

APSTIPRINĀTS
Latvijas Universitātes
Ģeodēzijas un
ģeoinformātikas institūta
Zinātniskās padomes sēdē
2018.gada 08.oktorbrī
Lemums Nr.9



A. Zariņš

Latvijas Universitātes Ģeodēzijas un ģeoinformātikas institūta
pētnieka darba uzdevumi

Zemes zinātņu, fiziskās ģeogrāfijas un vides zinātņu nozare,
lietišķās ģeogrāfijas un ģeomātikas apakšnozare

1. Pašreizējais un pētniecības darbs. Spēja piesaistīt resursus projektu veikšanai: pieredze darbā ar ESRI programmatūru ģeoinformācijas sistēmu Ģeodēzijas un ģeoinformātikas institūta datu bāzēs. Dalība zinātnisko projektu izstrādē un realizācijā ģeomātikā un ģeodēzijā .
2. Zinātniskās publikācijas. Piedalīties zinātnisko rakstu sagatavošanā un publicēt tos starptautiskos un vietējos zinātniskos žurnālos (vismaz 3 ievēšanas periodā). Publikācijās, ziņojumos un intervijās norādīt piederību Latvijas Universitātes Ģeodēzijas un ģeoinformātikas institūtam.
3. Citi uzdevumi: dalība starptautiskajās konferencēs (EGU, ESA, EUREF, VGTU, EUPOS u.c.). Dalība LU, RTU un LLU zinātniskajās konferencēs Latvijā. Finansiālo iespēju robežās.
4. Amata pienākumu veikšanai nepieciešamās valodas zināšanas saskaņā ar pētniecības tēmu lietišķās ģeogrāfijas un ģeomātikas apakšnozare:
 - 4.1. valsts valoda – C2;
 - 4.3. angļu valoda – B2.

Latvijas Universitātes
Ģeodēzijas un ģeoinformātikas
institūta direktors



Gunārs Silabriedis

Iepazīnos _____

Personas paraksts, atsifrējums