

Vides zinātnes bakalaura studiju programmas bakalaura darbu aizstāvēšanas kārtība 04.06.-07.06.2018.

Aizstāvēšanas datums, laiks un vieta	Nr.p.k.	Bakalaura darba autors	Bakalaura darba nosaukums	Bakalaura darba vadītājs	Bakalaura darba recenzents
Pirmdiena, 4. jūnijs plkst. 10.00 319. telpa	1.	Kļāševa Alīna	Ventas upju baseina apgabala upju hidromorfoloģiskais novērtējums	Dokt. studente Jolanta Jēkabsone	Dr. chem. L.Dobkeviča
	2.	Bleidelis Nauris	Šarlotes ezera ekoloģiskā kvalitāte	Asoc. prof. Gunta Sprinģe	Dokt. stud. L.Uzule
	3.	Kāle Madara	Eiropas Savienības aizsargājamo upju biotopu un ūdens ekoloģiskās kvalitātes noteikšana: Ventas baseina piemērs	Dokt. studente Linda Uzule	Dokt. stud. J.Jēkabsone
	4.	Koņkovs Kārlis Aleksandrs	Juvera ezera vides kvalitāte	Asoc. prof. Gunta Sprinģe	Dokt. stud. M.Harju
	5.	Meļņiks Raitis Normunds	Limbažu Dūņezera vides kvalitāte	Asoc. prof. Gunta Sprinģe	Doc. O.Purmālis
	6.	Ancāne Sintija Kintija	Sapropeļa izmantošanas iespējas SPA nozarē	Dr.Chem. Zane Vincēviča-Gaile	Dokt. stud. V.Obuka
Otrdiena, 5. jūnijs plkst. 10.00 217. telpa	1.	Dansone Beāte	Ainavas kā dzīves vides izmaiņas Grobiņas pagastā 20.gs. beigās un 21.gs. sākumā	Doc. Zanda Penēze	Dokt. stud. M.Vološina
	2.	Dzērve Ģirts	Zemes izmantošanas ietekme uz biotopu daudzveidību zemnieku saimniecībā „Drubazas”	Doc. S. Rūsiņa	Doc. I. Silamiķele
	3.	Fīrere Anna Marija	Azbesta un azbestu saturošu atkritumu apsaimniekošana Latvijā, problēmas un iespējamie uzlabojumi: Saldus un Brocēnu novada piemērs	Doc. Kristīne Āboliņa	Dokt. stud. V.Bisters
	4.	Januševiča Sintija	Ainava kā cilvēka dzīves vides novērtējums Iecavas novadā	Doc. Zanda Penēze	Dokt. stud. M.Vološina
	5.	Ķīvīte Marta	Ilggadīgās izmaiņas Randu pļavu stiebrmušu Diptera, Chloropidae cenzēs uz vides faktoru svārstību fona	Prof. Viesturs Melecis	Doc. J.Ventiņš

Trešdiena, 6. jūnijs plkst.10.00 319. telpa	1.	Auziņš Kristaps	Vides faktoru ietekme uz augšnes veidošanās procesiem Moricsalā un Viskūžu salā	Prof.Oļģerts Nikodemus	Dokt. stud. I.Rotkovska
	2.	Bārdiņa Elīna	Zemes izmantošanas vēstures un mežaudžu sastāva ietekme uz augšnes īpašībām Bānūža ezera apkārtnē	Prof.Oļģerts Nikodemus	Dokt. stud. I.Rotkovska
	3.	Grandovska Santa	Augšņu īpašības ozolu Quercus robur mežaudzēs Zemgalē	Prof.Oļģerts Nikodemus	Dokt. stud. I.Kukuļs
	4.	Krūmiņa Marija	Augsnes mezofaunas struktūra Engures ezera dabas parkā	Doc. Jānis Ventiņš	Prof. V.Melecis
	5.	Krumšteds Linards Ludis	Koksnes pelnu ietekme uz biogēno elementu saturu parastās egles Picea abies skujās	MSc silv. Modris Okmanis	Doc. R.Kasparinskis
	6.	Sukaruka Santa	Augšņu daudzveidība un to ietekmējošie faktori Vidzemes augstienes morēnas paugurainē	Prof.Oļģerts Nikodemus	Dokt. stud. I.Kukuļs
	7.	Žagata Daina	Biomassas pelnu ietekme uz augu augšanu	Dr. Zane Vincēviča-Gaile	Dokt. stud. V.Obuka
Ceturtdiena, 7. jūnijs plkst. 10.00 319. telpa	1.	Feigina Nika	Iekštelpu vides novērtējums pirmsskolas mācību iestādēs Ķengaraga apkaimē (Rīgā)	Asoc.Prof. Iveta Šteinberga	Dokt. stud. L.Šustere
	2.	Kalniņa Gerda Paula	Vides tiesību civiltiesiskie un komerciālie aspekti. Precedentu analīze Latvijā	Asoc.Prof. Iveta Šteinberga	Dokt. stud. Ģ.Baranovskis
	3.	Kornete Ilze	Vides kvalitātes novērtējums Cēsu un Priekuļu novada sporta centros	Asoc.prof. Iveta Šteinberga	Dokt. stud. O.Janavs
	4.	Lazdiņa Laima	Sterilizēšanas programmas efektivitāte ielas kaķu skaita kontrolei Rīgā	Doc. Jānis Ventiņš	Asoc. Prof. I.Šteinberga
	5.	Ļebedeva Liāna	Gaisa kvalitātes uzlabošanas pasākumu efektivitātes kvantitatīvais novērtējums ielu kanjonos	Asoc.prof. Iveta Šteinberga	Dokt. stud. L.Šustere
	6.	Poruka Kristīne	Cieto daļiņu atmosfēras piesārņojuma mainība autotransporta ietekmes rezultātā Jēkabpilī	Asoc.prof. Iveta Šteinberga	Dokt. stud. L.Šustere
	7.	Klūga Heinrihs	Hidroloģisko un hidroķīmisko rādītāju izvērtējums Tērvetes upes baseinā	Prof. Agrita Briede	Dokt. stud. M.Harju
	8.	Ozols Viesturs	No atkritumiem iegūtās degvielas un tās galveno sastāvdaļu termiskās sadalīšanās raksturs	Dokt.students Dmitrijs Poršņovs	Dokt. stud. V.Bisters