

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 1. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Lekciju kurss	Laika izmantošana	9,1	8,9	8,1	8,1	7,5	8,8		
	Nodarbību struktūra	9	8,8	7,1	7,9	7,1	8,5		
	Uzskates un izdales materiāli	8,8	9,4	5,9	7,4	6,4	8,4		
	Vadīšanas metodes	9,1	9,3	6,1	6,9	6,3	8,5		
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	8,9	9,3	6,3	8,3	8,6	8,4		
	Satura atbilstība programmai	9,3	9,3	7,1	8,4	7,9	9,3		
	Saprotamība	9	8,8	5,1	7,6	5,8	8,7		
	Lektora kontakts ar auditoriju	9	9,4	5,7	8,1	6,4	8,7		
Studiju kursa nosaukums		Ievads vides zinātnē	Vispārīgā ģeoloģija	Bioloģijas pamati	Vispārīgā un neorganiskā ķīmija	Vispārīgā fizika	Fiziskās ģeogrāfijas pamati		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	9,1	9,2	8,2	7,8	8,1	8,7		
	Nodarbību struktūra	9	9,2	7,8	7,4	7,7	8,7		
	Vadīšanas metodes	8,7	8,5	7,4	7,6	6,9	8,6		
	Satura atbilstība programmai	9,2	9,3	7,5	8	7,9	9		
	Saprotamība	9,1	8,9	7,7	7,5	6,4	8,8		
	Lektora kontakts ar auditoriju	9	9,6	7,1	8,1	6,9	8,8		
Studiju kursa nosaukums		Ievads vides zinātnē	Vispārīgā ģeoloģija	Bioloģijas pamati	Vispārīgā un neorganiskā ķīmija	Vispārīgā fizika	Fiziskās ģeogrāfijas pamati		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	9,3	9,5	6,9	8,5	7,8	9,1		
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	9,3	9,4	7,3	8,5	8	9,1		
Studiju kursa nosaukums		Ievads vides zinātnē	Vispārīgā ģeoloģija	Bioloģijas pamati	Vispārīgā un neorganiskā ķīmija	Vispārīgā fizika	Fiziskās ģeogrāfijas pamati		
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		8,8	9,1	6,33	7,3	6,4	8,7		

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 3. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)						
Lekciju kurss	Laika izmantošana	8,33	6,9	7,66	8,47	7	6,35	8,47
	Nodarbību struktūra	8,3	6,6	7,71	8,2	6,3	7,5	8,61
	Uzskates un izdales materiāli	8,42	6,3	7,14	8,95	7	6,55	9
	Vadīšanas metodes	8,23	6,3	7,8	8,75	4,85	7,4	8,9
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	8,52	6,3	7	8,85	6,6	6,7	8,76
	Satura atbilstība programmai	8,9	6,6	7,33	8,66	7,2	7,35	9
	Saprotamība	8,42	5,8	7,66	8,23	5,1	7,85	8,76
	Lektora kontakts ar auditoriju	8,28	6,45	7,9	9,04	4,7	8,5	9,2
Studiju kursa nosaukums		Okeanogrāfija	Līdzsvara un enerģijas parādības dabā	Pasaules reģionāla ģeogrāfija	Ievads Zemes tālīzpētē	Biogeogrāfija	Vispārīgā ekoloģija	Geomorfoloģija
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)						
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	8,09	7,31	8,1	8,33	7,2	6,68	8,33
	Nodarbību struktūra	8,28	6,84	7,55	8,3	6,95	7,15	8,42
	Vadīšanas metodes	8,28	6,52	7,55	8,75	5,63	7,42	8,66
	Satura atbilstība programmai	8,71	6,73	7,55	8,76	7,1	7	8,8
	Saprotamība	8,42	5,73	7,9	8,42	5,95	7,61	8,42
	Lektora kontakts ar auditoriju	8,28	6,63	7,7	8,42	5,1	8,05	8,8
Studiju kursa nosaukums		Okeanogrāfija	Līdzsvara un enerģijas parādības dabā	Pasaules reģionāla ģeogrāfija	Ievads Zemes tālīzpētē	Biogeogrāfija	Vispārīgā ekoloģija	Geomorfoloģija
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)						
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	8,5	7,15	8,28	8,66	6,89	8	8,57
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	8,5	7,05	7,38	8,76	7,05	8,16	8,9
Studiju kursa nosaukums		Okeanogrāfija	Līdzsvara un enerģijas parādības dabā	Pasaules reģionāla ģeogrāfija	Ievads Zemes tālīzpētē	Biogeogrāfija	Vispārīgā ekoloģija	Geomorfoloģija
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		8,42	6	7,23	8,23	6,66	7,94	8,66

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 5. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Lekciju kurss	Laika izmantošana	7,5	8,3	6,7	7,7	7,7	7		
	Nodarbību struktūra	7,5	7,9	6,9	7,7	8,1	6,8		
	Uzskates un izdales materiāli	7,3	8,3	6,4	7,4	7,9	6,4		
	Vadīšanas metodes	7,2	8,1	6,4	8	8,3	7		
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	7,4	8,3	6,4	7,5	7,9	7,1		
	Satura atbilstība programmai	7,9	8,3	7,1	7,9	8,3	7		
	Saprotamība	7,3	8,4	6,6	7,9	8,1	7		
	Lektora kontakts ar auditoriju	7,3	8,3	6,3	7,9	8,3	7,5		
Studiju kursa nosaukums		Vides piesārņojums	Ekonomiskā ģeogrāfija	Lauksaimniecības ekoloģija	Iedzīvotāju un apdzīvotuma ģeogrāfija	Dabas resursu izmantošana un aizsardzība	Vides piesārņojuma analīzes metodes		
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	7,7	8,1	7,3	7,3	7,8	7,4		
	Nodarbību struktūra	7,7	7,9	7,1	7,6	7,9	7,3		
	Vadīšanas metodes	7,5	7,9	6,7	7,8	8,1	7,6		
	Satura atbilstība programmai	7,7	8,1	7,2	7,5	8,1	7,6		
	Saprotamība	7,3	7,9	7	7,6	8,1	7,4		
	Lektora kontakts ar auditoriju	7,1	8,3	6,7	8	8,1	7,5		
Studiju kursa nosaukums		Vides piesārņojums	Ekonomiskā ģeogrāfija	Lauksaimniecības ekoloģija	Iedzīvotāju un apdzīvotuma ģeogrāfija	Dabas resursu izmantošana un aizsardzība	Vides piesārņojuma analīzes metodes		
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	7,9	8,3	7,2	7,4	8,2	7,7		
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	7,9	8,3	7,4	7,6	8,5	7,5		
Studiju kursa nosaukums		Vides piesārņojums	Ekonomiskā ģeogrāfija	Lauksaimniecības ekoloģija	Iedzīvotāju un apdzīvotuma ģeogrāfija	Dabas resursu izmantošana un aizsardzība	Vides piesārņojuma analīzes metodes		
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		7,1	7,9	7	7,1	8,1	7,1		

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 7. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Lekciju kurss	Laika izmantošana	8,3	8,5	8,1	8,6	8,3	8,5		
	Nodarbību struktūra	7,9	8,1	8,1	8,7	8,1	8,3		
	Uzskates un izdales materiāli	7,9	8,1	8,3	8,5	8,3	7,8		
	Vadīšanas metodes	8	7,7	7,7	8,9	8	7,7		
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	7,8	7,4	7,7	8,5	8,1	7,3		
	Satura atbilstība programmai	8,4	8,3	9,1	8,9	8	7,5		
	Saprotamība	7,7	8	8,1	8,7	8,2	7,2		
	Lektora kontakts ar auditoriju	8,3	7,7	7,7	8,9	7,9	7,7		
Studiju kursa nosaukums		Vides psiholoģija	Vides tiesības un likumdošana	Vides politika un pārvalde	Bioindikācija un monitorings	Ietekmes uz vidi novērtējums	Ekotoksikoloģija		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	8,1	8,5	8,5	8,7	8,4	8,3		
	Nodarbību struktūra	8,2	8,1	8,3	8,7	8,3	7,8		
	Vadīšanas metodes	8,2	7,7	8,3	8,8	8,1	7,7		
	Satura atbilstība programmai	8	8,3	8,5	8,8	8,1	7,7		
	Saprotamība	8,1	8	8,2	8,5	7,9	7,4		
	Lektora kontakts ar auditoriju	8	7,8	8,1	8,7	8,2	7,6		
Studiju kursa nosaukums		Vides psiholoģija	Vides tiesības un likumdošana	Vides politika un pārvalde	Bioindikācija un monitorings	Ietekmes uz vidi novērtējums	Ekotoksikoloģija		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	8,3	8,2	8,5	8,9	8,1	8,5		
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	8,2	8,5	8,2	8,9	8,2	8,4		
Studiju kursa nosaukums		Vides psiholoģija	Vides tiesības un likumdošana	Vides politika un pārvalde	Bioindikācija un monitorings	Ietekmes uz vidi novērtējums	Ekotoksikoloģija		
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		8	8,3	8,2	8,7	8,1	7,7		

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 2. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Lekciju kurss	Laika izmantošana	8,9	8,9	8	7,9	6,4	9		
	Nodarbību struktūra	8,7	8,4	7,7	7,7	6,7	9,1		
	Uzskates un izdales materiāli	9,4	8,5	5,7	6,8	6,5	9,4		
	Vadīšanas metodes	9,1	8,9	7,3	7,6	6,3	8,9		
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	9,3	8,8	5,9	6,3	7,1	9,3		
	Satura atbilstība programmai	9,2	9,1	8	7,9	7,5	9		
	Saprotamība	8,1	8,7	6,8	7,9	6,4	8,9		
	Lektora kontakts ar auditoriju	9,3	9	6,7	8,1	6,6	9,3		
Studiju kursa nosaukums		Kartogrāfija	Klimatoloģija un meteoroloģijas pamati	Organiskā ķīmija	Cilvēka ģeogrāfijas pamati	Matemātiskās un statist. metodes vides zinātnē	Ģeomorfoloģija		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	8,8	8,7	8,5	8,1	7,7	8,9		
	Nodarbību struktūra	8,75	8,7	8,4	8,2	7,5	8,9		
	Vadīšanas metodes	8,9	9	8,1	7,7	7,1	8,8		
	Satura atbilstība programmai	8,75	9,1	8,5	8,1	7,3	8,9		
	Saprotamība	8,5	8,6	7,9	7,8	6,7	8,6		
	Lektora kontakts ar auditoriju	9,1	8,7	7,8	8,25	6,7	9,2		
Studiju kursa nosaukums		Kartogrāfija	Klimatoloģija un meteoroloģijas pamati	Organiskā ķīmija	Cilvēka ģeogrāfijas pamati	Matemātiskās un statist. metodes vides zinātnē	Ģeomorfoloģija		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	8,75	8,6	8	7,75	7,4	8,9		
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	8,9	9	8,2	7,9	7,7	9		
Studiju kursa nosaukums		Kartogrāfija	Klimatoloģija un meteoroloģijas pamati	Organiskā ķīmija	Cilvēka ģeogrāfijas pamati	Matemātiskās un statist. metodes vides zinātnē	Ģeomorfoloģija		
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		8,25	8,9	7,2	7,75	6,2	8,6		

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 4. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Lekciju kurss	Laika izmantošana	6,2	8,2	7,5	5,5	7,5			
	Nodarbību struktūra	6,3	7,8	7,2	5,3	7,7			
	Uzskates un izdales materiāli	5,8	7,8	7,3	5,8	7,5			
	Vadīšanas metodes	6,2	8,3	7	5,2	7,7			
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	6,3	7,3	6,6	6,3	7,7			
	Satura atbilstība programmai	6,7	8,7	8	6,3	7,8			
	Saprotamība	6,7	8,3	7,7	5	7,7			
	Lektora kontakts ar auditoriju	6,3	8,5	7,5	5,5	7,8			
Studiju kursa nosaukums		Hidroekoloģija	Ainavu zinātne	Dabas aizsardzība	Ģeogrāfiskās informācijas sistēmas	Hidroloģija			
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	6,7	8	7	6	7,7			
	Nodarbību struktūra	6,7	8,2	6,7	6	7,5			
	Vadīšanas metodes	6,7	8	7	5,7	7,5			
	Satura atbilstība programmai	6,7	8,7	7,5	6,2	8			
	Saprotamība	6,8	8,3	7,3	5,7	7,7			
	Lektora kontakts ar auditoriju	7	8,3	7,3	5,5	8			
Studiju kursa nosaukums		Hidroekoloģija	Ainavu zinātne	Dabas aizsardzība	Ģeogrāfiskās informācijas sistēmas	Hidroloģija			
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	6,8	8,3	7,7	6,7	8,2			
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	6,8	8,2	7,8	7,5	8,2			
Studiju kursa nosaukums		Hidroekoloģija	Ainavu zinātne	Dabas aizsardzība	Ģeogrāfiskās informācijas sistēmas	Hidroloģija			
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		6,7	8	7	6,8	7,8			

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 6. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Lekciju kurss	Laika izmantošana	8,5	8,2	8,2	7,2	7,9	7,4		
	Nodarbību struktūra	8,4	8,3	8	7,2	8,2	7,5		
	Uzskates un izdales materiāli	8,6	8,4	8,2	6,8	8,2	7,1		
	Vadīšanas metodes	8,65	8,5	8,2	7,2	8,2	7,3		
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	8,5	8,2	8,2	7,1	8,1	6,8		
	Satura atbilstība programmai	8,5	8,4	8	7,1	8,8	7,7		
	Saprotamība	8,35	8,5	8	6,9	8	7,2		
	Lektora kontakts ar auditoriju	8,4	8,5	8,4	7,5	8,5	7,3		
Studiju kursa nosaukums		Latvijas ģeogrāfija	Baltijas jūras reģiona ģeogrāfija	Plānošanas pamati	Ražošanas procesu vides kontrole	Vides ģeogrāfijas pamati	Notekūdeņu attīrīšana un atkritumu pārstrāde		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	8,4	8,3	8,2	7,1	8,2	7,4		
	Nodarbību struktūra	8,3	8,3	8,2	7,1	7,8	7,3		
	Vadīšanas metodes	8,1	8,3	8,2	7,2	8,5	7,1		
	Satura atbilstība programmai	8,1	8,2	8	7,2	8,5	7,4		
	Saprotamība	8,2	8,4	7,8	6,8	8,4	7,3		
	Lektora kontakts ar auditoriju	8,4	8,4	8,4	7,2	8,6	7,3		
Studiju kursa nosaukums		Latvijas ģeogrāfija	Baltijas jūras reģiona ģeogrāfija	Plānošanas pamati	Ražošanas procesu vides kontrole	Vides ģeogrāfijas pamati	Notekūdeņu attīrīšana un atkritumu pārstrāde		

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	8,1	8,4	8,2	6,5	8,3	7,6		
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	8,2	8,3	8,2	7	8,1	7,7		
Studiju kursa nosaukums		Latvijas ģeogrāfija	Baltijas jūras reģiona ģeogrāfija	Plānošanas pamati	Ražošanas procesu vides kontrole	Vides ģeogrāfijas pamati	Notekūdeņu attīrīšana un atkritumu pārstrāde		
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		8,1	8,1	7,6	6,4	8,1	7		

Akadēmiskās bakalaura studiju programmas "Vides zinātne" 4. studija gada studējošo

APTAUJAS

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada 8. semestri

	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Lekciju kurss	Laika izmantošana	8,1	8						
	Nodarbību struktūra	7,6	7,7						
	Uzskates un izdales materiāli	7,9	7,5						
	Vadīšanas metodes	7,6	7,3						
	Tehniska aprīkojuma izmantošana	8,1	6,8						
	Satura atbilstība programmai	7,1	7,6						
	Saprotamība	7,8	7,7						
	Lektora kontakts ar auditoriju	8	7,6						
Studiju kursa nosaukums		Ilgtspējīga attīstība Baltijas jūras reģionā	Ietekmes uz vidi novērtējums						
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Laboratorijas darbi, semināru nodarbības	Laika izmantošana	8,3	8,1						
	Nodarbību struktūra	8,1	7,7						
	Vadīšanas metodes	8,8	8,1						
	Satura atbilstība programmai	6,9	7,4						
	Saprotamība	8,4	7,7						
	Lektora kontakts ar auditoriju	7,9	7,6						
Studiju kursa nosaukums		Ilgtspējīga attīstība Baltijas jūras reģionā	Ietekmes uz vidi novērtējums						
	Rādītājs	Vērtējums (0 – 10 balles)							
Zināšanu novērtēšana (kolokviji, testi, eksāmens)	Zināšanu vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	8,5	8,5						
	Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	7,7	8,5						
Studiju kursa nosaukums		Ilgtspējīga attīstība Baltijas jūras reģionā	Ietekmes uz vidi novērtējums						
Kurss kopumā: Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajām problēmām?		8,2	7,8						

Akadēmiskās bakalaura studiju programmas "Vides zinātne" 1. un 2.studiju gada studējošo

A P T A U J A S

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada lauka kursu vides zinātnē

Rādītājs	Vērtējums	
Lauka kurss		
Lauka kursa norises kalendārais laiks	7,8	7,8
Lauka kursa norises ilgums un laika sadale	6,8	7,6
Lauka kursa norises vieta	8,9	8,9
Sadzīves apstākļi lauka kursa norises vietā	7,9	8,1
Veicamo uzdevumu apjoms	6,4	7,6
Veicamo uzdevumu saturs	7,4	7,5
Lauka kursa satura atbilstība studiju programmai	8,4	8,1
Izdales materiāli uzdevumu veikšanai un atskaitei	8,5	7,6
Veicamo uzdevumu metodikas izklāsts un saprotamība	7,9	7,4
Uzdevumu veikšanai nepieciešamā tehniska aprīkojuma kvalitāte	7,3	7,1
Nodrošinājums ar literatūru un izziņas līdzekļiem	8,6	7,9
Nodrošinājums ar līdzekļiem atskaites sagatavošanai	8,2	7,6
Lauka kursa vadītāju kontakts ar darba grupu	8,9	8,3
Vadīšanas metodes	8,4	7,9
Saprotamība	8,2	7,9
Lauka kursa darba organizēšana	8,1	7,8
Lauka kursa novērtēšana		
Grupas un individuālā darba vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	8,2	7,9
Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	8,3	8
Lauka kursa ieguldījums zinātnisko un praktisko pētījumu metožu apguvē un studenta personisko prasmju pilnveidošanā	8,9	7,8
Lauka kurss kopumā		
Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajiem jautājumiem?	8,8	7,9
	1.studiju gads	2.studiju gads

A P T A U J A S

rezultātu kopsavilkums par 2004./2005. studiju gada lauka kursu vides zinātnē

Rādītājs	Vērtējums
Lauka kurss	
Lauka kursa norises kalendārais laiks	9,2
Lauka kursa norises ilgums un laika sadale	8,3
Lauka kursa plānojums un maršruts	8,1
Veicamo uzdevumu apjoms	8,1
Veicamo uzdevumu saturs	8,4
Lauka kursa satura atbilstība studiju programmai	8,4
Iegūtā inform., darba vērtējums – „Daugavas loki”	7,8
Iegūtā inform., darba vērtējums – Teiči	8,4
Iegūtā inform., darba vērtējums – GNP	8,8
Iegūtā inform., darba vērtējums – ZBR	8,8
Iegūtā inform., darba vērtējums – Ķemeru NP	8,3
Iegūtā inform., darba vērtējums – Engures DP	8,3
Iegūtā inform., darba vērtējums – Slīteres NP	8,9
Lauka kursa vadītāju kontakts ar darba grupu	9
Vadīšanas metodes	8,8
Saprotamība	9
Lauka kursa novērtēšana	
Grupas un individuālā darba vērtēšanas objektivitāte no pasniedzēja puses	8,75
Pārbaudes formas apjoma atbilstība kursa saturam	8,75
Lauka kurss kopumā	
Vai kurss veicināja Jūsu interesi un attīstīja izpratni par tajā aplūkotajiem jautājumiem?	9,22