

**“Integrēta slāpekļa pārvaldības sistēma Rīgas jūras līcim” (GURINIMAS) noslēguma konference**  
**“Integrēta pieeja slāpekļa slodžu samazināšanai uz ūdens objektiem”**  
Wellton Riverside SPA Hotel (11. Novembra krastmala 33), Latvija  
**Provizoriskā darba kārtība**

Laiks	Tēma
09.30 – 10.00	Dalībnieku reģistrācija un kafija
10.00 – 10.15	<b>Sanāksmes atklāšana</b> Alda Ozola, Latvijas Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
10.15 – 10.30	<b>Projekts GURINIMAS: mērķi un sasniegtie rezultāti</b> Tanel Mätlik, projekta vadītājs
10.30 – 11.15	<b>Galvenā runa - Mērķtiecīgu pasākumu izvēle un to ietekme uz sateces teritoriju.</b> Profesors Brian Kronvang Biozinātņu institūts, Orhūsas Universitāte, Dānija (Institute for Bioscience, University of Aarhus, Denmark)
11.15 – 11.35	<b>Aktuālais Rīgas līča un tā sateces teritorijas stāvoklis Latvijā un Igaunijā.</b> Solveiga Kadiķe, Latvijas Hidroekoloģijas institūts
11.35 – 11.55	<b>Iepazīstināšana un pārskats par metodiku un datiem, ko izmanto, lai aprēķinātu reaktīvo slāpekli (Nr) - tā plūsmas, baseinus un transformācijas</b> Arvo Iital, Tallinas Tehniskā universitāte
11.55 – 12.20	<b>Iepazīstināšana ar nacionālajiem slāpekļa budžetiem Igaunijā un Latvijā. Īss Latvijas un Igaunijas rezultātu salīdzinājums.</b> Projekta eksperti
12.20 – 13.20	Pusdienas
13.20 – 14.00	<b>Rekomendācijas efektīvākai reaktīvā slāpekļa plūsmu pārvaldībai</b> Projekta partneri
14.00 – 15.00	<b>Diskusija: “Mērķtiecīgi pasākumi”</b> - Profesors <i>Brian Kronvang</i> , Biozinātņu institūts, Orhūsas Universitāte, Dānija ( <i>Institute for Bioscience, University of Aarhus, Denmark</i> ) - - <b>Moderators:</b>
15.00 – 15.30	Kafijas pauze



KESKKONNAMINISTEERIUM



KESKKONNAINVESTEERINGUTE KESKUS

TAL  
TECH



Latvijas  
Lauksaimniecības  
universitāte

- 15.30 – 16.00      **Iepazīšanās ar virtuālo GURINIMAS rīku**  
Inga Grīnfelde, Latvijas Lauksaimniecības universitāte
- 16.00 – 16.30      Konferences noslēgums