



# Tehnoloģiju savietošana ar personas datiem ikdienā

**16.11.2021.**

10.00-12.30

**Zāle: Beta**

10:15	10:30	Nākotnes mākslīgā intelekta regulējums Eiropas Savienībā	<b>Irēna Ņesterova</b> Latvijas Universitātes Juridiskās fakultātes Juridiskās zinātnes institūta pētniece
10:30	10:45	Sejas atpazīšanas tehnoloģijas izmantošanas iespējas	<b>Leonardo Cervara Navas</b> Eiropas datu aizsardzības uzraudzītāja biroja direktors
10:45	11:00	Komunikācijas spēju uzlabošana ar mākslīgā intelekta palīdzību - kā nodrošināt datu aizsardzību atbilstoši GDPR	<b>Ēvalds Urtāns</b> SIA "ASYA" vadītājs un vadošais pētnieks. RTU, VeA, LiepU lektors
11:00	11:15	Lietu internets un viedās pilsētas - palīgs vai drauds lietotājam?	<b>Mārtiņš Pujats</b> Juridiskais dienests SIA "Latvijas Mobilais Telefons"

## PANEĻDISKUSIJA

11:15	12:30	Ētika un tehnoloģijas. Vai ir iespējams izmantot jaunās tehnoloģijas nepārkāpjot personas datu apstrādes principus?	Irēna Ņesterova, Leonardo Cervara Navas, Ēvalds Urtāns, Mārtiņš Pujats, Deniss Čalovskis (Latvijas ārstu biedrības IT daļas vadītājs), Kristīne Jankovska (VARAM Informācijas sabiedrības politikas plānošanas un izveides nodaļas sistēmanalītiķe), Jānis Ratkevičs (VARAM Informācijas sabiedrības politikas plānošanas un izveides nodaļas vecākais konsultants).
-------	-------	---	---