

## Programma

Apakšsekcijas vadītājs : Doc. Ivars Druvietis

Sēžu vadītāji: Vad. pētnieks Agnija Skuja, Asoc. prof. Maija Balode, Māris Plikšs

10.00 – 10.30	Reģistrācija, stenda referātu izvietošana	
<b>IEKŠĒJIE ŪDEŅI</b> Vada Doc. Dr. biol. Agnija Skuja		
10.30 – 10.45	Dāvis Gruberts	Daugavas palu dreifa ekspedīcijas galvenie rezultāti
10.45 – 11.00	Lauma Vizule – Kahovska, Jolanta Jēkabsone	Pirmie soļi ceļā uz Ūdens struktūrdirektīvas un Biotopu direktīvas sinhronizāciju
11.00 – 11.15	Lauma Vizule – Kahovska, Linda Uzule	Antropogēni pārveidoto, bet dabiskojušos upju atbilstība Eiropas Savienības aizsargājamā biotopa statusam
11.15 – 11.45	<b>Kafijas pauze</b>	
11.45 – 12.00	Dāvis Ozoliņš, Agnija Skuja, Linda Uzule, Ilze Kārklīņa, Madara Medne	Mežaudžu augsnes ielabošanas ietekmes novērtējums uz upju ekoloģisko kvalitāti: Aģes un Rūsiņupes piemēri
12.00 – 12.15	Elīna Ellere, Kaspars Abersons, Andris Avotiņš	Upes nēģa <i>Lampetra fluviatilis</i> apdzīvoto upju makrozoobentosa indikatorgrupas
12.15 – 12.30	Ivars Druvietis, Kitija Hartmane, Ilga Kokorīte, Linda Dobkeviča	Fitoplanktona sezonālā sukcesija urbānā ezerā
12.30 – 13.30	<b>Pusdienu pārtraukums</b>	
<b>EKSPERIMENTĀLIE, METODOLOĢISKIE UN JŪRAS PĒTĪJUMI</b> Vada asoc. prof. Maija Balode		
13.30 – 13.45	Ivars Putnis, Jānis Gruduls, Solvita Strāķe	Rīgas līča barības tīkla simulācija nākotnes vides izmaiņu ietekmē”
13.45 – 14.00	Agita Maderniece, Iveta Jurgensone	Rīgas līča vides kvalitātes novērtējums izmantojot indikatoru “Diatomu / Dinoflagelātu indekss
14.00 – 14.15	Žanna Gribanova, Maija Balode	Farmaceutisko preparātu akūtā un hroniskā toksiskuma ietekme uz <i>Daphnia magna</i> un <i>Desmodesmus communis</i>
14.15 – 14.30	Astra Labuce	Mezozooplanktona funkcionālā daudzveidība un tās ietekmējošie faktori Rīgas līcī
14.30 – 14.45	<b>Kafijas pauze</b>	
<b>IHTIOLOĢIJA</b> Vada Dr. biol. Māris Plikšs		
14.45 – 15.00	Amanda Tropa, Kaspars Abersons, Didzis Ustups	Zivju faunas izmaiņas pēc upju atjaunošanas pasākumu veikšanas

15.00 – 15.15	Kaspars Abersons, Andris Avotiņš	Upes nēģa vaislinieku pārvietošana pāri migrācijas šķērslim – Ventas Rumbas pieredze
15.15 – 15.30	Jānis Bajinskis , Ēriks Aleksejevs	Eiropas zuša <i>Anguilla anguilla</i> krājuma sastāvs un kvalitāte Rāznas ezerā
15.30 – 15.45	Ēriks Aleksejevs, Edmunds Bērziņš	Rāznas ezera ihtiocenozes struktūras izmaiņas
15.45 – 16.00	Linda Puncule, Matīss Žagars, Priit Zingel	Zivju kāpuru barošanās ekoloģija Latvijas ezeros
16.00 – 16.15	Inese Ozoliņa, Māris Plikšs	Roņi un piekrastes zvejniecība Latvijā: Vai mēs varam mazināt sociālo spiedienu saistībā ar roņu postījumiem?
<b>STENDA REFERĀTI</b>		
<b>Stenda referāti tiks apspriesti kafijas pauzes laikā</b>	Jana Paidere, Marina Savicka, Aija Brakovska	Svešzemju sānpeldvēžu populācijas struktūras, reproduktīvo parametru un enerģijas rezervju salīdzinājums Daugavā
	Diāna Štrausa, Arkādijs Poppels	Zoobentosa sabiedrību izdzīvošana Zemgales ūdenstilpēs vasaras mazūdens periodā 2019. gadā
	Agnija Skuja, Dāvis Ozoliņš, Jolanta Jēkabsone	Reti sastopamās un īpaši aizsargājamās vaboļu sugas ritrāla tipa upēs Latvijā