos, pedagogikos ir edukologijos (sujungta), vadybos. Suvestinėje taip pat pateikta Filologijos studijų krypties metinė analizė ir išorinio vertinimo rekomendacijos bei numatytos priemonės. Visos metinės studijų programų analizės ataskaitos patvirtintos atitinkamose studijų kryptių komitetų (Psichologijos studijų krypties; Ugdymo mokslų studijų krypties; Verslo ir viešosios vadybos studijų krypties grupės ir Ekonomikos studijų krypties; Humanitarinių mokslų studijų krypties grupės) posėdžiuose bei svarstytos ir patvirtintos fakulteto taryboje. Suvestinė pateikta KU studijų tarnybai.

SHMF plėtojamas nuotolinis mokymas. Studijos šia forma vyksta visose studijų programose, vykdomose pagal aktyvųjį modelį (iš 23 pirmosios ir antrosios studijų pakopos programų 15 studijų programų vykdoma aktyviuoju modeliu studijos ir 8 – tradiciniu modeliu). 2 magistro programos, vykdomos nuotoline tvarkaraščio forma.

## TARPTAUTIŠKUMAS

Per 2023 m. įgyvendintos 44 SHMF dėstytojų mobilumo stažuotės dėstyto ir mokymosi tikslais, atvyko – 25. Išvykstančių dėstytojų yra 9 daugiau negu 2022 m. Atvykstančių dėstytojų ir studentų skaičiai yra nežymiai mažesni, todėl aktualu šioje srityje siekti pokyčio.

Tarpe atvykstančiųjų yra ir pagal KA171 programą atvykę dėstytojai iš Erasmus + partnerių šalių –Sakartvelo, Izraelio.

Į išvykstančių studentų duomenis nėra įtrauktas 1 doktorantūros studentas, kuris išvyko iš SHMF (edukologijos kryptis).

Taip pat neįtrauktas į šį skaičių projekto „Creating an inclusive, diverse and safe environment for all identities“, finansuoto Lietuvos ir Lenkijos jaunimo mainų fondo atvykusių dalyvių skaičius – 10 Lenkijos studentų ir 10 fakulteto studentų dalyvavo bendrose veiklose ir mokymuose.

Taip pat projekto „Strengthening the identity of the Baltic Sea Region borderlands. Building cooperation for the youth“ vasaros mokykloje nuotoliniu būdu ir išvykstant į Lenkijos Varmijos Olštyno universitetą dalyvavo viešojo administravimo ir politikos mokslų katedros studentai ir dėstytojai.

## STRATEGINIAI PARTNERIAI

Bendradarbiavimo interesų spektras platus, dėl to ir partneriai įvairaus pobūdžio:

1. Klaipėdos miesto savivaldybė;
2. EU-CONEXUS universitetai;
3. Klaipėdos apskrities valstybinė mokesčių inspekcija;
4. Pasaulio lietuvių bendruomenės (ypač Pasaulio lietuvių bendruomenės Venesueloje, Kolumbijoje ir Argentinoje);
5. Romos Popiežiškasis Laterano universitetas (Italija);
6. Pardubicės universitetas (Čekija);
7. Early Childhood Education, School of Education, University of Ioannina (Greece).

## PROJEKTAI

2023 metais SHMF vykdyti 29 tarptautiniai ir nacionaliniai mokslo ir studijų projektai, kurių rezultatai prisideda prie tvarios ekonominės, socialinės, kultūrinės ir kt. regiono plėtros. Iš kurių 2023 m. pradėti 6 mokslo ir 2 studijų projektai.

SHMF vykdomi projektai finansuojami ERASMUS+, Interreg, LMT, Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija, Lietuvos ir Lenkijos jaunimo mainų fondas, Valstybinė lietuvių kalbos komisija, Nacionalinė švietimo agentūra, ŠMPF lituanistinis švietimas. Pamažu didėja finansavimo fondų įvairovė.

## PASLAUGOS

Fakulteto siūlomų / teikiamų paslaugų spektras labai platus. Paminėtinos paslaugos:

1. Klaipėdos viešojo transporto paslaugų kokybės vertinimo tyrimas (tyrimo metodikos parengimas; duomenų analizė) (SUT-23P-17/20230512/01; užsakovas VšĮ „Klaipėdos keleivinis transportas“; suma 2 850 eurų);
2. Klaipėdos m. gyvenamosios aplinkos ir viešųjų paslaugų vertinimas (gyventojų apklausa) (sutartis J9-1833/2023-05-16; užsakovas Klaipėdos m. savivaldybės administracija; suma 10 800 eurų).

Lituanistikos ir užsienio kalbų centro 2022 m. vykdyta veikla įspūdinga: a) 70 000 eurų projektinių lėšų, 14 000 eurų – ūkiskaitinių, b) lietuvių kalba užsieniečiams (2022 m. žiemos akademija) – 48 dalyvis; lietuvių kalba užsieniečiams (2021 m. vasaros akademija) – 84 dalyviai; lituanistinės studijos užsienio lituanistinių mokyklų mokytojams – 12 dalyvių (rengta pirmą kartą); įvairių kalbų kursai – 198 dalyviai.

Rezultatyviu laikytina ir Tęstinių studijų centro veikla. Įvairiuose kvalifikacijos tobulinimo renginiuose iš viso dalyvavo 2346 klausytojai iš visų Lietuvos regionų. Tačiau didžioji dauguma (75 proc.) klausytojų yra Klaipėdos miesto. 2022 m. vykdant pedagogų kvalifikacijos tobulinimo renginius, dėmesys buvo skirtas mokytojų STEAM ugdymo kompetencijų tobulinimui. Buvo organizuoti 5 seminarai ir viena konferencija, kuriuose dalyvavo atitinkamai 207 ir 285 mokytojai.



Atlikta planuojamos ūkinės veiklos (saulės elektrinių parko įrengimo Zarasų r. sav. Zarasų sen., Obeliškės vs., Riešutinės I k., Šapaukos k.) poveikio kraštovaizdžiui ekspertizė; Planuojamos ūkinės veiklos (vėjo elektrinių statybos ir eksploatacijos Jurbarko r. sav.) poveikio kraštovaizdžiui vertinimo ataskaita; Planuojamos ūkinės veiklos (saulės elektrinių parko statyba ir eksploatacija Marijampolės r. sav.) poveikio kraštovaizdžiui išvada. Visuomeniniais pagrindais atlikta klaipėdiečių apklausa apie Šiaurės rago/Danės krantinės atgaivinimo galimybes (kartu su VŠĮ „Idėjos miestui“ ir Klaipėdos m. savivaldybės administracija).

#### LYČIŲ LYGYBĖS POLITIKOS ĮGYVENDINIMAS

Nuo 2023 m. balandžio 3 d. SHMF atstovė G. Burbulytė-Tsiskarishvili dalyvauja KU lyčių lygybės komiteto veikloje, kur parengtas KU 2024–2030 lyčių lygybės planas.

2023 m. gegužės 8 d. KU bendruomenei organizuoti mokymai „Smurtas lyties pagrindu“, kuriuose dalyvavo SHMF bendruomenės nariai.

2023 m. kovo 16–17 d. KU bendruomenei organizuoti mokymai „Gender diversity reflective university teaching“, kuriuose dalyvavo SHMF bendruomenės nariai.

Bendradarbiavimas su Klaipėdos ir kitų Vakarų Lietuvos savivaldybėmis – pedagogų rengimas, pedagogo kvalifikacijos suteikimas perkvalifikavimas.

#### POVEIKIS REGIONUI

Gabrielė Burbulytė-Tsiskarishvili buvo atrinkta trejų metų kadencijai į Visuomenės informavimo etikos komisiją (Kultūros ministerija).

KU FMK katedra ir Mažosios Lietuvos istorijos muziejaus dalyvauja Erasmus+ tarptautiname mokslo projekte „AccessCULT – Inovatyvus aukštojo mokslo mokymo turinys siekiant tvarios prieigos visiems prie kultūros paveldo“. KU projekto rėmuose užima lyderio poziciją, įgalindamas neįgaliųjų bendruomenių atstovus, biudžetinių ir nevyriausybinių organizacijų lyderius, muziejų edukatorius, projektų vadovus, mokytojus, socialines paslaugas teikiančius asmenis dalytis gerąja patirtimi ir idėjomis, kaip pagerinti ir patobulinti esamą kultūros paveldo infrastruktūrą Klaipėdos mieste, kad kultūros vertybės taptų prieinamos visiems. Sukurtas tarptautinis aukštojo mokslo studijų modulis; FMK studentai dalyvavo pilotiniame modulio testavime Koventrio universitete; FMK studentai ir dėstytojai dalyvavo neįgaliųjų ture po Pilies muziejaus ekspozicijas ir drauge sprendė prieigos problemas.

Parengta ir pateikta Namaterialaus kultūros paveldo vertybių sąvado byla „Mažosios Lietuvos etnografinio regiono muzikavimo tradicija“ (prof. dr. L. Petrošienė).

Pedagogikos katedros atstovų dalyvavo Klaipėdos regiono specializacijos strategijos iki 2030 m. horizontaliojo prioriteto „Ugdantis regionas“ veiksmų plano rengime ir įgyvendinimo darbo grupėje.

2022 m. Kultūros tarybos finansuojamas projektas „Tinklaidės „Susitikimai+“, skirtos Klaipėdos krašto prijungimo prie Lietuvos šimtmečiui“. Sutarties Nr. SIETN–27(6–36)/2022. Vadovė ir vykdytoja prof. dr. L. Petrošienė.

KU mokslininkai dalyvavo Klaipėdos regiono „Strategijos bioekonomikos krypties darbo grupėje“ ir Klaipėdos regiono strategijos Bioekonomikos krypties įgyvendinimo priemonių plano parengimas

KU mokslininkai aktyviai dalyvavo įvairiose mokslo populiarinimo veiklose (12 veiklų) – skaitė viešas paskaitas, dalyvavo socialinių medijų laidose.

Pasirašytos penkios naujos bendradarbiavimo sutartys: su Klaipėdos pedagogine psichologine tarnyba, Žemaitijos saugomų teritorijų direkcija, Klaipėdos apskrities valstybine mokesčių inspekcija, SBA Home.

#### IŠŠŪKIAI

1. Naujieji mokslininkų kvalifikaciniai reikalavimai.
2. Mokslinis žurnalas „Res Humanitariae“ nebėra laikomas tarptautiniu žurnalu.
3. Didelis vyrų ir moterų atstovavimo tarp mokslininkų disbalansas.
4. „Mažojo STEAM centro“ įkūrimas.

1. Fakulteto vidaus erdvių kapitalinis remontas. Bendra suma apie 1 200 000 eurų. Nėra lengva suderinti remonto darbus ir sklandų studijų procesą fakultete. Dar laukia sporto salės ir Vitražinės menės remontas.

2. Living Lab / Metodologinių kompetencijų centro steigimas.

3. EU-CONEXUS jungtinio tyrimų instituto idėjos plėtojimas
4. Didėjant pedagogų kompetencijų tobulinimo paklausai prioritėtinėse srityse: įtraukiojo ir STEAM ugdymo, ne visada galima pagal švietimo įstaigų ir pedagogų poreikius organizuoti šiuos aktualus renginius, nes trūksta žmogiškųjų išteklių (lektorių) ir mokymams skirtų specialių patalpų (dar nėra STEAM centro).

## 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.

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



**Klaipėdos  
universitetas**

Sveikatos  
mokslų fakultetas

Slaugos katedra  
Holistinės medicinos ir katedra  
Medicinos technologijų katedra  
Visuomenės sveikatos katedra  
Socialinio darbo katedra  
Sporto, rekreacijos ir turizmo katedra  
Sveikatos tyrimų ir inovacijų mokslo centras (STIMC)

STRATEGINIAI TIKSLAI	<p>Gerinti studijų kokybę, rengti naujas studijų programas, tobulinti esamas. Išlaikyti ir pritraukti didesnį studentų skaičių.</p> <p>Rengti bei didinti tarptautinių mokslinių publikacijų skaičių.</p> <p>Tobulinti studentų praktinių įgūdžių mokymą, plečiant simuliacijų-laboratorinį centrą studijuojantiems bei podiplominių studijų tobulinimui.</p> <p>Kelti dėstytojų kvalifikaciją.</p> <p>Dalyvauti ir inicijuoti mokslinius nacionalinius bei tarptautinius projektus.</p>
SVARBIAUSI PASIEKIMAI	<p>Papildomos ir alternatyviosios medicinos studijų programos studentei suteikta Klaipėdos miesto savivaldybės įsteigta stipendija už atliktą darbą Klaipėdos miestui reikšminga tema.</p> <p>Fakulteto mokslininkai sėkmingai paskelbė aukšto lygio cituojamumo publikacijas žurnaluose „Sports medicine“ (IF 11,928) ir „Lancet Diabetes &amp; Endocrinology“ (IF 44,5)</p> <p>Fakulteto studentai aktyviausiai dalyvavo naujai paskelbtoje KU ir Marijos Taikos Karalienės bažnyčios Caritas savanorystės programoje.</p>
STUDIJOS	<p>SvMF veiklos tikslas – vykdyti patrauklias mokslu grįstas studijas, atliepančias KU misiją, viziją, vertybes ir tenkinančias šiuolaikinės darbo rinkos poreikius.</p> <p>Fakultete vykdomos 7 pirmosios pakopos studijų programos ir 8 antrosios pakopos studijų programos, 5 sutrumpintų studijų programos bakalauro laipsniui įgyti ir 7 papildomųjų studijų programos magistro laipsniui įgyti. Studijos vykdomos 8 studijų kryptyse.</p> <p>Kai kurios studijų programos dėstomos anglų kalba, tai didina fakulteto patrauklumą užsienio studentams. Užsienio studentų skaičius išlieka nepakitęs pastaraisiais metais. Bendras studentų skaičius fakultete 2023 m. šiek tiek padidėjo, lyginant su 2022 m. Studentų skaičiaus didėjimas stebimas antrosios pakopos studijose.</p>

	<p>Fakultete vykdomos studijų programos: Slaugos studijų programa (pirmosios ir antrosios studijų pakopos, sutrumpintos, papildomos studijos), Radiologijos studijų programa (pirmosios pakopos, sutrumpintos studijos), Visuomenės sveikatos studijų programa (ištęstinė pirmosios pakopos studijų programa), Kineziterapijos studijų programa (pirmosios pakopos studijos, sutrumpintos, papildomos studijos), Socialinio darbo (pirmosios ir antrosios pakopos (lietuvių ir anglų kalba), sutrumpintos ir papildomos studijos), Laisvalaikio sporto (pirmosios pakopos studijos), Rekreacijos ir turizmo studijos (pirmosios pakopos studijų programa), Papildomosios ir alternatyviosios sveikatos priežiūros (antrosios pakopos studijos), Kalbėjimo ir kalbos terapijos (antrosios pakopos studijos), Visuomenės sveikatos ugdymo (antrosios pakopos studijų programa), Sveikatos priežiūros vadybos (antrosios pakopos studijų programa, lietuvių ir anglų kalba), Fizinio aktyvumo ir sporto pedagogikos studijų programa (antroji studijų pakopa). 2023 m. įvyko tarptautinių ekspertų vizitas, vertinant Visuomenės sveikatos studijų kryptį. Akredituotos trys studijų programos: Sveikatos priežiūros vadyba (7 m.), Visuomenės sveikata (3 m.), Visuomenės sveikatos ugdymas (3 m.). Parengtos Laisvalaikio sporto studijų programos specializacijos – krepšinis ir futbolas. Sėkmingam specializacijų įgyvendinimui pasirašytos bendradarbiavimo sutartys su Lietuvos krepšinio federacija ir futbolo klubu „Barcelona“.</p> <p>Parengta ir pradėta įgyvendinti sutrumpintų studijų laisvalaikio sporto studijų programa.</p> <p>Skiriamas dėmesys stiprinti studijų kokybę:</p> <p>2023 metais 13 Slaugos katedros dėstytojų dalyvavo „Pedagogika, psichologija, didaktika“ mokymuose ir įgijo mokytojo kvalifikaciją, skirtą aukštųjų mokyklų dėstytojams.</p> <p>Gerinant studijų kokybę ženkliai atnaujinta iš KU Ateities fondo Slaugos katedros intervencinių manipuliacijų kabineto materialinė bazė, įsigyta daug naujų slaugos simuliacinių priemonių slaugos bakalauro studentų praktiniams įgūdžiams lavinti. Ženkliai išaugęs Laisvalaikio sporto studijų programos I kurso studentų skaičius Sporto rekreacijos ir turizmo katedroje.</p> <p>Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis tarp KU ir vienos didžiausių Lietuvoje diagnostinio vaizdinimo ir ambulatorinių paslaugų teikėjos UAB „Affidea Lietuva“.</p> <p>Tai svarbus darbdavys Radiologijos studijų programos absolventams visos Lietuvos mastu.</p> <p>Pasirašyta bendradarbiavimo su <i>Northway</i> sutartis, sudaranti galimybes ženkliai pagerinti praktikos kokybę radiologijos studijų syudentams.</p>
MOKSLAS	<p>Paskelbta iš viso 77 publikacijos, iš kurių 24 yra aukšto lygio tarptautinėse duomenų bazėse <i>CA WoS</i> ir <i>Scopus</i>. Publikacijų kiekis yra mažesnis, lyginant su 2022 metais, tačiau skiriama daugiau dėmesio publikacijų kokybei. Kartu su bendraautorais sėkmingai paskelbtos dvi publikacijos su ypač aukšto cituojamumo rodikliais.</p> <p>Stiprinama studentų mokslinė veikla. Įsteigta KU SvMF Holistinės medicinos ir reabilitacijos katedros (HMRK) Studentų mokslinė draugija.</p> <p>Skiriamas dėmesys mokslo ir studijų ryšio stiprinamui. Išleistas vadovėlis „Mokslinių tyrimų metodologijos diskursas“ (aut. R. Vaičekauskaitė), skirtas įvairių studijų programų studentams. Holistinės medicinos ir reabilitacijos katedros dėstytojai parengė 9 PASP specialistų mokymo programas licencijai įgyti ir išleido vadovėlį „Papildomoji ir alternatyvioji sveikatos priežiūra“ (sudarytojai prof. dr. D. Mockevičienė, prof. dr. A. Kirkutis).</p>
TARPTAUTIŠKUMAS	<p>Pasirašytos / rengiamos pasirašymui sutartys su šiomis aukštojo mokslo institucijomis: University of Social and Media Culture in Toruń, Poland (AKSiM) (Lenkija), Universidad de Malaga (Ispanija), University of Foggia (Italija), Daugavpils University (Latvija), Latvian Academy of Sport Education (Latvija), J. Pilsudski University of Physical Education in Warsaw (Lenkija), Abant İzzet Baysal</p>

	<p>University (Turkija), St. Cyril and St. Methodius University of Veliko Turnovo (Bulgarija), Nordhausen University of Applied Sciences (Vokietija), Neubrandenburg University of Applied Sciences (Vokietija), Tampere University (Suomija), University of Lapland (Suomija), Latvian Christian Academy (Latvija), Liepaja University (Latvija), Frederick University (Kipras), VIVES University of Applied Sciences (Belgija), Universidad Catolica de Valencia (Ispanija), University of Zadar (Kroatija), University of Malta (Malta), University of Turku (Suomija), Tampere University (Suomija).</p>
STRATEGINIAI PARTNERIAI	EU-CONEXUS aljanso instucijos
PROJEKTAI	<p>2022-05-01–2025-12-31 „Alkoholio ir kitų psichoaktyvių medžiagų vartojimo Europos mokyklose tyrimas / European School Survey Project on Alcohol and Other Drugs“;</p> <p>2022-10-01–2024-09-30 „Baltijos savivaldybių maisto koalicija / Baltic Municipality’s Food Coalition“;</p> <p>2022-11-01–2025-10-31 „Europos bendradarbiavimo partnerystė, skatinanti lėtines kvėpavimo būklės turinčių pacientų fizinį aktyvumą / A European Cooperative And Innovative Partnership To Promote Physical Activity For Patients With Chronic Respiratory Conditions“;</p> <p>2024-01-01–2026-12-31 „ePlatforma sveikatos skatinimui mokyklose/ ePro-Schools: ePlatform for Promoting Health in Schools“;</p> <p>2024-01-01–2026-12-31 „Fizinio aktyvumo politikos stiprinimas ir poveikis sveikatos tolygumams/ IMproving Physical Activity policies and their impact on health eQuiTy“;</p> <p>2022-09-01–2025-06-30 „Judėk ir pažink_2/2022-10-01–2024-03-31 „Lietuvos unikalių gamtinių išteklių panaudojimo su stresu susijusios organizmo psichinės ir fizinės sveikatos gerinimui efektyvumas ir saugumas / The effectiveness and safety of unique natural resources of Lithuania for the improvement of stress-related mental and physical state“;</p> <p>2023-11-01–2026-10-31 „Pakrančių ir kaimo vietovių turizmo atsparumo didinimas šiauriniame Baltijos jūros regione, plėtojant patirtis ne sezono metu / Light in the Dark – Increasing resilience in rural and coastal tourism in the northern Baltic Sea Region by developing off-season experiences“;</p> <p>2022-09-01–2024-08-31 „Nauji antreprenerystės siekiai skaitmeniniame amžiuje: skaitmeninė antreprenerystė / A new entrepreneurship approach in the digital age: digital entrepreneurship“;</p> <p>2021-11-01–2024-10-30 „Negalią turinčių įtraukimo į sportines veiklas patirtis” / Sports Disability Inclusive Experience“;</p> <p>2022-10-01–2025-09-30 „Slaugytojų mokymo ir kvalifikacijos tobulinimo programų rengimas / Curriculum development for up-skilling specialist nurses (SN) and advanced practice nurses (APN)“;</p> <p>2022-01-01–2024-01-01 „Sveikatos ir humanitariniais mokslais pagrįstas požiūris spręsti jaunų žmonių nutukimo ir valgymo sutrikimų problemas / A Medical and Humanities-based approach to Navigating Obesity and Eating Disorders (EDs) in Young People“;</p> <p>2022-11-01–2024-10-31 „Verslumo įgūdžiai socialiniams mokslams”/Entrepreneurial Skills for Social Science“</p>
INOVACIJOS	<p>Pradėtas vykdyti mokslinis projektas <b>AMBeR: Advanced Models in Baltic e-Cancer care</b>, kurio asocijuotas partneris – Klaipėdos universitetinė ligoninė. Sukurtos inovacijos bus diegiamos praktikoje. Projekto vadovė KU doc. dr. Aelita Bredelytė.</p> <p>Vyksta studijų tobulinimas realizuojant tarptautinius projektus:</p> <p><b>Vykdomas projektas „Innovative education for students of medical and health sciences, resulting to better adapt the didactic offer to the health needs of pregnant and post-pregnant women” (INSTEpp)</b> siekiant parengti studijų</p>

	<p>medžiagą bei sukurti inovatyvią ir interaktyvią mokymo platformą, kurioje akušerės, slaugytojai, kineziterapeutai, gydytojai ir paramedikai galėtų rasti teorinės literatūros, naujausių mokslinių straipsnių, vaizdinės medžiagos, interaktyvių kursų, forumų diskusijoms. Projekto vykdymo metu taip pat bus kuriama <i>e-simuliacijų</i> aplinka medicinos, slaugos, akušerijos ir sveikatos studijų programų studentams.</p> <p><b>Projekte „Europos bendradarbiavimo partnerystė, skatinanti lėtines kvėpavimo būklės turinčių pacientų fizinį aktyvumą (BREATH)“</b> remiantis vietos situacijos analize (sveikatos priežiūros sistema, ilgalaikės reabilitacijos valdymu, vietos tradicijomis), fizinės veiklos, pacientų poreikiais ir gerąja praktika bus sukurta nuosekli mokymo programa šalių partnerių universitetų kineziterapijos / fizinio aktyvumo / sporto / slaugos studijų programų studentams ir specialistams praktikams.</p> <p><b>Vykdomas projektas „Skaitmeniniai įgūdžiai, skirti medicinos ir susijusių profesijų atstovams“.</b> Projektas suvienija aukštųjų mokyklų konsorciumą (medicinos, slaugos, švietimo ir skaitmeninės technologijos), nevyriausybinės organizacijos, sveikatos priežiūros institucijas ir sveikatos draudikus sukurti naują mokymo modulį – „DDS-MAP“, kuris atliepia Europos Komisijos Įgūdžių pakto (2020) / Pact of Skills (2020) principą- sukurti ekosistemą, kuri palengvintų naujų ir atsirandančių skaitmeninių technologijų bei su jomis susijusių iššūkių mokymąsi ir įsisavinimą. Projektas įtvirtina studentų sąmoningumą, žinias ir savirefleksiją apie jų dalyvavimą ir naudojimąsi naujomis skaitmeninėmis technologijomis mokantis.</p> <p>Projekto metu bus sukurta ir pristatyta trijų bendrųjų modulių platforma, kuri gali būti pritaikyta tarpdisciplininiais sveikatos priežiūros specialistų poreikiams.</p>
<p>LYČIŲ LYGYBĖS POLITIKOS IGYVENDINIMAS</p>	<p>Fakultetas vadovaujasi tarptautiniais ir nacionaliniais dokumentais, kurie reglamentuoja lyčių lygybės užtikrinimo gaires, o dėl jų įgyvendinimo galimybių yra vadovujamasi KU lyčių lygybės planu (toliau – LLP).</p> <p>Fakultetas 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.</p> <p>Fakultete atliekamas lyčių lygybei aktualus monitoringas. SvMF studentų pasiskirstymas pagal lytį stokoja tolygumo, t. y. vyrai sudaro 21,8 proc., moterys 78,2 proc. Padaliniais rekomenduojama atsižvelgti į tai vykdant studentų pritraukimo ir kitas viešinimo veiklas. Tarp Sveikatos mokslų fakulteto darbuotojų yra nuosaikus lyčių balansas, ypač kalbant apie aukščiausios kvalifikacijos akademinį personalą, t. y. 51 proc. profesorių ir vyriausiųjų mokslo darbuotojų yra moterys. Tačiau tarp docentų ir vyresniųjų mokslo darbuotojų moterys sudaro 75 proc. Tai rodo, kad išlieka aktualiu uždaviniu daugiau skatinti ir remti moterų karjeros pokyčius.</p> <p>Fakulteto dėstytojai aktyviai dalyvavo lyčių lygybės temai skirtuose mokymuose:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. „Gender and diversity reflective university teaching - an introduction“, lektorė Pia Garske, Georg-August universiteto Göttingeno Lygių galimybių ir įvairovės skyriaus patarėja Lygių galimybių ir įvairovės klausimais, Vokietija (2023-03-16-17);</li> <li>2. „Smurtas lyties pagrindu“, lektorė dr. Dalia Puidokienė (2023-05-08)</li> </ol>
<p>POVEIKIS REGIONUI</p>	<p>Fakulteto indėlis reikšmingas rengiant bendrosios praktikos slaugytojus, atliepiančią regiono ir visos Lietuvos poreikius. Remiantis STRATA, didžiausiu nominaliu specialistų trūkumu 2032 m. išsiskiria bendrosios praktikos slaugytojai, numatoma, kad jų trūkumas Lietuvoje iki 2032 metų bus iki 4643.</p>



	<p>Fakultetas aktyviai vykdo regionio gamtos išteklių panaudojimo sveikatinimui tyrimus. Tokie tyrimai turi tiesioginį poveikio rehabilitacijos ir sveikatos paslaugų plėtrai. Fakultete sėkmingai vystytas LMT projektas „Lietuvos unikalių gamtinių išteklių panaudojimo su stresu susijusios organizmo psichinės ir fizinės sveikatos gerinimui efektyvumas ir saugumas“ 2022-10-01–2024-03-31 Projekto vadovė doc. dr. Lolita Rapolienė.</p> <p>Fakultetas reikšmingai prisideda prie kvalifikuotų sporto specialistų rengimo. Sporto programų absolventai dirba treneriais bei fizinio lavinimo mokytojais.</p>
IŠŠŪKIAI	<p>Motyvuoti studentus aktyviau dalyvauti Erasmus mainų programose</p> <p>Daugeliui dėstytojų sunku vystyti mokslinę veiklą dėl didelio pedagoginio darbo krūvio.</p> <p>Daug laiko reikia skirti mokslo ir studijų populiarinimo veikloms, kurias sunku derinti su dėstytojų akademinio užimtumu.</p> <p>Siekti lyčių balanso tarp studentų ir tarp akademinio personalo.</p>
VEIKLOS TVARUMAS	<p>Vienas svarbiausių KU strateginės plėtros tikslų 2030 m. yra tvarus universitetas, kuris grindžiamas 2015 m. JTO paskelbtais Darnaus vystymosi tikslais (DVT). Fakultetas siekia savo kuriamomis žiniomis ir vykdomomis veiklomis prisidėti prie DVT įgyvendinimo Lietuvoje ir pasaulyje. Fakultete skatinimas studijų programų turinio atnaujinimas, prioritetas teikiamas į šiuos tikslus orientuotiems projektams. Veiklos tvarumą Sveikatos mokslų fakultete atspindi tęstinės projektinės veiklos. DVT „Gera sveikata ir gerovė“ atspindi projekto „<i>BSR Food Coalition</i>“ įgyvendinimas. Projektu „<i>BSR Food Coalition</i>“ finansuojamo Interreg Baltijos jūros regiono programos (sutartis #S002) rėmuose siekiama sukurti prielaidas sveikos gyvensenos modeliui „Nuo ūkio iki mokyklos“ atsirasti Baltijos šalyse, didinant visų suinteresuotųjų grupių informuotumą. Siekiama atskleisti Klaipėdos regiono ūkininkų produkcijos / paslaugų propagavimo ir naudojimo sąlygas ir galimybes švietimo įstaigose bei apibrėžti būtinas šviečiamąsias pastangas didinti sveiką mitybą, ugdyti bendruosius sveikatos įpročius, žemės ūkio ir maisto sistemų raštingumą švietimo įstaigose ir jų bendruomenėse.</p> <p>DVT „<i>Kokybiškas išsilavinimas</i>“ įgyvendinimas grįstas kokybiškų, studentų lūkesčius atliepiančių studijų įgyvendinimu 2023 m. DVT „<i>Lyčių lygybė</i>“ DVT atspindi projekte „<i>Connected 4 Health</i>“. Šis projektas – tai sveikatos ir socialiniais mokslais pagrįstas požiūris spręsti jaunų žmonių nutukimo ir valgymo sutrikimų problemas. Projekto rezultatų prieinamumas užtikrinamas visiems studentams ir dėstytojams. DVT „<i>Deramas darbas ir ekonominis augimas</i>“ atspindi fakulteto siekyje suburti profesionalių ir savo darbu patenkintų darbuotojų kolektyvą. DVT „<i>Pramonė, inovacijos ir infrastruktūra</i>“ įgyvendinamas stiprinant fakulteto verslo partnerių įsitraukimą į studijų programų kokybės gerinimą ir mokslinių tyrimų įgyvendinimą. Vienas iš inovacijų pavyzdžių – įgyvendinamas projektas „<i>Pažangus Baltijos šalių vėžio e-paslaugų modeliavimas</i>“. Lyderiaujančios medicinos srities mokslinių tyrimų institucijos ir klinikiniai centrai iš viso Pietų Baltijos regiono vykdo bendrą inovacijų projektą, skirtą sukurti e. sveikatos sprendimų diegimo vėžio gydyme modelį. Tai apima skaitmeninių įrankių paciento stebėjimui ir reabilitacijai namuose bandymus, siekiant sumažinti apsilankymų ligoninėje skaičių bei pagerinti vėžiu sergančių pacientų gyvenimo kokybę. Šios naujos priemonės bus itin naudingos ir projekte dalyvaujančių šalių kaimo regionams, ir prisidės įgyvendinant DVT „<i>Sumažinti nelygybę</i>“. DVT „<i>Darnūs miestai ir bendruomenės</i>“ atspindi įgyvendinant projektus, pavyzdžiui, projektą „<i>Lietuvos unikalių gamtinių išteklių panaudojimo su stresu susijusios organizmo psichinės ir fizinės sveikatos gerinimui efektyvumas ir saugumas</i>“ (LUGISES), kurio tikslas – įvertinti Lietuvos unikalių gamtinių išteklių (geoterminio / mineralinio vandens, purvo, klimato) poveikį streso mažinimui bei psichinės (nerimo, depresijos, nemigos, nuovargio) ir fizinės sveikatos gerinimui ir procedūrų saugumą ir remiantis tyrimu rezultatais parengti metodines rekomendacijas.</p>

