

LU 77. zinātniskā konference
Sekcija „Ģeomātika”
2019. gada 22. marts 9:00-12:00, LU Zinātņu māja,
Jelgavas iela 3, auditorijā **Alfa (1. stāvs)**

	9:05 – 9:15	Sekcijas organizatoriskie jautājumi	
1.	9:15 – 9:35	Māris Nartišs	Ģeogrāfija lielo datu laikmetā. LU ĢZZF pieredze lielapjoma datu apstrādē
2.	9:35 – 9:55	Harijs Ijabs	Tālizpētes datu laika rindu izmantošana lauksaimniecības kultūru automatiskajā klasifikācijā
3.	9:55 – 10:15	Jānis Dumpis	Brīvpieejas datorprogrammu sniegtās iespējas batimetrisko karšu konstruēšanā, Geraņimovas Ilzas ezera piemērs
4.	10:15 – 10:35	Reinis Vāvers	Atlantu daudzveidība un pieejamība Latvijas nacionālās bibliotēkas krājumā
5.	10:35 – 10:55	Andris Ziemelis	LiDAR un Landsat datu izmantošana trokšņa traucējuma zonas noteikšanā ap punktveida objektiem
6.	10:55 – 11:15	Jana Būdniece, Aivars Markots	Skaistkalnes karsta kriteņu teritorijas reljefa analīze pēc LiDAR datiem
	11:15 – 11:30	Sekcijas noslēguma diskusija	
	11:30 – 12:00	Sarunas pie kafijas un tējas	