

**Rīgas Tehniskā universitāte**  
**Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūts**  
**Vides inženierzinātne**

**Norises laiks:** no 30.03.2022, trešdienās 16.30- 19.15

**Norises vieta:** attālināti Zoom platformā

Datums	Tēma/saturs	Pasniedzēji
30.03.2022	<b>Ievadlekcija</b> - Vides inženierzinātnes kursa saturs - Kurša darba izdalīšana ar skaidrojumu - Vides un energopolitikas ilgtspēja	Ieva Pakere Antra Kalnbalķīte Andra Blumberga
06.04.2022	<b>Ekodizains un tīrāka ražošana</b> - Ekodizains. Produkta novērtēšanas piemērs - Tīrākas ražošanas koncepcija. Zivju apstrādes sektora gadījumizpēte	Gatis Bažbauers Dagnija Blumberga
13.04.2022	Lieldienu brīvdienas	
20.04.2022	<b>Pilsētvides un transporta attīstības virzieni</b> - Urbānās vides un enerģijas sinerģija - Ilgtspējīga transporta sektora attīstība	Ruta Vanaga Aiga Barisa
27.04.2022	<b>Centralizētā un decentralizētā energoapgāde</b> - Viedās energosistēmas un tehnoloģiskie risinājumi - Zemas temperatūras siltumapgādes sistēmas	Vladimirs Kirsanovs Ieva Pakere
04.05.2022	Brīvdienas	
11.05.2022	<b>Bioekonomika un aprites ekonomika</b> - Bioresursu izmantošana - Inovatīvi produkti bioekonomikas kontekstā	Ilze Vamža Krišs Spalviņš
18.05.2022	<b>Kursa darbu prezentācija</b> <b>Tests</b>	Komisija: Kārlis Valters, Ieva Pakere, Antra Kalnbalķīte, Lauma Balode
25.05.2021	<b>Lietišķā spēle „Zveja”</b> (nodarbība klātienē)	Antra Kalnbalķīte