

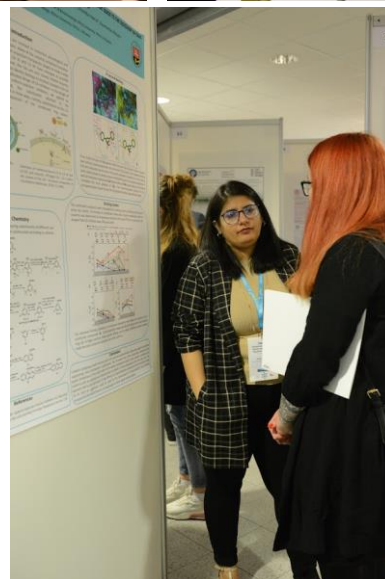
NAUJIENLAIŠKIS
2022 m. rugsėjo 6 d.
Nr.17



Svarbūs įvykiai

FEBS 3+ konferencija vyko Taline, Estijoje

Šiomet birželio 15-17 d.d. LBD kartu su Estijos biochemikų draugija ir Latvijos biochemikų draugiją surengė Baltijos konferenciją Taline. Konferencija sulaukė 250 dalyvių, iš kurių apie 60 - Lietuvos mokslininkai.



FEBS edukacijos ambasadorių susitikimas

2022 m. gegužės 19-20 d. FEBS Edukacijos komitetas surengė šeštąjį FEBS Edukacijos ambasadorių susitikimą, kuris įvyko Izmiere, Turkijoje. Atstovus į susitikimą delegavo 30 šalių biochemikų draugijos. LBD atstovavo valdybos narė doc. Dr. Rasa Žūkienė (VDU). 5-tasis FEBS Edukacijos Ambasadorių susitikimas turėjo būti rengiamas FEBS Edukacijos komiteto ir LBD Vilniuje, 2020 m. gegužės 9-11 dienomis, tačiau dėl pandemijos vyko nuotoliniu būdu.

Šio renginio iniciatorius yra FEBS Edukacijos komitetas, kuris organizuoja Molekulinių gyvybės mokslų studijų problemoms skirtą tarptautinį renginį jau penktą kartą. Jame dalyvauja ir posėdžius moderuoja FEBS Edukacijos Komiteto nariai, taip pat kiekvienos šalies-FEBS narės biochemikų draugijos deleguoti atstovai, paprastai atstovaujamos daugiau nei 30-ties šalių nacionalinės draugijos. Susitikimų metu bendrai svarstomi studijų kokybės didinimo, edukacinių inovacijų taikymo, šiuolaikinių mokymo priemonių rengimo, jos dalijimosi tarp universitetų klausimai, tam tikrų studijų pakopų programos turinio problemos, dalijamasi gera patirtimi, sudaromi FEBS edukacijos renginių ir edukacijai skirtų tarptautinių projektinių veiklų planai.

Edukacijos ambasadoriai dalyvavo edukacinio renginio organizavimo ir kūrybinės strategijos kūrimo edukacijos sklaidai kūrybinėse dirbtuvėse, taip pat pasirinktose 2 smegenų šturmo sesijose iš pateiktų 5:

1. The development of communities of practice within and across national Societies.
2. Let's design an international project on education evaluation.
3. Ideas for education committee activities at FEBS 2023.
4. Joint postgrad programs.
5. Creating manuals & guidelines for innovative teaching approaches.



Susitikimo metu buvo priminta, kad siekiant gerinti biochemijos dėstymą ir jo tobulinimui skirtus tyrimus, žurnalas Open Bio priima publikavimui straipsnius biochemijos mokymo tema (Education section). Nacionalinės draugijos, kurių valdybose iki šiol nebuvo Edukacijos sekcijos, raginamos tokias sekcijas įsteigti, skiriant/rencant į jas mažiausiai 3 valdybos narius.

Lietuvos atstovė FEBS Integracijos darbo grupėje



62-ojo FEBS tarybos susitikime 2022 m. liepos 14 d. LBD valdybos narė dr. Rasa Žūkienė (VDU) buvo išrinkta Integracijos darbo grupės nare, kurios keturių metų kadencija prasidės 2023 m. sausio 1 d.

<https://www.febs.org/our-activities/integration/>



Baltijos šalių FEBS Edukacijos ambasadorės
Iš kairės į dešinę: Rasa Žūkienė (Lietuva),
Ly Villo (Estija), Zane Kalnina (Latvija).

Lisabonoje vyko 46-sis FEBS kongresas

Šių metų liepos 9-14 dienomis Lisabonoje, Portugalijoje, vyko 25-sis IUBMB kongresas, 46-sis FEBS kongresas ir 15-sis PABMB kongresas "The Biochemistry Global Summit".



Liepos 14-15 dienomis, pasibaigus FEBS kongresui, vyko FEBS Tarybos posėdžiai. Šiame renginyje Lietuvos biochemikų draugiją atstovavo dr. Saulius Serva.

Kviečiame registruotis į LBD minikonferenciją

Rugsėjo 30 d. Vilniuje vyks Lietuvos Biochemikų Draugijos minikonferencija: Biochemistry in the Big Data Age.

Kviečiame registruotis iki rugsėjo 16 d.

Registracijos forma <https://forms.gle/S64Zt2on3V1qDxM89>,

Santraukas siųsti el. paštu lbdmini22@gmail.com

Santraukos šabloną prašome atsisiųsti iš LBD puslapio <http://www.biochemistry.lt/lietuvos-biochemiku-draugijos-2022-minikonferencija-biochemistry-in-the-big-data-age/>

LBD 2022 minikonferencija: Biochemistry in the Big Data Age

VU GMC – renginys R106 (max talpa ~300), posterių sesija I aukšto fojė prie R106 ir kitų auditorijų.

Dalyvio mokestis studentams 5 Eur, doktorantams 10 Eur, mokslininkams 20 Eur.

Preliminarus pranešimų tinklėlis:

10:00 – 10:10 Atidarymas (Daumantas Matulis)

10:10 – 12:30 Rytinė sesija

12.30 – 13.30 Pietų pertrauka

13.30 – 14.30 Popietinė sesija I

14.30 – 15.00 Kavos pertraukėlė (LBD organizuoja)

15.00 – 16.00 Popietinė sesija II

16.00 – 16.30 LBD susirinkimas

16.30 – 18.30 Posterių sesija (LBD organizuoja vyno taure)

18.30 – Renginio uždarymas

Pranešimai:

10.10 – 10.30 Virginijus Šikšnys.

10.30 Stephen Knox Jones Jr. „Next-generation biochemistry applications in gene editing“

11.00 Urtė Nėniškytė "Editing the brain: application of emerging molecular tools to alleviate neurological diseases"

11.30 Aleksej Železniak „Bridging machine intelligence and synthetic biology for understanding and engineering of biological systems“

12.00 Artūras Petronis „Chrono-epigenomics of human disease“

13.30 Justas Dapkūnas „Protein structure modeling using AlphaFold: what works and what does not“

13.50 Laurynas Karpus „Accelerating enzyme engineering with artificial intelligence“

14.10 Saulius Gražulis „The Importance of Having Data“

15.00 Gytis Dudas „Small victories of the Lithuanian SARS-CoV-2 genomic surveillance programme“

15.20 Rapolas Žilionis „Droplets as a tool for high-throughput single-cell analysis“

15.40 Vida Mildažienė „STEAM ugdymas ir jo situacija Lietuvoje“

Kviečiame registruotis į FEBS mokymus

Kroatijos biochemijos ir molekulinės biologijos draugija (HDBMB) kartu su Europos biochemikų draugijų federacija (FEBS) organizuoja mokymus "Research on Education", kurie vyks 2022 m. spalio 4-5 d. Zagrebe, Kroatijoje. Mokymai skirti visų lygių dėstytojams - nuo asistentų iki profesorių, edukacinių tyrimų patirtis nebūtina.

Detalesnė informacija: <https://hdbmb.hr/en/registrations-are-opened-for-the-workshop-research-on-education/>

Narystė draugijoje

Metinį LBD nario mokestį galima pervesti į draugijos „Swedbank“ banko sąskaitą *LT637300010002482995*, paskirtyje nurodant už kuriuos narius bei metus sumokama. Primename, kad LBD narystės kasmetinis mokestis yra **3 eurai**.

Naujieji nariai turi parašyti prašymą tapti nariu bei sumokėti į sąskaitą stojamąjį 3 eurų mokestį. Detalesnę informaciją apie stojimo tvarką ir būdus galima rasti



Naujienlaiškį parengė: Valeryia Mikalayeva.
Informaciją taip pat pateikė: R.Žūkienė, S.Serva.

LBD kontaktai:

<http://www.biochemistry.lt/>

<https://www.facebook.com/biochemistry.lt>

Sekretorius: Saulius Serva saulius.serva@gf.vu.lt
Ryšiai su visuomene, naujienlaiškis: Valeryia Mikalayeva valeryia.mikalayeva@gmail.com
Pirmininkas: Daumantas Matulis daumantas.matulis@bti.vu.lt
Iždininkas: Jaunius Urbonavičius jaunius.urbonavicius@bchi.vu.lt
Interneto svetainės priežiūra: Andrius Kaselis andrius.kaselis@lsmuni.lt

LBD informacija iš Registrų centro:

Pavadinimas: Lietuvos biochemikų draugija
Kodas: 191795253
Buvęs kodas: 9179525
Teisinė forma: Asociacija
Buveinės adresas: Vilniaus m. sav. Vilniaus m. Mokslininkų g. 12.
Įsteigimo data: 1960-10-26
Įregistravimo data: 1995-01-10