

„ŠVEŠKIME KŪRYBIŠKUMA: edukacinės iniciatyvos 2024“

PROGRAMA

2024 m. gruodžio 5 d.

Vilniaus universitetas, Universiteto g. 3–239 a.

9:30–10:00 **Registracija**

10:00–10:10 **Sveikinimo žodis.** Vilniaus universiteto studijų prorektorius doc. Valdas Jaskūnas.

10:10–11:00 **Pranešimo tema derinama.** Dr. Linda de Greef, Amsterdamo universitetas (internetu).

11:00–12:00 **Diskusija** „Kada ir kodėl pradėdame mokytis ir mokytis kitaip“ ? Diskusijoje dalyvauja asist. Viktorija Rimaitė-Beržiūnienė, vyresn. m. d. Kęstutis Ikamas, doc. Radvilė Rimgailė – Voicik, doc. Giedrius Romeika ir studentų atstovai. Diskusijos moderatorė – Edukacinių kompetencijų centro vadovė dr. Inga Milišiūnaitė.

12:00–12:45 **Pietų pertrauka**

12:45–14:00 **Įgyvendintų edukacinių iniciatyvų pristatymai (I dalis).**

Pristatymams skirta 5 min (3 min. temai pristatyti, 2 min. – klausimams ir atsakymams).

„How to Write a Research Paper in Linguistics, Literature and Cultural Studies“. Prof. Jolanta Šinkūnienė, asist. Linara Bartkuvienė.

„Lietuvos verslo atvejais grįstos elektroninės atvejo analizės metodinės medžiagos parengimas“. Prof. Aida Mačerinskienė, asist. Laura Pilukienė, asist. Gediminas Rumšas.

„Metodinės knygos – elektroninio vadovėlio BUS dalykui „Žmogus, buitį ir chemija“ sukūrimas ir išleidimas“. Prof. Aivaras Kareiva, prof. Ramūnas Skaudžius, doc. Skirmantė Tutlienė.

„Etiško įsilaužimo ir skaitmeninės teisminės ekspertizės laboratorinių darbų kūrimas“. Asist. Vera Moskaliova, vyresn. m. d. Šarūnas Grigaliūnas, vyr. labor. Edgaras Norgaila, Andrius Chaževskas.

„Kūrybiškas kūrybiškumo kurso atnaujinimas“. Dr. Donatas Noreika, vyresn. lekt. dr. Gediminas Beresnevičius.

„Kibernetinės saugos teisinio reglamentavimo dalyko (lietuvių ir anglų kalbomis) atnaujinimas“. Doc. Paulius Astromskis, lekt. Karolis Kubilevičius.

„Geografinių duomenų tvarkymas – eksperimentai ir kūrybiniai iššūkiai“. Vyresn. lekt. dr. Jelena Vaitkevičienė.

„Kultūros politikos analizė (elektroninė mokomoji knyga)“. Doc. Audronė Rimkutė.

„Nauja mokymosi medžiaga dalykų „Elektronikos pagrindai“, „Elektronika“ ir „Applied Electronics I“ laboratoriniams darbams“. Prof. Vincas Tamošiūnas, doc. Vidmantas Kalendra, doc. Tomas Čėponis.

„Dalyko „Kiekybiniai ir kokybiniai metodai ekonomikoje“ atnaujinimas, siekiant ugdyti studentų mokslinio tyrimo kompetencijas“. Doc. Ilona Kiaušienė.

14:00–14:20 **Kavos pertrauka**

14:20–15:30 **Įgyvendintų edukacinių iniciatyvų pristatymai (II dalis)**

<p>„Esybių–ryšių modeliavimo modulio įtraukimas į Loginių metodų kursą“. Prof. Giedrė Beconytė.</p>
<p>„Dalyko atnaujinimas siekiant gerinti jo kokybę ir įtvirtinti studentų analitinius gebėjimus bei kompetencijas“. Doc. Viktorija Cohen.</p>
<p>„Mišraus formato mokomoji priemonė skaitinių metodų taikymams fiziniuose ir technologijos moksluose“. Doc. Stepas Toliautas.</p>
<p>„Nauja mokymosi medžiaga dalykui „Kompiuterinis raštingumas fizikams“. Asist. Augustas Vaitkevičius.</p>
<p>„Kursų „Fizikinė chemija“ ir „Physical chemistry“ mokymosi medžiagos parengimas, atsižvelgiant į individualų studentų pasirengimo lygį ir tarpkultūrinę įvairovę“. Prof. Aušra Valiūnienė, asist. Inga Gabriūnaitė.</p>
<p>„Kvantinės mechanikos metodinė medžiaga technologams ir inžinieriams“. Prof. Tadas Malinauskas.</p>
<p>„Studijų dalyko (modulio) atnaujinimas: video medžiagos paruošimas ir rentgenogramų rinkinių atnaujinimas studentų mokymuisi“. Asist. Deimantė Ivanauskaitė.</p>
<p>„Atvirųjų informacijos šaltinių žvalgybos modulio kūrimas“. Doc. Vytautas Evaldas Rudžionis.</p>
<p>„Finansų pagrindų modulio integralumo, taikomų metodų novatoriškumo didinimas“. Doc. Ieva Bužienė, lekt. Vita Remenytė.</p>

15:30–16:00 **Apibendrinimas**