

**INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE  
SUSTAINABLE ENVIRONMENTAL DEVELOPMENT:  
INNOVATIVE TECHNOLOGIES**

**PROGRAMME**

**16 April 2026**

**REGISTRATION AND WELCOME DRINKS 09:30-10:00**

Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution

Faculty of Technologies (Bijunu str. 10, Klaipėda) or online on MS Teams via links provided to each session

**PLENARY SESSION (room 212)**

[Click here to join the Plenary Session](#)

**Moderator: Mrs Aurelija Šiurienė**

**Regulations: presentation – 10 min, discussion – 5 min**

<b>Time</b>	<b>Presentation title</b>	<b>Authors</b>
10:00	<i>OPENING AND WELCOME SPEECH</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Remigijus Kinderis</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
10:10	<i>RESILIENCE, ETHICS AND INDUSTRIAL SOVEREIGNTY: SUPPLY CHAIN RESILIENCE THROUGH DIGITAL TRANSPARENCY / Atsparumas, etika ir pramoninis suverenitetas: tiekimo grandinių atsparumas pasitelkiant skaitmeninį skaidrumą</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Anurag Hazarika</b> , Global Interfaith University, USA <b>Dr. Samikshya Madhukullya</b> , Global Interfaith University, USA <b>Ms. Anwesha Hazarika</b> , Teaching Associate, Department of Political Science, Gauhati University, Assam, India
10:25	<i>UNDERWATER NOISE ASSESSMENT OF A DIESEL-POWERED SMALL FISHERY VESSEL IN EASTERN SPAIN, MEDITERRANEAN SEA / Dyzelinio varikliu varomo mažo žvejybos laivo povandeninio triukšmo vertinimas Rytų Ispanijoje, Viduržemio jūroje</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Donatas Bagočius</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Assoc. Prof. Dr. Aleksas Narščius</b> Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution; Klaipėda University, Lithuania <b>Assoc. Prof. Dr. Vasilij Djačkov</b> , Klaipėda University, Lithuania <b>Assoc. Prof. Dr. Paulius Rapalis</b> , Klaipėda University, Lithuania
10:40	<i>MULTIMODAL DEEP LEARNING FOR EARLY DETECTION OF FRAILTY AND COGNITIVE DECLINE FROM WEARABLE AND AMBIENT SENSORS / Daugiamodis gilusis mokymasis ankstyvam trapumo ir kognityvinio silpnėjimo nustatymui naudojant dėvimuosius ir aplinkos jutiklius</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Mehmet Akif Cifci</b> , The Institute of Computer Technology, Tu Wien University, Austria
10:55	<i>UAV-BASED REMOTE SENSING FOR MULTI-YEAR ANALYSIS OF BARLEY (HORDEUM VULGARE) IN VARIED CROP ROTATIONS / Nuotolinis stebėjimas naudojant bepiločius orlaivius, skirtas daugiamečiam miežių (Hordeum vulgare) tyrimui įvairiose sėjomainose</i>	<b>Mr Mindaugas Dorelis</b> , Vytautas Magnus University, Lithuania <b>Dr. Viktorija Vaštakaitė-Kairienė</b> , Vytautas Magnus University, Lithuania <b>Prof. dr. Vaclovas Bogužas</b> , Vytautas Magnus University, Lithuania
11:10	<i>POPIERIAUS PAGRINDU GAMINAMŲ VIENKARTINIŲ MAISTO PAKUOČIŲ PERDIRBAMUMO TYRIMAI (RELOOPED)/ Studies on the Recyclability of Paper-Based Disposable Food Packaging (RELOOPED)</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Artūras Tadžijėvas</b> , Klaipėda University, Lithuania <b>Prof. Dr. Olga Anne</b> , Klaipėda University, Lithuania <b>Benas Dumbrauskas</b> , Klaipėda University, Lithuania <b>Deivydas Šapalas</b> , Klaipėda University, Lithuania
<b>11:25</b>	<b>CLOSING REMARKS</b>	<b>Mrs Aurelija Šiurienė</b>
<b>11:30</b>	<b>BREAK and POSTER SESSION</b>	

## POSTER SESSION

Posters are inspected during the break. Please submit questions to the authors directly or online.

[Click here to join the Poster Session](#)

Time	Presentation title	Authors
11:30-12:30	<i>THE CHANGES IN MEADOW AND NATURAL PASTURE AREAS IN KAUNAS AND VILNIUS COUNTIES</i> / Pievų ir natūralių ganyklų plotų pokyčiai Kauno ir Vilniaus apskrityse	<b>Mrs Giedrė Ivavičiūtė</b> , Vytautas Magnus University; Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution; Lietuvos Inžinerijos Kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
	<i>CAFFEINE CONTENT IN HOT-BREWED COFFEE FROM A COFFEE MACHINE</i> / Kofeino kiekis kavos aparatu paruoštame karštame kavos gėrime	<b>Assoc. Prof. Dr. Iwona Mystkowska</b> , John Paul II University in Białą Podlaska, Poland <b>Mrs Sigutė Ežerskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Dr. Monika Sijko-Szpańska</b> , Regional Research Centre on Environment, Agriculture and Innovative Technologies EKO-AGRO-TECH, John Paul II University in Białą Podlaska, Poland <b>Mrs Aleksandra Dmitrowicz</b> , Regional Research Centre on Environment, Agriculture and Innovative Technologies EKO-AGRO-TECH, John Paul II University in Białą Podlaska, Poland
	<i>EFFECT OF SPRAYER NOZZLE TYPE ON MICRONUTRIENT CONTENT IN POTATO TUBERS</i> / Purkštuvų antgalio tipo įtaka mikroelementų kiekiui bulvių gumbuose	<b>Dr. Emilia Rzażewska</b> , Institute of Agriculture and Horticulture, University of Siedlce, Poland <b>Prof. Marek Gugala</b> , Institute of Agriculture and Horticulture, University of Siedlce, Poland <b>Mrs Krystyna Zarzecka</b> , Institute of Agriculture and Horticulture, University of Siedlce, Poland <b>Mr Łukasz Domański</b> , Institute of Agriculture and Horticulture, University of Siedlce, Poland <b>Mr Pavol Findura</b> , Faculty of Engineering, Slovak University of Agriculture in Nitra, Slovakia <b>Assoc. Prof. Dr. Iwona Mystkowska</b> , John Paul II University in Białą Podlaska, Poland <b>Mrs Sigutė Ežerskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
	<i>ASSESSMENT OF HEAVY METAL CONTAMINATION IN CHEESES AND THEIR PLANT-BASED COUNTERPARTS</i> / Sūrių ir jų augalinės kilmės pakaitalų užterštumo sunkiaisiais metalais vertinimas	<b>Mrs Agnieszka Panasiuk</b> , John Paul II University in Białą Podlaska, Poland <b>Assoc. Prof. Dr. Iwona Mystkowska</b> , John Paul II University in Białą Podlaska, Poland <b>Mrs Sigutė Ežerskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
	<i>BLOCKCHAIN MICROCREDENTIALS FOR SUSTAINABLE DIGITAL TRANSFORMATION: STRUCTURING COMPETENCES ACROSS EQF LEVELS 4–6</i> / Blokų grandinės mikrokompentencijos tvariai skaitmeninei transformacijai: kompetencijų struktūravimas pagal EQF 4–6 lygius	<b>Mrs Birutė Rataitė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
	<i>DECADAL VARIABILITY IN INHALATION RISK ASSOCIATED WITH PM10-BOUND BENZO(A)PYRENE IN KATOWICE</i> / PM10 dalelėse esančio benzo(a)pireno keliamo pavojaus kvėpavimui dešimties metų svyravimai Katowicuose	<b>Mrs Julia Głuszkowska</b> , Warsaw University of Life Sciences, Poland
	<i>STATYBA ŠIANDIEN: INOVATYVIOS TECHNOLOGIJOS, MEDŽIAGOS IR SPRENDIMAI</i> / Construction Today: Innovative Technologies, Materials, and Solutions	<b>Mrs Danguolė Juknienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Gražina Beniušienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
	<i>THE EFFECT OF WHITE LUPIN (LUPINUS ALBUS) BEAN FLOUR AND PEA (PISUM SAVITUMU) FLOUR ON THE QUALITY OF FUNCTIONAL BARS</i> / Baltojo lubino ( <i>Lupinus albus</i> ) pupelių miltų ir žirnių ( <i>Pisum sativum</i> ) miltų įtaka funkcinių batonėlių kokybei	<b>Dr. Assoc. Prof. Jurgita Mikasauskaite-Tiso</b> , Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Deimante Karasiovaite</b> , Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
	<i>ALTERNATE NOSTRIL BREATHING AND COGNITIVE FUNCTION IN ADULTS OVER 60: A PILOT STUDY</i> / Kaitaliojamas kvėpavimas per nosies šnerves ir kognityvinė funkcija vyresnių nei 60 metų suaugusiųjų grupėje: pilotinis tyrimas	<b>Mr Aditya Sharma</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
	<i>GEODETIC LEVELING MEASUREMENTS AT THE POLYGON PŪCES</i> / Geodeziniai niveliavimo matavimai Pūces poligone	<b>Prof. Dr.sc.ing. Armands Celms</b> , Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia <b>Lect. Mg.sc.ing. Maris Virkavs</b> , Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia <b>Lect. Mg.sc.ing. Toms Lidumnieks</b> , Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia

		<p><b>Lect. PhD student Jolanta Celma</b>, Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia</p> <p><b>Lect. Mg.sc.ing. Miks Brinkmanis-Brimanis</b>, Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia</p>
--	--	---

**FOOD TECHNOLOGIES AND NUTRITION**

**PARALLEL SESSION I (room 212)**

[Click here to join the Parallel Session I](#)

**Moderator: Assoc. Prof. Dr. Viktoras Liorančas**

**Regulations: presentation – 10 min, discussion – 5 min**

Time	Presentation title	Authors
12:30	<i>TVARIŲ KRAMTOMŲJŲ SALDAINIŲ RECEPTŪRŲ KŪRIMAS, INTEGRUOJANT ANTIOKSIDACINĖMIS IR ANTIMIKROBINĖMIS SAVYBĖMIS PASIŽYMINČIUS KEPENŲ HIDROLIZATUS</i> / Development of Recipes for Sustainable Chewy Candies Incorporating Liver Hydrolysates with Antioxidant and Antimicrobial Properties /	<b>Mrs Ignė Jukniėnė</b> , Veterinary Academy of the Lithuanian University of Health Sciences, Lithuania <b>Assoc. Prof. Dr. Gintarė Zaborskienė</b> , Veterinary Academy of the Lithuanian University of Health Sciences, Lithuania
12:45	<i>FOOD SECURITY IN UKRAINE AND THE EU WITHIN THE FRAMEWORK OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS</i> / Maisto sauga Ukrainoje ir ES, atsižvelgiant į tvaraus vystymosi tikslus	<b>Prof. Dr. Alina Tkachenko</b> , Poltava University of Economics and Trade, Ukraine <b>PhD Student Volodymyr Tkachenko</b> , Poltava University of Economics and Trade, Ukraine
13:00	<i>RETHINKING FOOD WASTE - CIRCULAR ECONOMY PERSPECTIVES</i> / Maisto atliekų problematikos permąstymas: žiedinės ekonomikos perspektyvos	<b>Dr. Daiga Konrade</b> , Riga Technical University, Latvia
13:15	<i>MIKROPLASTIKAS GERIAMAME VANDENYJE: REALI GRĖSMĖ MAISTO SAUGAI IR SVEIKATAI</i> / Microplastics in Drinking Water: a Real Threat to Food Safety and Health	<b>Assoc. Prof. Dr. Rita Jankauskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution; Klaipėda STEAM Centre, Department of Medical Technologies, Lithuania
13:30	<i>BIOACTIVE FOOD COMPONENTS AND SUPPLEMENTS – CAN THEY HELP SLOW DOWN AGING?</i> / <i>Biologiškai aktyvūs maisto komponentai ir maisto papildai – ar jie gali padėti sulėtinti senėjimą?</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Vijolė Bradauskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Raimonda Skariėnė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Santa Viršilaitė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs. Sigutė Ežerskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:45	<i>IŠŠŪKIAI PAGYVENUSIŲ ŽMONIŲ MITYBOJE</i> / Nutritional Challenges for Older Adults	<b>Dr. Sigita Ramonaitė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution
14:00	<i>DEVELOPMENT OF PROTEIN-ENRICHED CRACKERS INCORPORATING MILK PROTEIN CONCENTRATE AND FERMENTED OAT MILK BY-PRODUCTS</i> / Baltymais praturtintų krekerių, kurių sudėtyje yra pieno baltymų koncentrato ir fermentuoto avių pieno šalutinių produktų, kūrimas	<b>Mr Khadar Basha Nagoori</b> , Lithuanian University of Health Sciences, Lithuania <b>Dr. Jūratė Malinauskienė</b> , Lithuanian University of Health Sciences, Lithuania
14:15	<i>FROM WASTE TO WEALTH: INNOVATIVE VALORIZATION OF FISH BY-PRODUCTS FOR SUSTAINABLE COLLAGEN PRODUCTION</i> / Nuo atliekų iki vertės kūrimo: novatoriškas žuvies šalutinių produktų panaudojimas tvariai kolageno gamybai	<b>Assoc. Prof. Dr. Chi-Ching Lee</b> , Istanbul Sabahattin Zaim University, Turkey <b>Assoc. Prof. Dr. Viktoras Liorančas</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
14:30	<i>OVERVIEW OF PLANT-BASED ALTERNATIVES FOR REDUCING NITRITE IN MEAT PRODUCTS</i> / Augalinių alternatyvų, skirtų nitritų kiekiui mėsos produktuose mažinti, apžvalga	<b>Mrs Irina Koscelkovskienė</b> , Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Inga Pupelienė</b> , Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Ugnė Stanelytė</b> , Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
14:45	<i>PAJŪRIO BIOMASĖS PANAUDOJIMAS DIRVOŽEMIO DERLINGUMUI DIDINTI (ECONUT)</i> / <i>Usage of Coastal Biomass for Enhancing Soil Fertility (ECONUT)</i>	<b>Mrs Raimonda Faidušienė</b> , Klaipėda University, Lithuania <b>Prof. Dr. Olga Anne</b> , Klaipėda University, Lithuania <b>Dr. Danutė Karčiauskienė</b> , Lithuanian Research Centre for Agriculture and Forestry, Lithuania <b>Dr. Ieva Mockevičienė</b> , Lithuanian Research Centre for Agriculture and Forestry, Lithuania <b>Mr Piotr Rybarczyk</b> , Gdansk University of Technology, Poland <b>Mr Andrzej Rogala</b> , Gdansk University of Technology, Poland <b>Mrs Helena Thelander</b> , Hållbar Utveckling Skåne, Sweden <b>Mrs Emma Ljungberg</b> , Hållbar Utveckling Skåne, Sweden <b>Mr Hendrik Schubert</b> , The University of Rostock, Germany <b>Mrs Daniela Gluck</b> , The University of Rostock, Germany <b>Mrs Cintia Organo Quintana</b> , University of Southern Denmark, Denmark <b>Mr Anais Richard</b> , University of Southern Denmark, Denmark

15.00	<p><i>NATURAL INGREDIENTS AS A SOURCE OF COLOR IN MACARONS PRODUCTION / Natūralūs ingredientai kaip spalvos šaltinis makaronų gamyboje</i></p>	<p><b>Assoc. Prof. Dr. Ingrida Kraujutienė</b>, Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania  <b>Dr. Svajūnė Garmuvienė</b>, Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania  <b>Assoc. Prof. Dr. Jurgita Mikašauskaitė-Tiso</b>, Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania  <b>Lect. Ilona Šostakienė</b>, Kauno kolegija / Higher Education Institution, Lithuania</p>
15.15	<p><i>SEASONAL VARIATION IN THE LIPID PROFILE OF DAIRY PRODUCTS / Sezoniniai pieno produktų lipidų profilio pokyčiai</i></p>	<p><b>Svetlana Aleksejeva</b>, Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia  <b>Vitalijs Radenkovs</b>, Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia  <b>Maksims Zolovs</b>, Riga Stradins University, Riga, Latvia / Daugavpils University, Latvia  <b>Laila Meija</b>, Riga Stradins University, Latvia  <b>Inga Ciprovica</b>, Latvia University of Life Sciences and Technologies, Latvia</p>
15.30	<p><b>CLOSING REMARKS</b></p>	<p><b>Assoc. Prof. Dr. Viktoras Liorančas</b></p>

**TECHNOLOGY INNOVATION**  
**PARALLEL SESSION II (ROOM 120)**  
[Click here to join the Parallel Session II](#)

**Moderator: Mrs Vida Jokubynienė**

**Regulations: presentation – 10 min, discussion – 5 min**

<b>Time</b>	<b>Presentation title</b>	<b>Authors</b>
12:30	<i>NUO VĖJO ENERGIJOS IKI AUTONOMINIO TRANSPORTO: VERTIKALIOS AŠIES VĖJO TURBINŲ INTEGRACIJA ELEKTROMOBILIŲ INFRASTRUKTŪROJE / From Wind Energy to Autonomous Transport: Integration of Vertical Axis Wind Turbines in Electric Vehicle Infrastructure</i>	<b>Mr Saulius Tamokaitis</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mr Saulius Grinkevičius</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
12:45	<i>COMPARATIVE ANALYSIS OF DIESEL AND HVO FUELS EXPERIMENTAL INVESTIGATION OF EMISSIONS, ENGINE POWER, AND PERFORMANCE CHARACTERISTICS / Dyzelinio kuro ir HVO degalų lyginamoji analizė: eksperimentinis emisijų, variklio galios ir eksploatacinių charakteristikų tyrimas</i>	<b>Mrs Vida Jokubynienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Jūratė Liebuviene</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:00	<i>INDIVIDUALAUS GYVENAMOJO NAMO ENERGINIO EFEKTYVUMO DIDINIMO PRIEMONĖS / Measures for Improving the Energy Efficiency of Single-Family Houses</i>	<b>Mrs Rasa Varpiotaitė-Tiutiunik</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Danguolė Juknienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:15	<i>THE IMPACT OF TRAFFIC FLOW ON AIR POLLUTION AND TRAFFIC CAPACITY: THE CASE OF ŠILUTĖ AVENUE / Eismo srauto įtaka oro taršai ir eismo pralaidumui: Šilutės prospekto atvejis</i>	<b>Mrs Jūratė Liebuviene</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Vida Jokubynienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:30	<i>RECOMMENDATIONS FOR SCHOOL TARGET GROUPS AND STAKEHOLDERS ON HOW TO INCREASE THE LEVEL OF TECHNO-WORK ENGAGEMENT OF DIFFERENT GENERATIONS OF GENERAL EDUCATION SCHOOL TEACHERS / Rekomendacijos mokyklų tikslinėms grupėms ir suinteresuotosioms šalims, kaip padidinti skirtingų kartų bendrojo ugdymo mokyklų mokytojų technologijomis grindžiamo įsitraukimo į darbą lygį.</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Gita Šakytė-Statnickė</b> , Klaipėda University, Lithuania, Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:45	<i>PERFORMANCE AND ENERGY EFFICIENCY ANALYSIS OF LANGUAGE MODELS OF DIFFERENT SIZES / Įvairių dydžių kalbos modelių našumo ir energijos vartojimo efektyvumo analizė</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Ceren Cubukcu Cerasi</b> , Gebze Technical University, Turkey <b>Mrs Erva Nur Sultan Yalcin</b> , Gebze Technical University, Turkey
14:00	<i>METALO APDIRBIMO ĮMONĖS GAMYBOS PROCESŲ EFEKTYVUMO OPTIMIZAVIMAS TAIKANT LEAN METODIKĄ / Optimization of Production Process Efficiency in a Metalworking Company by Applying LEAN Methodologies</i>	<b>Mrs Jūratė Vaitekoniene</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Sigutė Savickienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mr Tytas Savickas</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
14:15	<b>CLOSING REMARKS</b>	<b>Mrs Vida Jokubynienė</b>

**INNOVATIVE TECHNOLOGIES TO IMPROVE HUMAN HEALTH  
PARALLEL SESSION III (ROOM 215)**

[Click here to join the Parallel Session III](#)

**Moderator: Mrs Rimantė Morkūnienė**

Regulations: presentation – 10 min, discussion – 5 min

Time	Presentation title	Authors
12:30	<i>OPTIKOS INOVACIJOS ODONTOLOGIJOJE IR JŲ REIKŠMĖ BURNOS SVEIKATOS SPECIALISTŲ PROFESINEI SVEIKATAI / Optical Innovations in Dentistry and their Importance for the Occupational Health of Oral Health Professionals</i>	<b>Mrs Viktorija Paulauskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Monika Balčytienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Jovita Beržinė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Aušra Rudžianskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
12:45	<i>EATING DISORDERS, ORAL HEALTH AND PATIENT AWARENESS ABOUT ORAL CARE / Valgymo sutrikimai, burnos sveikata ir pacientų informuotumas apie burnos priežiūrą</i>	<b>Mrs Eglė Žymantienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Assoc. Prof. Dr. Evelina Daugėlienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Šarūnė Barsevičienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:00	<i>PROFESINĖS KARO TARNYBOS KARIŲ POŽIŪRIS / BURNOS SVEIKATĄ BEI JŲ NUSISKUNDIMAI BURNOS PROBLEMOMIS / Professional Military Personnel's Attitudes Toward Oral Health and Their Reported Oral Health Issues</i>	<b>Assoc. Prof. Dr. Evelina Daugėlienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Eglė Žymantienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Šarūnė Barsevičienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Aušra Rudžianskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:15	<i>SOCIALINIŲ EKONOMINIŲ VEIKSNIŲ ĮTAKA TIPINĖS RAIDOS IR SPECIALIŲJŲ POREIKIŲ TURINČIŲ 7–10 METŲ VAIKŲ FIZINIAM AKTYVUMUI IR LAIKUI PRIE EKRAŲ / The Influence of Socioeconomic Factors on Physical Activity and Screen Time in Typically Developing and Special Needs Children Aged 7–10 Years</i>	<b>Mrs Inga Raguckienė</b> , Lithuanian University of Health Sciences, Lithuania
13:30	<i>ERGONOMIC SOLUTIONS: THE IMPACT AND IMPORTANCE OF INNOVATIONS FOR ORAL CARE SPECIALISTS' HEALTH / Ergonomikos sprendimai: inovacijų svarba ir poveikis burnos priežiūros specialistų sveikatai</i>	<b>Mrs Viktorija Venevičienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
13:45	<i>PERIODONTO LIGOS – TYLUS VEIKSNYS, LEMIANTIS VĖŽIO RIZIKĄ IR SENĖJIMO KOKYBĘ / Periodontal Disease – a Silent Factor Influencing Cancer Risk and the Quality of Aging</i>	<b>Mrs Jovita Beržinė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Joana Kunsmone</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
14:00	<i>NEŠIOJAMASIS JUTIKLIS VĖŽIO STEBĖJIMUI PO GYDYMO / A Portable Sensor for Monitoring Cancer after Treatment</i>	<b>Dr. Tomas Mockaitis</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Monika Balčytienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
14:15	<i>PRAKTINIAI IŠŠŪKIAI BURNOS HIGIENISTO DARBE SU PACIENTAIS, TURINČIAIS KRAUJO KREŠĖJIMO SUTRIKIMŲ / Practical Challenges Faced by Dental Hygienists Working With Patients Who Have Blood Clotting Disorders</i>	<b>Mrs Aušra Rudžianskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Monika Balčytienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Jovita Beržinė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Viktorija Paulauskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Monika Štaudytė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania
14:30	<i>HOSPITALIZUOTŲ PACIENTŲ BURNOS PRIEŽIŪRA: NUO ĮPRASTOS RUTINOS IKI PAGRĮSTŲ SPRENDIMŲ / Oral Care for Hospitalized Patients: From Routine Practices to Evidence-Based Decisions</i>	<b>Mrs Monika Balčytienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Jovita Beržinė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania <b>Mrs Aušra Rudžianskienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution, Lithuania

		<b>Mrs Aušra Nikolajevienė</b> , Klaipėdos valstybinė kolegija / Higher Education Institution; Klaipėdos medicininės slaugos ligoninė / Klaipėda Medical Nursing Hospital, Lithuania
14:45	<i>IN VITRO ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF SELECTED MEDICINAL PLANTS AGAINST PSEUDOMONAS AERUGINOSA AND STAPHYLOCOCCUS AUREUS /</i> Pasirinktų vaistinių augalų antimikrobinis aktyvumas in vitro prieš „Pseudomonas aeruginosa“ ir „Staphylococcus aureus“	<b>Ms Audronė Zonytė</b> , DN Colleges Group, United Kingdom
15:00	<b>CLOSING REMARKS</b>	<b>Mrs Rimantė Morkūnienė</b>