



Aleksandro
Stulginskio
Universitetas

STUDENTŲ MOKSLINĖ KONFERENCIJA

 **JAUNASIS** 2018
Jmokslininkas

2018 m. balandžio 19 d.

PROGRAMA

Akademija, 2018

Organizacinis komitetas

Pirmininkas	prof. dr. Astrida Miceikienė
Pavaduotojas	prof. dr. Egidijus Šarauskis
Nariai:	prof. dr. Kęstutis Romaneckas doc. dr. Rytis Skominas doc. dr. Jonas Čėsna doc. dr. Remigijus Žalkauskas dokt. Aušra Butvilaitė

Konferencijos sekretorė Eglė Šimanskienė

Konferencijos koordinatoriai

Ekonomikos ir vadybos fakultetas
Studentų atstovybė
Doktorantų korporacija „Kolegos“
Mokslo skyrius

KONFERENCIJOS DIENOTVARKĖ

8:00 – 8:30	Dalyvių registracija fakultetuose	AF – C. r., 505 aud. EVF – III r., 318 aud. MEF – C. r., 503 aud. VŪŽF – III r., 601 aud. ŽŪIF – II r., 318 aud.
8:30 – 8:45	Konferencijos atidarymas fakultetuose	AF – C. r., 505 aud. EVF – III r., 318 aud. MEF – C. r., 503 aud. VŪŽF – III r., 601 aud. ŽŪIF – II r., 318 aud.
9:00 – 13:00	Mokslinių sekcijų posėdžiai*	
	Agroekosistemos	C. r., 520 aud.
	Agronomija	C. r., 505 aud.
	Augalinių maisto žaliavų kokybė ir sauga	C. r., 419 aud.
	Agrobiotechnologija	VI r., Agrobiotechnologijos laboratorija
	Sodininkystė ir daržininkystė	C. r. 402 aud.
	Žemės ūkio ir viešojo sektoriaus ekonomika	III r., 517 aud.
	Apskaita ir finansai	III r., 318 aud.
	Kaimo plėtros administravimas	III r., 411 aud.
	Verslo logistika ir žemės ūkio verslo vadyba (1)	III r., 418 aud.
	Verslo logistika ir žemės ūkio verslo vadyba (2)	III r., 523 aud.
	Profesinio ugdymo pedagogika ir psichologija	III r., 615 aud.
	Miško augimas	C. r., 503 aud.
	Daugiatikslis miško naudojimas	C. r., 507 aud.
	Ekologija	C. r., 444 aud.
	Hidrotechnikos inžinerija	III r., 339 aud.
	Žemėtvarka	III r., 427 aud.
	Nekilnojamo turto kadastras	III r., 434 aud.
	Mechanikos inžinerija	II r., 318 aud.
	Technologijų inžinerija	II r., 204 aud.
	Energijos inžinerija	II r., 108 aud.
	Transporto mašinų inžinerija	II r., 137 aud.
13:00 – 13:45	Pietų pertrauka	
13:45 – 14:00	Dalyvių registracija plenariniam posėdžiui	IV r., Konferencijų salė
14:00 – 16:00	Plenarinis posėdis	IV r., Konferencijų salė
16:00 – 16:30	Konferencijos laureatų apdovanojimas	IV r., Konferencijų salė
16:30 – 17:00	Konferencijos rezultatų aptarimas	IV r., Konferencijų salė

* - pranešimo mokslinėje sekcijoje trukmė - 10 min.

Plenarinis posėdis

IV rūmai konferencijų salė (14:00 – 16:00)

Pirmininkauja: Aušra Butvilaitė

1. **Sveikinimo žodis** Prorektorė doc. dr. Laima Taparauskienė
 2. **Kviestinis pranešėjas** Vytauto Didžiojo universiteto prof. Algis Krupavičius
 3. **Jaunųjų mokslininkų pranešimai**
 - Agronomijos fakultetas
 - Ekonomikos ir vadybos fakultetas
 - Miškų ir ekologijos fakultetas
 - Vandens ūkio ir žemėtvarkos fakultetas
 - Žemės ūkio inžinerijos fakultetas
-

1. Agronomijos fakultetas

1.1. Agroekosistemų sekcija – C. r., 520 aud.

Pirmininkauja dokt. Vita Smalstienė

1.	BUDREVIČIŪTĖ INGA	SPRAGŠIŲ (<i>COLEOPTERA: ELATERIDAE</i>) GAUSUMO TYRIMAI SKIRTINGOSE AGROEKOSISTEMOSE
2.	BUNEVIČIŪTĖ LAIMA	VIDURIO LIETUVOS DIRVOŽEMIŲ IŠTEKLIŲ ORGANINĖS ANGLIES VERTINIMAS SKIRTINGOSE EKOSISTEMOSE
3.	KLUSAVIČIUS EDVINAS	SĖJOS LAIKO ĮTAKA KENKĖJŲ PAPLITIMUI VASARINIŲ RAPSŲ PASĖLYJE
4.	KRUNKAITIS TOMAS	SUPAPRASTINTO ŽEMĖS DIRBIMO IR TIESIOGINĖS SĖJOS ĮTAKA ŽIEMINIŲ RAPSŲ AGROFITOCENOZEI
5.	VASILIAUSKIS AIRIDAS	SKIRTINGŲ AGROFITOCENOZIŲ POVEIKIS DIRVOŽEMIO SAVYBĖMS KALVOTAME ŽEMAIČIŲ AUKŠTUMOS REGIONE

1.2. Agronomijos sekcija – C. r., 505 aud.

Pirmininkauja dokt. Silvija Kosteckienė, lekt. dr. Aida Adamavičienė

1.	BARONAS AIVARAS	SKIRTINGOS VEGETACIJOS BULVIŲ STIEBAGUMBIŲ CHEMINĖS SUDĖTIES TYRIMAS
2.	DAUKŠAITĖ AGNIETĖ	FOTOSINTEZĖS PRODUKTYVUMAS SKIRTINGU LAIKU PASĖTŲ ŽIEMINIŲ KVIEČIŲ LAPUOSE
3.	JASIŪNAS DOVYDAS	SKIRTINGŲ SKYSTŲJŲ MIKROELEMENTŲ TRĄŠŲ FORMŲ IR NORMŲ ĮTAKA ŽIEMINIAMS KVIEČIAMS
4.	KIELA MINDAUGAS	INTENSYVAUS ŪKIO TECHNOLOGIJŲ POVEIKIS MAISTO MEDŽIAGŲ SANKAUPOMS DIRVOŽEMIO HUMUSINIAME HORIZONTE
5.	KUKLERYTĖ JURGITA	INTENSYVIŲ TECHNOLOGIJŲ POVEIKIS DIRVOŽEMIO HUMUSINIO HORIZONTO CHEMINĖMS SAVYBĖMS JUOZO KAZAKIAVIČIAUS MIŠRIAME ŪKYJE
6.	MEŠKAUSKAS SIMONAS	VASARINIŲ RAPSŲ MORFOMETRINIŲ PARAMETRŲ IR DERLIAUS STRUKTŪROS ELEMENTŲ KORELIACIJA
7.	PETRAUSKAITĖ AKVILĖ	CHRIZANTEMŲ AUGINIMO TECHNOLOGIJŲ, NAUDOJANT FERMENTUOTAS DURPES, TYRIMAS
8.	RADZINEVIČIUS AUDRIUS	DIRVOŽEMIO SUTANKINIMAS IR AUGALŲ ŠAKNŲ PRODUKTYVUMAS ŽEMĖS ŪKIO AUGALŲ PASĖLIUOSE EUROPOJE
9.	RANČAS AURIMAS	BIOLOGINIŲ PREPARATŲ POVEIKIS VASARINIŲ KVIEČIŲ AGROCENOZEI
10.	RASIMAVIČIŪTĖ JOLITA	NEARIMINIO ŽEMĖS DIRBIMO, ŠIAUDŲ IR ŽALIOSIOS TRĄŠOS ĮTERTIMO POVEIKIS ŽIEMINIŲ KVIEČIŲ AGROEKOSISTEMOS KOMPONENTAMS
11.	SADAUSKIENĖ AGNĖ	PERSPEKTYVIŲ CUKRINIŲ RUNKELIŲ VEISLIŲ ATSPARUMAS GRYBINĖMS LIGOMS IR DERLINGUMO POTENCIALAS
12.	SPARNAUSKAITĖ ODETA	SĖJOMAINŲ POVEIKIO DIRVOŽEMIO SAVYBĖMS VERTINIMAS EKOLOGINIAME ŪKYJE

13.	UŠINSKIENĖ ANTANINA	FIZIOLOGINIŲ RODIKLIŲ Palyginimas skirtingų paprastąjo kviečio (<i>TRITICUM AESTIVUM L.</i>) veislių lapuose
14.	UŽKURIENĖ MONIKA	Sėklai auginamų nendrinųjų dryžūčių agrotechnikos tyrimai

1.3. Augalinių maisto žaliavų kokybės ir saugos sekcija – C. r., 419 aud. Pirmininkauja dokt. Dovilė Levickienė, lekt. dr. Nijolė Vaitkevičienė

1.	ALIŠAUSKAITĖ DOVILĖ	VEISLĖS ĮTAKA RIEBALŲ IR BALTYMŲ KIEKIUI ALIEJINIŲ MOLIŪGŲ MINKŠTIME
2.	BALANDAITĖ JOVITA	NECHEMINĖS PIKTŽOLIŲ KONTROLĖS METODŲ POVEIKIS CUKRINIŲ RUNKELIŲ KOKYBĖS IR PRODUKTYVUMO RODIKLIAMS
3.	BOGVILAITĖ VERONIKA	KVIEČIŲ GRŪDŲ KOKYBĖS RODIKLIŲ ĮTAKA PERDIRBIMO PRODUKTŲ (KRAKMOLO, GLITIMO) SAVYBĖMS
4.	ČECHOVIČIENĖ INDRĖ	VANDENS ĮTAKA DAIGINTŲ MAISTUI JAVŲ SĖKLŲ KOKYBĖS RODIKLIAMS
5.	DMITRIJEVA LAURA	POLIFENOLINIŲ JUNGINIŲ KONCENTRACIJA RAUDONUOSIUOSE VYNUOSE
6.	GEDZEVIČIŪTĖ AUDRONĖ, SUGINTIENĖ ALDONA	MIDAUS SU SKIRTINGAIS PRIEDAIS KOKYBINIAI TYRIMAI
7.	KADAKAUSKIENĖ DOVILĖ	ŠILKMEDŽIO (<i>MORUS ALBA L.</i>) LAPŲ MINERALINĖ SUDĖTIS
8.	KANDARAITĖ MANTVILĖ	ABIOTINIO STRESO ĮTAKA MAISTUI DAIGINAMŲ LĘŠIŲ CHEMINEI SUDĖČIAI
9.	KATALYNAS MANTAS	ŽEMĖS DIRBIMO SUPAPRASTINIMO POVEIKIS PUPŲ PRODUKTYVUMO IR ENERGETINIAMS RODIKLIAMS
10.	KAUNAITĖ ALINA	VIRTŲ BULVIŲ GUMBŲ SU SPALVOTU MIKŠTIMU CHEMINĖS SUDĖTIES Palyginimas
11.	MARTINKUTĖ AURELIJA	HUMUSŲ KOKYBĖS TYRIMAI
12.	RIMKUTĖ VIDMANTĖ	OBUOLIŲ VYNO, PAGAMINTO SU SKIRTINGOMIS UOGOMIS, KOKYBĖ
13.	STANIEVIČ VAIVA	EKOLOGIŠKO JOGURTO SU BUOKĖLIŲ PRIEDU KOKYBĖS TYRIMAS
14.	ŠILEIKYTĖ MIGLĖ	MAKROELEMENTŲ KIEKIS BULVIŲ GUMBUOSE SU SPALVOTU MINKŠTIMU
15.	VAŠKELIENĖ VAIDA ŠLINKŠIENĖ RASA	KAROTINOIDŲ KONCENTRACIJOS TYRIMAI ŠERMUKŠNIO UOGŲ EKSTRAKTUOSE
16.	VEISIENĖ REDA	VEISLĖS ĮTAKA DYGLIUOTOJO OŽERŠKIO UOGŲ CHEMINEI SUDĖČIAI
17.	VILANIŠKIS LUKAS	SKIRTINGŲ DŽIOVINIMO BŪDŲ ĮTAKA AUGALINIŲ MAISTO ŽALIAVŲ SPALVAI

18. VITKAUSKAITĖ IEVA	LAIKYMO SĄLYGŲ ĮTAKA MEDAUS SU LIOFILIZUOTOMIS UOGOMIS KOKYBEI
--------------------------	---

1.4. Agrobiotechnologijos sekcija – VI r. Agrobiotechnologijos laboratorija. Pirmininkauja dokt. Neringa Juškevičiūtė

1. ALIŠAUSKAITĖ LIGITA	AUGIMO REGULIATORIŲ POVEIKIS DVISPALVIŲ KALADŽIŲ (<i>CALADIUM BICOLOR (AITON) VENT.</i>) KALIAUS MASĖS AUGIMUI
2. DOMEIKYTĖ VESTA	LITOPO SOMATINIŲ LĄSTELIŲ DEDIFERENCIACIJOS INDUKCIJA <i>IN VITRO</i>
3. JANELIŪNAS VILIUS	NAFTILACTO RŪGŠTIES POVEIKIS SKIAUTERUČIŲ 'QUEEN ELIZABETH II' RIZOGENEZEI <i>IN VITRO</i>
4. JUŠKYTĖ ANA DOVILĖ	JUODŪJŲ SERBENTŲ REVERSIJOS VIRUSO GENETINĖ ĮVAIROVĖ LIETUVOJE
5. URBONAITĖ VAIDA	ENDOGENINIŲ BEI EGZOGENINIŲ VEIKSNIŲ ĮTAKA KVAPIOJO BAZILIKO KALIAUS INDUKCIJAI <i>IN VITRO</i>
6. URBUTIS MARTYNAS	EKSPLANTO TIPO ĮTAKA PAPRASTOSIOS PORTULAKOS (<i>PORTULAKA OLERACEA L.</i>) NETIESIOGINEI ORGANOGENEZEI
7. VAINORA POVILAS	VAISTINIO ŠALAVIJO KALIAUS INDUKCIJA LAPŲ KULTŪROJE

1.5. Sodininkystės ir daržininkystės sekcija – C. r., 402 aud. Pirmininkauja dokt. Aloyzas Velička lekt. dr. Aistė Juchnevičienė

1. GRYGALIENĖ AGNĖ	ŽIEMINIŲ VEISLIŲ OBUOLIŲ TEKSTŪROS POKYČIAI LAIKYMO METU
2. MATYŽIUTĖ VILIJA	AUGIMO STIMULIATORIŲ ĮTAKA STAMBIAŽIEDĖMS INDINĖMS CHRIZANTEMOMS
3. MOHAMMAD ILYAS SHAIK	EVALUATION OF AGRONOMICAL CHARACTERIZATION OF APPLE PROMISING HYBRIDS
4. MOTYS VALENTINAS	INTRODUKUOTŲ OBELŲ VEISLIŲ DERLIUS IR VAISIŲ KOKYBĖ
5. MUSAIBOVA ANDŽELA	HIDROGRANULIŲ ĮTAKA VALGOMŪJŲ SVOGŪNŲ DERLINGUMUI
6. NARAUSKAITĖ JUSTINA	SĖJOS LAIKO IR VEISLĖS ĮTAKA DARŽINIO ŠPINATO (<i>SPINACIA OLERACEA</i>) BIOMETRINIAMS RODIKLIAMS
7. TAMOŠIUNAS MARTYNAS	SUBSTRATO ĮTAKA PAPRASTOSIOS TRŪKAŽOLĖS (<i>CICHORIUM INTYBUS L. VAR. FOLIUM</i>) DERLIUI IR KOKYBEI

2. Ekonomikos ir vadybos fakultetas

**2.1. Žemės ūkio ir viešojo sektoriaus ekonomikos sekcija – III r., 517 aud.
Pirmininkauja Lekt. Anastasija Novikova, dokt. Asta Bendoraitytė**

1.	ASADAUSKAITĖ IEVA	BIOMASĖS EKSPORTO TENDENCIJOS LIETUVOJE
2.	EMMANUEL AKINNIYI	AGRICULTURAL ECONOMICS
3.	BASTIENĖ VAIDA	INOVACIJŲ POVEIKIS LIETUVOS ŽEMĖS ŪKIO VYSTYMUISI
4.	DREVINSKAS SAULIUS	UŽIMTUMO IR EKONOMINIO AUGIMO SĄSAJOS EKONOMIKOS TEORIJOJE
5.	GRĖBLIŪNĖ ALMUTĖ	VIEŠOJO SEKTORIAUS FINASINIŲ ATASKAITŲ KOKYBĖS VERTINIMAS
6.	PAPLOVA OKSANA	DIDELIO NAŠUMO DARBO SISTEMŲ TAIKYMAS ORGANIZACIJOSE
7.	PLAUŠINAITYTĖ VAIDA	LIETUVOS MĖSOS SEKTORIAUS TARPTAUTINIO KONKURENCINGUMO VERTINIMO TEORINĖS ĮŽVALGOS
8.	RADVINSKAITĖ RITA	RUSIJOS EMBARGO ŽEMĖS ŪKIO IR MAISTO PRODUKTŲ IMPORTUI POVEIKIS LIETUVOS PIENO ĮMONIŲ KONKURENCINGUMUI
9.	ŠČUPAKOVAITĖ EIVINA	NAMŲ ŪKIO VARTOJIMO KITIMAS EKONOMIKOS AUGIMO SĄLYGOMIS: LIETUVOS ATVEJIS
10.	VALAITYTĖ KRISTINA	ŠILTNAMIO EFEKTĄ SUKELIANČIŲ DUJŲ EMISIJOS ŠALTINIAI IR JOS MAŽINIMO GALIMYBĖS ŽEMĖS ŪKYJE
11.	ZELBAITĖ VESTINA	GLOBALIZACIJOS POVEIKIS ŽEMĖS ŪKIO SEKTORIUI

**2.2. Apskaitos ir finansų sekcija – III r., 318 aud.
Pirmininkauja Doc. Dalia Juočiūnienė, dokt. Aušra Butvilaitė**

1.	ALEKSANDRAVIČIENĖ VILMA	AKCINIŲ BENDROVIŲ KAPITALO STRUKTŪROS FORMAVIMĄ LEMIANČIŲ VEIKSNIŲ TYRIMAS BALTIJOS IR SKANDINAVIJOS VALSTYBĖSE
2.	ALEKSANDRAVIČIŪTĖ INGA	FINANSINĖS ELGSENOS TEORIJA VERSUS KAPITALO RINKŲ EFEKTYVUMAS
3.	AKSIONOVAITĖ LINA	NEMATERIALUSIS TURTAS
4.	AVIŽAITĖ AKVILĖ	SUBALANSUOTŲ RODIKLIŲ SISTEMOS SUKŪRIMAS MAŽOMS ĮMONĖMS
5.	JARAMAVIČIŪTĖ JUSTINA	TINKAMIAUSIO PENSIJŲ KAUPIMO FONDO NUSTATYMAS
6.	KELEČIŪTĖ AGNĖ	CENTRINIŲ BANKŲ SPRENDIMŲ ĮTAKA SKOLOS VERTYBINIŲ POPIERIŲ RINKAI

7.	KLASAUSKAITĖ VAIDA	ADAPTYVIOS RINKOS HIPOTEZĖS TESTAVIMAS BALTIJOS ŠALIŲ AKCIJŲ RINKOSE TIRIANT SAVAITGALIO EFEKTĄ
8.	STONČIUVIENĖ GRETA	FINANSINIO SVERTO POVEIKIS ŽEMĖS ŪKIO VERSLO SUBJEKTO VEIKLOS REZULTATAMS: TEORINĖ ANALIZĖ
9.	STONKUTĖ AUŠRA	ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO ĮKAINOJIMO SAVIKAINOS TEORINĖ IR PRAKTINĖ ANALZĖ
10.	ŠAČKIENĖ INESA	IŠMANIOSIOS MOKESČIŲ ADMINISTRAVIMO SISTEMOS EFEKTYVUMO DAUGIAKRITERINIS VERTINIMAS
11.	ŠIUIKA REMIGIJUS	APYVARTINIO KAPITALO VALDYMO EFEKTYVUMO DIDINIMAS
12.	UNIKAUSKAITĖ VILTĖ	GYVENTOJŲ PAJAMŲ DIFERENCIACIJA: LIETUVOS ATVEJIS
13.	VAITKEVIČIENĖ AURELIJA	PELNO MOKESČIO PLANAVIMO POLITIKOS FORMAVIMAS ŽEMĖS ŪKIO ĮMONĖJE

2.3. Kaimo plėtros administravimo sekcija – III r., 411 aud. Pirmininkuja doc. G. Vazonienė, dokt. D. Urmonienė

1.	BADMOS ADEYEMI	THEORETICAL CONCEPTUALIZATION OF PROMOTING HEALTH AND NUTRITION IN RURAL COMMUNITIES IN NIGERIA
2.	DANIELIENĖ RASA	TEORINIAI VIEŠOJO SAUGUMO ORGANIZAVIMO PRINCIPAI LIETUVOS KAIMIŠKOSE VIETOSE
3.	DOBROVOLSKAS TOMAS	NEVYRIAUSYBINIŲ ORGANIZACIJŲ VALDYMO YPATUMAI KAIMO VIETOVĖSE
4.	DZENKIENĖ LAURA	TARPTERRITORINIO IR TARPTAUTINIO BENDRADARBIAVIMO ĮGYVENDINIMAS PROJEK TINĖSE VEIKLOSE
5.	JAKŠTIENĖ EDITA	KAUNO RAJONO IR KAUNO MIESTO SAVIVALDYBIŲ ELEKTRONINĖS VALDŽIOS PLĖTROS GALIMYBIŲ PĀLYGINIMAS
6.	JEREMIAH ADEYINKA AJISOPE	PROMOTION OF RURAL ENTREPRENEURSHIP IN BADAGRY LOCAL GOVERNMENT AREA OF LAGOS STATE, NIGERIA
7.	JURGAI TIENĖ ARSIDA	SOCIALINIŲ PASLAUGŲ TEIKIMO PROBLEMAS KAIMO GYVENTOJAMS VILKAVIŠKIO RAJONE
8.	MENGYU ZHU	RESEARCH ON ECOSYSTEM SERVICE VALUE DYNAMIC EVALUATION IN KAUNAS TOURIST AREA IN CHINA
9.	PETRAITIS MATAS	PINIGINĖS SOCIALINĖS PARAMOS ORGANIZAVIMO YPATUMAI TEORINIŲ ASPEKTU
10.	POKHAREL ANIL	THE MAIN PRINCIPLES OF COMMUNITY FORESTRY MANAGEMENT IN NEPAL
11.	SLIVINSKIENĖ RŪTA	KAIMO VIETOVĖS ORGANIZACINĖS KULTŪROS BRUOŽAI
12.	ŠLEKYS DOVIDAS	SPECIALISTO KAIMO PLĖTRAI VAIDMUO SIEKIANT HORIZONTALIOSIOS PARTNERYSTĖS
13.	ŽEMAITĖ NORVYDA	SOCIALINĖ PARTNERYSTĖ PLĖTOJANT TURIZMĄ IR REGIONINIUS PRODUKTUS ROKIŠKIO RAJONE

2.4. Verslo logistikos ir žemės ūkio verslo vadybos sekcija (1) – III r., 418 aud. Pirmininkauja doc. V. Tamulienė, dokt. R. Lukė

1.	BALTUŠYTĖ VILMA	PASKIRSTYMO KANALŲ STRATEGIJŲ KURIAMA PRIDĖTINĖ VERTĖ
2.	BENDARAVIČIUS ARNOLDAS	LOGISTIKOS ŪKIO ŠAKA, TENDENCIJOS IR PRAKTIKA
3.	BERŠTAUTAITĖ SIGUTĖ	ŽALIAVINIO PIENO PASKIRSTYMO KANALŲ ALTERNATYVOS
4.	BLINSTRUBAITĖ GABIJA	EKSPEDICINIŲ ĮMONIŲ IŠORINĖS KOMUNIKACIJOS VALDYMAS
5.	ČERNEVIČIŪTĖ AGNĖ	SISTEMINĖ LOGISTIKOS PASLAUGŲ KOKYBĖS SAMPRATOS INTERPRETACIJA
6.	DAINYTĖ GRETA	SANDĖLIO PROCESŲ SVARBA LOGISTINĖJE GRANDINĖJE
7.	GRĖBLIKAITĖ IEVA	LOGISTIKOS PASLAUGŲ KOKYBĖS VERTINIMO DIMENSIJOS
8.	GUDELIŪNAITĖ RIMA	MAŽMENINĖS PREKYBOS LOGISTIKOS VALDYMAS
9.	JUŠKA RAIMONDAS	NAUJŲ SKYSTŪJŲ TRĄŠŲ ĮVEDIMO Į LIETUVOS RINKĄ GALIMYBĖS
10.	KUNAUSKAS ALGIS	VERSLO PARTNERYSTĖ MULTIMODALINIAME TRANSPORTE: TEORINIS POŽIŪRIS
11.	LEINIENĖ INGA	PAVOJINGŲ KROVINIŲ VEŽIMO SAUGUMO DIDINIMO GALIMYBĖS
12.	LUKAŠEVIČIENĖ ELENA	LOGISTIKOS PASLAUGŲ KOKYBĖS VERTINIMO MODELIAI
13.	LUKOŠEVIČIŪTĖ ONA	LOGISTIKOS CENTRO, PRITAIKYTO SANDĖLIAVIMUI, VIETOS PARINKIMAS
14.	SKRICKUTĖ- GLUMBAKIENĖ JOLANTA	PASKIRSTYMO CENTRŲ VEIKLOS EFEKTYVUMO METODINIO POTENCIALO ANALIZĖ

2.5. Verslo logistikos ir žemės ūkio verslo vadybos sekcija (2) – III r., 523 aud. Pirmininkauja prof. A. Gargasas, dokt. I. Mūgienė

1.	JUŠKA VILIUS	SPRENDIMŲ LOGISTIKOS INOVACIJOMS DIEGTI SISTEMINIS PAGRINDIMAS
2.	PETRUSEVIČĖ INETA	MĖSINIŲ VEISLIŲ GALVIJŲ PARDAVIMŲ MĖSAI BŪDŲ

VERTINIMAS

3.	PIKTUIŽIS JONAS	PAVOJINGŲ KROVINIŲ VEŽIMO TECHNOLOGIJOS
5.	POŠKIENĖ RITA	APRŪPINIMO LOGISTIKOS ORGANIZAVIMAS KAUNO APSKRITIES VYRIAUSIAJAME POLICIJOS KOMISARIATE
6.	PUSVAŠKIS JUOZAS	EKOLOGINIO ŪKININKAVIMO KONKURENCINGUMĄ LEMIANTYS VEIKSNIAI
7.	RUDYTĖ AGNĖ	TURIZMO PASLAUGŲ LOGISTIKOS VALDYMO TOBULINIMO TEORINIAI ASPEKTAI
8.	RUDYTĖ GABRIELĖ	PASKIRSTYMO LOGISTIKOS SISTEMA IR JOS TOBULINIMAS
9.	SORAKIENĖ SIGUTĖ	LOGISTINIO APTARNAVIMO ELEMENTAI ĮMONĖJE
10.	SUSLOVAITĖ AIDA	PASLAUGŲ TEIKIMO CENTRŲ LOGISTIKOS GERINIMO GALIMYBĖS
11.	ŠALČIŪTĖ ASTA	LABAI MAŽŲ IR MAŽŲ TRANSPORTO ĮMONIŲ VEIKLOS TOBULINIMAS TAIKANT VERSLO VALDYMO SISTEMAS
12.	ŠILOBRIT GRAŽINA	LOGISTIKOS ĮMONĖS SANDĖLIO MODERNIZAVIMAS, DIEGIANT AUTOMATIZUOTĄ SANDĖLIO VALDYMO SISTEMĄ
13.	UNDRAITYTĖ GIEDRĖ	DAUGIAFUNKCINĖS ERDVĖS SUKŪRIMAS KAIP VIENAS IŠ EFEKTYVIOS SANDĖLIO VADYBOS VEIKSNIŲ

2.6. Profesinio ugdymo pedagogikos ir psichologijos sekcija – III r., 615 aud. pirmininkauja dr. Nijolė Čiučiulkienė

1.	ACHKAOU WAFÁ	FLIPPED CLASSROOM AS TEACHING STRATEGY EMANCIPATING THE SPEAKING ENGLISH
2.	BALTRUŠAITIENĖ IEVA	SOCIALINĖS RIZIKOS ASMENŲ INTEGRACIJOS Į DARBO RINKĄ GALIMYBĖS, TEORINIU ASPEKTU
3.	ČESIŪNIENĖ LAURA	ŠEIMOS PROFESINĖS ISTORIJOS ŽINOJIMO RYŠYS SU PROFESIJOS PASIRINKIMU
4.	DAVIDONIENĖ SIGITA	SU TĖVAIS IR GLOBOS NAMUOSE GYVENANČIŲ 5-8 KLASIŲ MOKINIŲ ADAPTACIJA BENDROJO UGDYMO MOKYKLOSE
5.	ILJINSKIENĖ RASA	ŠEIMOS UGDOMOJI REIKŠMĖ VAIKINŲ POŽIŪRIU Į TĖVYSTĘ
6.	KMITIENĖ GRETA	DĖSTYTOJŲ PROFESINIO PERDEGIMO RYŠYS SU STUDIJŲ KOKYBĖS VEIKSNIAIS
7.	KRIKŠTANAVIČIŪTĖ SANDRA	ISSUES OF LINGUISTIC CULTURAL ELEMENTS' TRANSLATION AND LOCALIZATION IN AUDIOVISUAL MODE
8.	PAČENGIENĖ MONIKA	ŽEMĖS ŪKIO DARBUOTOJŲ MOKYMĄSI DARBO VIETOJE SKATINANTYS VEISKANIAI

9.	LAMSARGIENĖ RENATA	SOCIALINIO PEDAGOGO KVALIFIKACIJOS RYŠYS SU PROFESINIO PERDEGIMO SINDROMU
10.	ŠINSKAITĖ SIMONA	TĖVYSTĖS ĮGŪDŽIŲ UGDYMO (SI) POREIKIS IR JŲ TENKINIMAS
11.	STRAUKIENĖ LIJANA	DARBUOTOJŲ MOKYMO/SI ORGANIZAVIMAS SKIRTINGO TIPO ORGANIZACIJOSE
12.	ŠAFRANAUSKIENĖ RITA	SUAUGUSIŲJŲ NEFORMALIOJO LINIJINIŲ ŠOKIŲ MOKYMO/-SI REIKŠMĖ GYVENIMO KOKYBEI
14.	VARNIENĖ RITA	ELEKTRONINIO DIENYNO EDUKACINIŲ FUNKCIJŲ VERTINIMAS MOKYKLOS BENDRUOMENĖS LYGMENIU
15.	VOZNIKIENĖ VIRGINIJA	SURDOPEDAGOGO PROFESINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMAS PROBLEMINIO MOKYMO SI PROCESU

3. Miškų ir ekologijos fakultetas

3.1. Miško auginimo sekcija – C. r., 503 aud.

Pirmininkauja lekt. dr. Gerda Šilingienė, lekt. dr. Ekaterina Makrickienė

1.	ADAMOVIČ LORETA	NEPLYNŲ PAGRINDINIŲ MIŠKO KIRTIMŲ ĮVERTINIMAS ŠALČININKĖLIŲ GIRININKIJOJE
2.	BUŠMA KAZIMIERAS	PAPRASTOSIOS EGLĖS PROLEPTINIS AUGIMAS JURĖS GIRININKIJOS AUGŪNŲ DAUGINIMO PLANTACIJOJE
3.	DIRSĖ VYTAUTAS	PAPRASTOSIOS PUŠIES (<i>PINUS SYLVESTRIS</i> L.) SĖKLINĖS PLANTACIJOS KLONŲ SĖKLŲ LUOBELĖS SPALVINIO SPEKTRO IR PILNAVIDURIŠKUMO ANALIZĖ
4.	GEDRIMAS PAULIUS	MIŠKŲ ĮVEISIMAS MAŽEIKIŲ RAJONE 2006 – 2016 METAIS
5.	GRYBIENĖ BIRUTĖ	PAPRASTOJO SKROBLO POPULIACIJŲ IR ŠEIMŲ PALIKUONIŲ PRODUKTYVUMO PALYGINIMAS BANDOMUOSIUOSE ŽELDINIUIOSE
6.	JUSTINAS JANCEVIČIUS	AŽUOLYNŲ ATKŪRIMO SĖKMINGUMO ĮVERTINIMAS VĮ ŠIAULIŲ MIŠKŲ URĖDIJOJE
7.	KALECKAS ARTŪRAS	ŽELINIŲ BŪKLĖS VERTINIMAS ŠKVALŲ PAŽEISTOSE LC, LD, UC, UD AUGAVIETĖSE (2010 M.), VĮ ŠVENČIONĖLIŲ MIŠKŲ URĖDIJOJE
8.	KIŠŪNAITĖ ŪLA	P. PUŠIES (<i>PINUS SYLVESTRIS</i> L.) MOTINMEDŽIŲ SĖKLŲ SPALVINIO SPEKTRO ANALIZĖ
9.	MARTYNAS NEMUNIS	PAPRASTOSIOS PUŠIES MEDŽIŲ, AUGANČIŲ KURTUVĖNŲ GENETINIANIA DRAUSTINYJE, KANKORĖŽIŲ IR SĖKLŲ MORFOLOGINIŲ POŽYMIŲ PALYGINIMAS
10.	MATULAITIS AGNIUS	PLYNOSE KIRTAVIETĖSE PALIEKAMŲ BIOLOGINĖS ĮVAIROVĖS MEDŽIŲ VERTINIMAS VĮ JONAVOS MIŠKŲ URĖDIJOS UPNINKŲ GIRININKIJOS TERITORIJOJE
11.	RICKEVIČIUS PAULIUS	ATVEJINIŲ KIRTIMŲ YPATUMAI VĮ KAUNO MIŠKŲ URĖDIJOJE

12.	STANISLOVAITIS KĘSTUTIS	PUŠIES ŽELDINIŲ IR ŽELINIŲ BŪKLĖS VERTINIMAS IR PALYGINAMOJI ANALIZĖ VAINAGIŲ IR KURTUVĖNŲ GIRININKIJOSE
13.	ŠLAPIKAS AURIMAS	UOSIALAPIO KLEVO OPTIMALŪS NAIKINIMO METODAI
14.	VARANIŪTĖ GINTARĖ	BERŽO IR JUODALKSNIO ŽELDINIŲ IR ŽELINIŲ BŪKLĖS PALYGINAMOJI ANALIZĖ VĮ KRETINGOS MIŠKŲ URĖDIJOJE
15.	ŽIČKUS DOMANTAS	PAPRASTOSIOS PUŠIES (<i>PINUS SYLVESTRIS</i> L.) SĖKLŲ SPALVA IR JŲ RYŠYS SĖKLŲ PILNUMUI

3.2. Daugiatikslio miško naudojimo sekcija – C. r., 507 aud.

Pirmininkauja lekt. Gintautas Činga, lekt. dr. Daiva Tiškutė-Memgaidienė

1.	BALCEVIČ KAROL	APVALIOSIOS MEDIENOS MATAVIMO FOTAGRAMETRINIŲ METODŲ TIKSLUMAS: INTERAKTYVIOSIOS SISTEMOS „TIMBETER“ PAVYZDŽIU
2.	BARTASEVIČIŪTĖ EGLĖ	PRODUKTYVIAUSIŲ BRĖSTANČIŲ LIETUVOS EGLYŲ (<i>PICEA ABIES</i> L.) DENDROMETRINIS ĮVERTINIMAS
3.	DAMULIS TOMAS	NETIESIOGINIŲ TYRIMO METODŲ PANAUDOJIMO GALIMYBĖS VILKŲ POPULIACIJAI ĮVERTINTI
4.	DOMINAITĖ GIEDRĖ	VILKŲ SUTINKAMUMAS 2013, 2015, 2017 METAIS MIŠKININKŲ VYKDYTŲ APSKAITŲ METU LIETUVOJE
5.	GRIGALASKAS DONATAS	MEDIENOS RUOŠOS BŪDŲ ĮTAKA PJAUTINŲJŲ RAŠTŲ KOKYBEI
6.	GODVAIŠAS TOMAS	MEDŽIOTOJO ĮVAIZDIS LIETUVOJE
7.	MIKĖNAS MINDAUGAS	ROKIŠKIO MIŠKŲ URĖDIJOS REKREACINIŲ MIŠKO IŠTEKLIŲ IR JŲ NAUDOJIMO VERTINIMAS
8.	PELECKIS PETRAS	SKIRTINGŲ DREBULIŲ IR TUOPŲ HIBRIDŲ BEI KLONŲ MEDIENOS SAVYBIŲ TYRIMAS
9.	SUJETAITĖ ELVINA	PAŽINTINIO MOKOMOJO TURIZMO PUNIOS ŠILĖ GALIMYBIŲ ĮVERTINIMAS
10.	ŠARKA DONATAS	PO PAGRINDINIŲ KIRTIMŲ PALIKTŲ PINUS SYLVESTRIS MEDŽIŲ SKERSMENS PRIEAUGIO DĖSNINGUMAI
11.	ŠYVYTĖ VAIDA	NEPLYNŲ PAGRINDINIŲ MIŠKO KIRTIMŲ PROJEKTAVIMO TIKSLINGUMO ĮVERTINIMAS VĮ UTENOS MIŠKŲ URĖDIJOJE
12.	ŠLEKYS PAULIUS	MEDIENOS BOKURO RUOŠOS RENTABILUMAS ŠIAULIŲ MIŠKŲ URĖDIJOJE
13.	VILBRANTAITĖ KAMILĖ	REKALNĖS MIŠKO PARKO PRITAIKYMO VAIKŲ REIKMĖMS ANALIZĖ

3.3. Ekologijos sekcija – C. r., 444 aud.

Pirmininkauja lekt. dr. Jolita Abraitienė, lekt. Kastytis Šimkevičius

1.	BAGUŠIS VAIDAS	PAKUOČIŲ ATLIEKŲ RŪŠIUOJAMOJO SURINKIMO IR TVARKYMO ANALIZĖ KAIŠIADORIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE 2013-2016 M. LAIKŪTARPIU
----	-------------------	---

2.	BARYSAS ARŪNAS, SAUKA JOKŪBAS, ZIZAS RYTIS	TETERVINŲ (TETRAO TERIX) IR KURTINIŲ (TETRAO UROGALLUS) PAPLITIMAS LIETUVOJE
3.	DANAUSKAS LINAS	EISMO ĮVYKIŲ SU GYVŪNAIS DĒSNINGUMAI UTENOS APSKRITYJE
4.	DOLINAITĖ SIMONA	CHEMINĖS EKSTRAKCIJOS METODO TAIKYMAS NAFTOS PRODUKTU UŽTERŠTO DIRVOŽEMIO VALYMU
5.	GARČINSKAITĖ JOANA	ORO TEMPERATŪROS IR KRITULIŲ KIEKIO ĮTAKA BALINIŲ VĒŽLIŲ (<i>EMYS ORBICULARIS LINNAEUS, 1758</i>) REPRODUKCIJAI PIETŲ LIETUVOJE
6.	GOBERIENĖ VAIDA	TRUMPAAMŽIŲ PIKTŽOLIŲ GAUSUMO POKYČIAI EKOLOGINIO ŪKININKAVIMO SĄLYGOMIS
7.	KUNDROTAS EDAS	SUMEDĖJUSIŲ AUGALŲ PAPLITIMAS ŠD AUGAVIETĖJE UPIŲ AKMENA – DANĖ ŠLAITUOSE
8.	KUNGYTĖ RENATA	CHITAZANO TAIKYMAS ŠVINO JONAIŠ UŽTERŠTO VANDENS VALYMU
9.	MARCINKEVIČIŪTĖ LAURYN	AB „ACHEMA“ VEIKLOS ZONOJE AUGANČIŲ PUŠYŲ SĖKLŲ DAIGUMO SKIRTUMAI
10.	MAŽONAITĖ AISTĖ	PORAKANOPIŲ (<i>ARTIODACTYLA</i>) POPULIACIJOS BŪKLĖ MEDŽIOKLĖS PLOTO VIENETĖ „MIKOLIŠKIAI“
11.	PALUCKAS DARIUS	PLYNŲJŲ KIRTIMŲ ĮTAKA GYVOSIOS DIRVOŽEMIO DANGOS AUGALAMS
12.	PEČKAITIS KAROLIS	ATRANKINĖS STIRNINIŲ MEDŽIOKLĖS 2006-2017 METAIS REZULTATŲ ANALIZĖ RASEINIŲ RAJONE
13.	PRYŠMANTAITĖ REGINA	DIRVOŽEMIO KVĖPAVIMO INTENSIVUMAS VEGETACIJOS METU SKIRTINGUOSE MEDYNUOSE
14.	RAGOŽIUS MANTAS	KOMBINUOTŲ PAŠARŲ ĮTAKA PAPRASTŲJŲ FAZANŲ AUGINIMUI IR VEISIMUI
15.	RIMKUS DOMAS	DUBYSOS UPĖS VANDENS KOKYBĖS DINAMIKA 2011-2016 METAIS
16.	ZAPKUS ANDRIUS	TAURIJŲ ELNIŲ KRANIOMETRINIAI IR TROFĖJINIAI BIOINDIKATORIAI VIDURIOS LIETUVOS POPULIACIJOJE

4. Vandens ūkio ir žemėtvarkos fakultetas

4.1. Hidrotechnikos inžinerijos sekcija – III r. 339 aud. Pirmininkauja dokt. Linas Šilinis

1.	BAŠKYS VYTAUTAS	NUOTEKŲ VALYKLŲ SU AERACINIAIS KANALAIŠ REKONSTRAVIMO GALIMYBIŲ ANALIZĖ
2.	BARONAITIS ARTŪRAS	LIETUVOS TILTŲ DEFEKTŲ IR PAŽAIĐŲ ANALIZĖ PAGAL ATLIKTUS REKONSTRAVIMO PROJEKTUS

3.	DŪDA EGIDIJUS	KAUNO MIESTO VANDENTIEKIO IR BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ AVARINGUMO ANALIZĖ
4.	DŪDA ERNESTAS	SKIRTINGŲ POLINIŲ PAMATŲ LAIKOMOSIOS GALIOS PALYGINIMAS
5.	IVAŠKEVIČIŪTĖ MARTINA	VAKUUMINIŲ NUOTAKYNŲ PLĖTROS LIETUVOJE ANALIZĖ
6.	JACIUNSKYTĖ VYTAUTĖ	AZOTO IR FOSFORO SRAUTŲ POKYČIAI ŠUŠVĖS UPĖJE KLIMATO KAITOS KONTEKSTE
7.	KALONAS GEDIMINAS	MIESTŲ AIKŠČIŲ GRINDINIO DEFEKTŲ ANALIZĖ
8.	KAZLAUSKAS MINDAUGAS	ŠLAITŲ NUOŠLIAUŽŲ SUTVARKYMO PRIEMONIŲ GELEŽINKELIO RUOŽE JIESIA – ROKAI ANALIZĖ
9.	KRANAUSKAS PAULIUS	ELEKTRŲNŲ SAVIVALDYBĖS ILGIO POLDERIO REKONSTRAVIMO VARIANTAI
10.	MIKLUŠIS TOMAS	„ŽALIŲJŲ VIADUKŲ“ ĮRENGIMO LIETUVOS KELIUOSE PROJEKTIŲNŲ SPRENDINIŲ ANALIZĖ
11.	MOCKUS LIUTAURAS	KRETINGOS RAJONO BAUBLIŲ IR RAGUVIŠKIŲ KADASTRINIŲ VIETŲNŲ MELIORACIJOS SISTEMŲ PAGRINDINIŲ PAŽAIDŲ TYRIMAS
12.	NARKUS MARIUS	UŽTERŠTO GRUNTO IŠKASIMO IŠ KLAIPĖDOS JŪRŲ UOSTO DOKŲ DUOBIŲ, NUSAUSINIMO, SAUGOJIMO IR TVARKYMO DARBŲ ANALIZĖ
13.	PENIKAS ŽILVINAS	DEGĖSIŲ PELKĖS HIDROLOGINIO REŽIMO ATSTATYMAS
14.	RAMANIUKAS KAROLIS	VANDENS PRALAIIDŲ KONSTRUKCINIŲ SPRENDINIŲ ANALIZĖ KELIO ATKARPOJE KAUNAS-TURŽĖNAI
15.	RUBIU FEDERICO	IMPORTANCE OF CALIBRATION WHILE PERFORMING A RELIABLE HYDRAULIC MODEL
16.	VARKALYS EDGARAS	REGULIUOJAMO DRENAŽO POVEIKIS NUOTĖKIUI IR VANDENS KOKYBEI (ŠIURAIČIŲ KM. RIETAVO SAV. TYRIMŲ OBJEKTE)

4.2. Žemėtvarkos sekcija – III r., 427 aud. Pirmininkauja lekt. Vaiva Stravinskienė

1.	ADAMONYTĖ INGRIDA	VIEŠŲJŲ ERDVIŲ TVARKYMO MIESTELIŲ IR KAIMŲ TERITORIJOSE TYRIMAS
2.	ANTANAITIENĖ JOLANTA	BENDROJO PLANO EFEKTYVUMAS KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO STEBĖSENOS PAVYZDŽIU
3.	BAGDONAS ANDRIUS	ŽEMĖS ŪKIO PASKIRTIES ŽEMĖS RINKOS TYRIMAI VILKAVIŠKIO RAJONE
4.	BUDGINAITĖ LAURYNĀ	EKOLOGINIO GAMTOS STABILUMO VERTINIMAS PRIEMIESTINĖSE KLAIPĖDOS MIESTO TERITORIJOSE
5.	KLIMOVAITĖ ILONA	KAIMO PLĖTROS ŽEMĖTVARKOS PROJEKTŲ ŪKIO ŽEMĖS VALDAI PERTVARKYTI RENGIMO POREIKIO ĮVERTINIMAS PASIRINKTIEMS ŠILALĖS R. IR MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBIŲ

ŪKIAMS

6.	MIKŠTRIŪNAS ALMANTAS	MIŠKO ĮVEISIMO LIETUVOS APLEISTOSE ŽEMĖSE EKONOMINIS EFEKTAS
7.	MORKŪNIENĖ DIANA	KAUNO RAJONO SAVIVALDYBĖS NAUDINGŲJŲ IŠKASENŲ TELKINIŲ NAUDOJIMO ANALIZĖ
8.	PETRAITĖ ŽIVILĖ	ŽEMĖS SKLYPŲ FORMAVIMO IR PERTVARKYMO PROJEKTŲ ANALIZĖ KLAIPĖDOS REGIONE
9.	PIPIRAITĖ IEVA	EKOLOGINIO STABILUMO ANALIZĖ ALYTAUS RAJONO RADŽIŪNŲ KADASTRINĖJE VIETOVĖJE 1977 – 2016 METAIS
10.	PRAŠKEVIČIENĖ ALMA	KAIMO PLĖTROS ŽEMĖTVARKOS PROJEKTŲ VAIDMUO DARNIAM TERITORIJŲ VYSTYMU
11.	STAKIONIENĖ JOVITA	SUBURBANIZACIJOS SKLAIDA KAUNO RAJONO SAVIVALDYBĖJE
12.	TERLECKIS SIGITAS	TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTŲ VAIDMUO ŠIAULIŲ MIESTO TERITORIJOS RAIDAI

4.3. Nekilnojamo turto kadastro sekcija – III r., 434 aud.**Pirmininkauja lekt. Vilma Šalkauskienė**

1.	BAŠINSKAS TOMAS	MIŠKŲ ŪKIO PASKIRTIES ŽEMĖS SKLYPŲ ATITIKIMO ŽEMĖS REFORMOS ŽEMĖTVARKOS PROJEKTAMS TYRIMAS
2.	DAMBRAUSKIENĖ ASTA	ŽEMĖS SKLYPŲ KADASTRINIŲ MATAVIMŲ TYRIMAI BIRŽŲ RAJONO SAVIVALDYBĖJE
3.	KOLBOVSKIJ OLEG	GEODEZINIŲ DARBŲ VYKDYMAS IR KONTROLĖS TECHNOLOGIJA GELEŽINKELIO KELIŲ STATYBOS, REKONSTRUKCIJOS IR STEBĖSENOS ETAPUOSE
4.	LAŠINA AISTĖ	INŽINERINIŲ STATINIŲ KADASTRO DUOMENŲ KAITOS VERTINIMO TEORINIAI ASPEKTAI
5.	MAZILIAUSKAS POVILAS	PASTATŲ KADASTRINIAI MATAVIMAI IR 3D KADASTRO PERSPEKTYVOS LIETUVOJE
6.	NESTERENKO ŽANETA	ŽEMĖS SKLYPŲ KADASTRO DUOMENŲ KAITOS PO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ TYRIMAS KĖDAINIŲ RAJONE
7.	SKIEDRIENĖ KAROLINA	REALAUS LAIKO GPNS MATAVIMŲ TIKSLUMO TYRIMAI
8.	URBONAVIČIENĖ LINA	ALYTAUS RAJONO STATINIŲ KADASTRINIAI MATAVIMAI IR TEISINĖ REGISTRACIJA
9.	VENCKUTĖ AGNĖ	SKENAVIMO SISTEMŲ TAIKYMAS GEODEZIJOJE
10.	VOSYLIENĖ DOVILĖ	KADASTRINIŲ MATAVIMŲ TEISINIO REGLAMENTAVIMO KAITOS IR JŲ POVEIKIO DUOMENŲ TIKSLUMUI TYRIMAS

5. Žemės ūkio inžinerijos fakultetas**5.1. Mechanikos inžinerijos sekcija – II r. 318 aud.**

Pirmininkauja dr. Artūras Kupčinskas, dokt. Darius Jovarauskas

1.	AMITH GANTA	THE EFFECT OF DIESEL-BUTANOL FUEL BLENDS ON ENGINE PERFORMANCE PARAMETERS AND EXHAUST EMISSIONS
2.	BERNOTAS ALMANTAS	KOMBAINO KŪLIMO BŪGNO GUOLIŲ BŪKLĖS ĮVERTINIMAS VIBRO ANALIZĖS METODU
3.	BHANARI SHANKAR	INVESTIGATION OF ROLLING BEARING CONDITION USING THE SPECTRUM ANALYSIS METHOD
4.	GEDVILAS ANTANAS	VARIKLINIŲ ALYVŲ TRIBOLOGINIŲ SAVYBIŲ VERTINIMAS
5.	KAIRIŪNAS DARIUS	STABDŽIŲ KALADĖLIŲ IR DISKO TRIBOLOGINIŲ CHARAKTERISTIKŲ TYRIMAS
6.	LASKAUSKAS ARTŪRAS	ELEKTROLANKINIŲ BŪDU APVIRINTŲ FE-C-CR SLUOKSNIŲ ATSPARUMO ABRAZYVINIAM DILIMUI TYRIMAS
7.	PAULIUKAS ROKAS	PNEUMATINIŲ SISTEMŲ EFEKTYVUMAS
8.	RAUDUVĖ ŽYGIMANTAS	MIKROABRAZYVINIS CPV IR PVD DANGŲ TYRIMAS
9.	RIMKUS DEIVIDAS	ASPIRACINĖS VALOMOSIOS TYRIMAS
10.	ZDANEVIČIUS MINDAUGAS	KOVINIŲ AUTOMOBILIŲ GREITĖJIMO METU SUKELIAMO TRIUKŠMO IR DEGALŲ SAŃAUDŲ TYRIMAS

5.2. Technologijų inžinerijos sekcija – II r. 204 aud. **Pirmininkauja dr. Aušra Čiplienė, dokt. Darius Juknevičius**

1.	JOKUBAUSKAS MARIUS	MIKROKLIMATO TYRIMAS BIČIŲ AVILYJE
2.	KAZLAUSKAS MARIUS	KŪLIMO APARATO TECHNOLOGINIŲ PARAMETRŲ ĮTAKA KUKURŪZŲ SUŽALOJIMUI IR KŪLIMO GRŪDŲ NUOSTOLIAMS
3.	ORŠAUSKAS ČESLOVAS	VARIKLINIŲ ALYVŲ TRIBOLOGINIŲ SAVYBIŲ KITIMAS LAIKYMO (SANDĖLIAVIMO) METU
4.	ROZGA ROKAS	TERMINIŲ PROCESŲ TYRIMAI MĖSINIŲ GALVIJŲ TVARTE
5.	STANKIENĖ VIKTORIJA	PAVĖSINIO KIEČIO (ARTEMISIA DUBIA WALL) BIOMASĖS PARUŠIMAS KONVERSIJAI
6.	STANKUTĖ DOVILĖ	MEDIENOS PJAUSTINIO SAVAIMINIO KAITIMO PROCESO TYRIMAS
7.	VALIŪNAS DAINIUS	STAMBIASTIEBIŲ ENERGETINIŲ AUGALŲ SAMPILO AERODINAMINIŲ SAVYBIŲ TYRIMAS
8.	ŽILYS AIVARAS	BIODUJŲ GAMYBOS IŠ GYVULININKYSTĖS ŪKYJE SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ TYRIMAS

5.3. Energijos inžinerijos sekcija – II r. 108 aud. **Pirmininkauja dr. Antanas Kavolynas, lekt. Tomas Ūksas**

1.	BALTIKAUSKAS JONAS	BIODUJŲ GAMYBOS IŠ NUOTEKŲ VALYKLŲ DUMBLO DIDINIMAS TAIKANT MAISTO PRAMONĖS ATLIEKŲ MIŠINIUS
2.	BRAZAITIS POVILAS	MAŽOS GALIOS VĖJO JĖGAINĖS VEJARAČIŲ TYRIMAS
3.	JAKAS EIVYDAS	BIOKURO KATILINĖS ENERGINIO EFEKTYVUMO TYRIMAS
4.	MEŠKAITIS DARIUS	SAULĖS SEKIMO SISTEMOS PALYGINAMASIS TYRIMAS
5.	NEMCEVAS VALENTINAS	SKIRSTOMOJO ELEKTROS TINKLO SU INTEGRUOTA SAULĖS ELEKTRINE KOKYBĖS RODIKLIAI
6.	PETKEVIČIUS GEDIMINAS	MAŽOS GALIOS VĖJO JĖGAINĖS VĖJARAČIO TYRIMAS
7.	PĒTELIS AUGUSTINAS	ELEKTROS ENERGIJOS VARTOJIMO EFEKTYVUMO DIDINIMAS PRAMONĖJE
8.	VABUOLAS KAROLIS	VAKUUMINIO SKYSTINIO SAULĖS KOLEKTORIAUS EFEKTYVUMO TYRIMAI
9.	UZNYS EDGARAS	BIODUJŲ JĖGAINĖS APRŪPINIMO ŽALIAVOMIS ENERGINIO EFEKTYVUMO TYRIMAS
10.		

5.4. Transporto mašinų inžinerijos sekcija – II r. 137 aud. Pirmininkauja dr. Kastytis Laurinaitis, dr. Tomas Mickevičius

1.	ANDRIANOVAS EDGARAS	DIDELIO VAŽUMO RATINĖS TECHNIKOS EKSPLOATACINIO PATIKIMUMO TYRIMAS
2.	BABARSKAS VAIDAS	KAUNO MIESTO ŠAUKLIŲ GATVĖS ŽIEDINĖS SANKRYŽOS AUTOMOBILIŲ SRAUTŲ MODELIAVIMAS
3.	GUŽAUSKAS MARIUS	TRANSPORTO PRIEMONĖS STABDYMO PAGREIČIO, PADANGŲ DEFORMACIJŲ IR KELIO SĄLYGŲ SAVEIKOS TYRIMAS
4.	JAŠKAUSKAS EIMANTAS	VIDAUS DEGIMO VARIKLIŲ TRINTIES PAVIRŠIŲ REGENERAVIMO, PANAUDOJANT „RVS MASTER“ IR „XADO“ TECHNOLOGIJAS, GALIMYBIŲ TYRIMAS
5.	JUŠKAUSKAS MANTAS	ORO VARIKLIO UŽDEGIMO ŽVAKIŲ DARBO RODIKLIŲ TYRIMAS
6.	LEIMONTAS ANDRIUS	PANEVĖŽIO MIESTO KLAIPĖDOS – PROJEKTUOTOJŲ - DARIAUS IR GIRĖNO GATVIŲ SANKRYŽOS SRAUTŲ ANALIZĖ
7.	MEDZEVIČIUS SIMONAS	DYZELINIŲ DEGALŲ PRIEDŲ ĮTAKOS TYRIMAS VIDAUS DEGIMO VARIKLIO RODIKLIAMS
8.	PAKALNIS ROBERTAS	TRAKTORINIO TRANSPORTO PRIEKABOS RIEDĖJIMO PASIPRIEŠINIMO TYRIMAS
9.	PUDŽIUVELIS LUKAS	VEIKSNIŲ ĮTAKOJANČIŲ VILKIKO „RENAULT MAGNUM“ DEGALŲ SĄNAUDAS
10.	ŠLIUMPA GEDIMINAS	DETALIŲ SUDĖTIES ĮTAKA SPORTINIO AUTOMOBILIO VARIKLIO CHARAKTERISTIKOMS



UŽRAŠAMS
