



GUNTA SPRINĢE

Dr.biol. (1990),

Latvijas Universitātes (LU)

Bioloģijas institūta vadošā pētniece (1996), Hidrobioloģijas laboratorijas vadītāja (1996 – 2018), LU Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes docente (2002 – 2005), asociētā profesore (2005), Vides zinātnes maģistra studiju programmas direktore (2010), Latvijas Zinātņu akadēmijas korespondētājlocekle (2011).

ZINĀTNISKO PĒTĪJUMU VIRZIENI

Virszemes ūdeņu kvalitāte, ilgtermiņa izmaiņas virszemes ūdeņos, klimata maiņas ietekme uz hidroekosistēmām. Pašreiz notiek pētījumi Starptautiskā ilgtermiņa ekoloģisko pētījuma tīkla (ILTER) ietvaros, tiek apkopoti iepriekšējo gadu zinātnisko pētījumu dati. Projektu vadītāja un galvenā izpildītāja LZP grantos, LZP sadarbības projektos, LZP tematiskajos pētījumu projektos, valsts pētījumu programmā, ESF, ERDF, H2020, COST, Latvijas – Ukrainas sadarbības programmas projektā u.c. projektos; pēdējos 6 gados dalība kopumā 11 projektos.

PUBLICĒTIE DARBI

170 zinātniskās publikācijas, no tām 26 zinātniskie raksti, kas indeksēti SCOPUS, H. indekss – 7, vairākas nodaļas un raksti grāmatās, t.s., starptautiskos izdevumos, 1 patents.

PEDAGOĢISKAIS DARBS

Vadīti 57 bakalaura darbi, 49 maģistra darbi, 9 promocijas darbi; recenzēti 8 promocijas darbi; docēti 8 lekciju kursi.

ORGANIZATORISKAIS DARBS

LU Bioloģijas institūta Zinātniskās padomes locekle, LU Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes Domes locekle, Vides zinātnes maģistra studiju programmas padomes locekle, Vides zinātnes doktora studiju programmas padomes locekle, LU doktorantūras skolas „Dzīvnieku daudzveidība un vides kvalitāte” priekšsēdētāja vietniece, LU Vides zinātnes promocijas padomes sekretāre (2007 – 2018), Starptautisku un Latvijas zinātnisko konferenču orgkomiteju locekle, Zinātnisko izdevumu redaktore, VARAM konsultatīvās padomes locekle.

EKSPERTS

LZP eksperte Bioloģijā (līdz 2015), Vides zinātnē (kopš 2009).

ATZINĪBAS

LU rektora pateicības (2005, 2010, 2015, 2019, 2020), LVAF un Latvijas izglītības fonda atzinības raksts (2006), “Vides zinātnes balva 2010” nominācijā „Augstskolas pedagogs vides zinātnēs”; Heinricha Skujas balva bioloģijas zinātnē (2015).