

Tiešsaistes seminārs 28. augustā

# Bibliotēka kā zināšanu navigators: akadēmiskās bibliotēkas jaunā loma pētniecībā un studijās

## Programma

Semināra atklāšana	
11.00-11.20	<b>Mākslīgā intelekta plusi un mīnusi</b> Linda Alksne (RSU Mākslīgā intelekta un Datu zinātnes studiju virziena vadītāja, studiju programmas "Digitālās stratēģijas un mākslīgā intelekta vadība" direktore)
11.20-11.50	<b>Mākslīgā intelekta rīki pētniecībā un studijās: RSU bibliotēkas pieredze darbā ar dažādām mērķauditorijām</b> Inga Znotiņa (RSU Bibliotēkas galvenā bibliogrāfe)
11.50-12.20	<b>Autortiesības un mākslīgais intelekts</b> Ilona Pētersone (Kultūras ministrijas Autortiesību nodaļas vadītāja)
12.20-13.00	Pārtraukums
13.00-13.20	<b>Ceļā uz jaunu akadēmisko bibliotēku informācijas sistēmu</b> Uldis Zariņš (LATABA, Latvijas Universitātes bibliotēkas direktors, Kultūras ministrijas Latvijas Bibliotēku padomes priekšsēdētājs)
13.20-13.30	<b>RSU bibliotēkas plānotie digitālās attīstības virzieni</b> Liene Ozola (RSU Bibliotēkas direktores vietniece)
13.30-13.50	<b>From Resource Managers to Research Partners: The Emerging Roles of Medical Librarians</b> Gabija Jurkšaitytė (Lietuvas Veselības zinātņu universitātes bibliotēkas un informācijas centra informācijas speciāliste)
13.50-14.10	<b>Partnering as co-authors: how information professionals at NOVA Medical School support scientific evidence synthesis</b> Sofia Serra (NOVA Medicīnas skola, Bibliotēkas pētniecības atbalsta centra koordinatore, bibliotekāre)
14.10-14.30	<b>Librarian-developer collaboration for better evidence synthesis: AI-assisted systematic search process</b> Anna Sikorska (Lodzas Medicīnas universitātes Informācijas un bibliotēkas centra galvenā bibliotekāre)
14.30-14.50	<b>Pieredzes apmaiņa Eiropas Veselības informācijas un bibliotēku asociācijas (European Association for Health Information and Libraries, EAHIL) 2026 konferencē</b> Daiga Šļahota (RSU Bibliotēkas galvenā bibliotekāre)
Noslēgums Jautājumi	