



INVESTING IN YOUR FUTURE

1.1.1.1 Praktiskas ievirzes pētījumi 2. kārtā –
**“Videi draudzīga bezatlikumu tehnoloģija šķidras biodeģvielas un
biogāzes ražošanai no biomasas.”**

Nr. 1.1.1.1/18/A/075

Pilotiekārtu demonstrācijas un pētījumu rezultāti

Norises vieta - Zoom

Laiks : **17.03.2022 no 10:00 – 12:00.**

Pasākuma organizatori:

Linda Mežule, Mārtiņš Strods (Rīgas Tehniskā universitāte)

Ēriks Skripsts, Elvis Klaučāns (SIA “Bio Re”)

Programma:

9:50 – 10:00	Pieslēšanās, virtuālā kafija
10:00 – 10:15	Atklāšana, informācija par projektu, Linda Mežule - RTU
10:15 – 10:30	Bioloģiskie procesi biomasas pārstrādei, Anna Čivžele - RTU
10:30 – 10:55	Biomasas hidrolīzes process un filtrācijas membrānu sistēmas pielietošana cukuru koncentrēšanai, Mārtiņš Strods - RTU
10:55– 11:20	Hidrolīzes atlikumu AF līdzfermentācija ar lauksaimniecības substrātu un pārtikas taukiem – gāzu analīze, Ēriks Skripsts - Bio Re
11:20 – 11:45	Digestāta atūdeņošanas tehnoloģija, Elvis Klaučāns – Bio Re
11:45 – 12:00	Ilgspējīga biogāze un digestāta kvalitātes sistēma – projekta “Ilgspējīga biogāze” pieredze, Baiba Brice – Latvijas Biogāzes asociācija
12:10	Diskusija, noslēgums