

Respublikinė mokslinė-praktinė konferencija

# ŠIUOLAIKINĖS TECHNOLOGIJOS DARNIAI APLINKAI 2022

2022 m. gegužės 12 d. 10 val.

Konferencijos tikslas – analizuoti inovatyvių technologijų taikymą siekiant tvaraus konkurencingumo, kuriant darnią aplinką ir modeliuojant ateities specialisto kompetencijas.

Konferencija vyks lietuvių ir rusų kalbomis (be vertimo), tik nuotoliniu būdu.

[Prisijungti](#)

## PROGRAMA

10.00–10.15	Konferencijos atidarymas. Dr. Nijolė Liepienė, Agrotechnologijų fakulteto dekanė
PLENARINIO POSĖDŽIO DISKUSIJA. Diskusiją moderuoja dr. Gražina Palaiitytė	
10.15–11.15	„ŠIUOLAIKINIO AGROVERSLO SPECIALISTO RENGIMAS 2022–2030 M.: AUKŠTOJO MOKSLO IR VERSLO PARTNERYSTĖ. KOKIŲ SPECIALISTŲ TIKISI VERSLAS?“ Diskusijoje dalyvauja: Saulius Daniulis, Lietuvos ekologinių ūkių asociacijos pirmininkas, Raimundas Juknevičius, Lietuvos ūkininkų sąjungos pirmininkas, Rasa Čirienė, Biodinaminės žemdirbystės asociacijos prezidentė, dr. Arūnas Svitojus, Lietuvos respublikos žemės ūkio rūmų pirmininkas, Rasa Šakauskienė, „Agrokoncerno“ įmonių grupės administracijos ir personalo direktorė, Ronaldas Bilskis, AUGA group gyvulininkystės vadovas, Rasa Rasimaitė-Imhof, kooperatyvo „Bendras ūkis“ įkūrėja, Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakulteto studentė, Ina Grecka, šeimos ūkio „Geltoni botai“ įkūrėja, Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakulteto absolventė, Rokas Burnys, ekologinio Burnių ūkio vadovas, Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakulteto absolventas.
PIRMOJI SESIJA. Moderuoja dr. Inga Kepalienė	
11.25–11.35	„Emotional intelligence in the formation of leadership qualities of a modern manager“. Prof. Oksana Sydorenko, National University of Kyiv-Mohyla Academy.
11.35–11.45	„Tausojančio aplinką žemės dirbimo poveikis lauko pupų pasėlio kokybei ir produktyvumo rodikliams“. Dr. Rasa Kimbirauskienė, prof. dr. Kęstutis Romaneckas, doc. dr. Aida Adamavičienė, Vytauto Didžiojo universitetas, Žemės ūkio universitetas.
11.45–11.55	„Mokinių, kaip ateities specialistų, mokymosi pasiekimų ir pažangos įsivertinimas gamtos mokslų pamokoje taikant inovatyvias technologijas vardan žmogaus gerovės ir socialinės atsakomybės“. Asta Vaičiūnienė, Kristina Juodeikienė, Daiva Stonė, Vilniaus universiteto Šiaulių akademija/ Šiaulių Dainų progimnazija.
11.55–12.05	„Aquaponic trends and challenges“. Viktoras Liorančas, Klimas Ramutis, Asta Klimienė, Klaipėdos valstybinė kolegija.
12.05–12.15	„Veisimo programų svarba ūkininkų gyvūnų veislininkystėje“. Edita Kristina Kaurynienė, Vilniaus kolegija.
12.15–12.25	„Neuromarketingas: naujas vartotojų sprendimų mokslas“. Rasa Miakinkovienė, Vilniaus kolegija.

Respublikinė mokslinė-praktinė konferencija

# ŠIUOLAIKINĖS TECHNOLOGIJOS DARNIAI APLINKAI 2022

2022 m. gegužės 12 d. 10 val.

## PROGRAMA

ANTROJI SESIJA. Moderuoja Rasa Miakinkovienė	
12.25–12.35	„Chromo ir nitratų jonų šalinimo iš sintetinio vandens mineraloidų šungitu efektyvumo tyrimas“. Artur Ngnuen Kong, Joana Jastremskaitė, Monika Pavilionytė, Vilniaus kolegijos Cheminės analizės studijų programos studentai.
12.35–12.45	„Bioaktyvių junginių ir antioksidacinio aktyvumo įvertinimas paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> ) spyglių arbatoje“. Lukas Tamašauskas, Vilniaus kolegijos Cheminės analizės studijų programos studentas.
12.45–12.55	„Nitratų kiekio nustatymas Ignalinos rajono Tverečiaus, Didžiasalio ir Rimaldiškės kaimų šachtinių šulinių vandenyje“. Ieva Gruzdytė, Ivan Karlash, Vilniaus kolegijos Cheminės analizės studijų programos studentai.
12.55–13.05	„Fizikinių-cheminių ir juslinių savybių kaitos nustatymas kombučos gamybos metu“. Aurimas Azončikas, Kotryna Ugnė Tamošaitytė, Vilniaus kolegijos Maisto technologijos studijų programos studentai.
13.05–13.15	„Bendruomeniniai sodai“. Renata Kalinauskienė, Renata Šemelinė, Vilniaus kolegijos Kraštovaizdžio dizaino studijų programos studentės.
13.15–13.25	„Natūralistinis gėlynas VS tradicinis gėlynas“. Jurgita Sėjūnaitė, Jelena Zaiko. Vilniaus kolegijos Kraštovaizdžio dizaino studijų programos studentės.
13.25–13.35	„Biblijoje minimi ir kolekcionuojami augalai bažnyčios šventoriaus želdyne“. Mindaugas Rutalė, Vilniaus kolegijos Kraštovaizdžio dizaino studijų programos studentas.
13.35–13.45	„Skirtingų biologinių produktų poveikio sėjamiems žirniams ( <i>Pisum sativum L.</i> ) 'Gloriosa' vertinimas“. Karolis Pašun, Justinas Čiuliepa, Robertas Varna, Vilniaus kolegijos Agroverslo technologijos studijų programos studentai.
13.45–13.55	„Biologinių produktų poveikis daržinių špinatų ( <i>Spinacia oleracea L.</i> ) 'Red Cardinal H' daigų augumui“. Raminta Lukoševičiūtė, Dovilė Timukaitė, Artūr Pašun, Vilniaus kolegijos Agroverslo technologijos studijų programos studentai.
13.55–14.05	„Sumedėjusių augalų veteranizavimas – medžių „sendinimo“ technologijos, skirtos išsaugoti jų įnamių nykstančias rūšis“. Sigitas Algis Davenis, VŠĮ „Lietuvos arboristikos centras“ vadovas.
14.05	Diskusija. Pabaiga.