

1.

Semester 2021 S

Aine kood	EAP	E/A	
LT16004 Akadeemilised õpioskused ja sissejuhatus fookusvaldkonda	3.0	E	ÜA
MLL6005 Looduse seadused	6.0	E	ÜA
MLM6061 Loodusteaduste matemaatika algkursus	4.0	E	EA
MLS6008 Ökosüsteemide teenused	4.0		
MLJ6121 Keskkonnaorganisatsioonid ja -andmebaasid	3.0	A	EA
Vabaaine	3.0		
Valikaine - valida vähemalt 8 EAP mahus:	8.0		
LTvalik12 (MLK6001, MLK6901)			
Kokku:	31.0		

2.

Semester 2021 K

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	
LT16005 Digipädevus ja akadeemilised väljendusoskused	3.0	E	ÜA
MLJ6122 Ringmajandus ja jäätmehooldus	5.0	E	EA
MLB6035 Üdökoloogia	4.0	E	EA
MLG6044 Klimatoloogia ja meteoroloogia	3.0	E	EA
MLJ6130 Keskkonnaseisundi hindamine ja seire I	4.0	E	EA
MLG6902 Eesti loodusgeograafia	4.0	E	EA
MLL6002 IT rakendused loodusteadustes	4.0	A	EA
Valikaine - valida vähemalt 3 EAP mahus:	3.0		
LTvalik12 (MLG6002)			
MTvalik10 (MLG6060)			
Vabaaine	6.0		
Kokku:	35.0		

39

3.

Semester 2022 S

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	
AKJ6292 Ühiskond ja õigus	6.0	E	EA
MLG6042 GIS ja karograafia alused	4.0	E	EA
MLJ6014 Statistiliste meetodite praktikum	5.0	E	EA
MLJ6131 Keskkonnaseisundi hindamine ja seire II	3.0	E	EA
Valikaine - valida vähemalt 6 EAP mahus:	6.0		
MT valik10 (MLG6061, IF16074, INT6081)			
LTvalik12 (MLK6901)			
STvalik8 (RIJ6010)			
YID6001 Erialasid Lõimiv Uuendus			
Vabaaine	7.0		
Kokku:	31.0		

33

4.

Semester 2022 K

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	
MLJ6007 Keskkonnaõigus	3.0	E	EA
MLJ6013 Keskkonnanäüüsika	6.0	E	EA
RIM6101 Ettevõtlus ja majandus	6.0	E	EA
YID6001 Erialasid Lõimiv Uuendus	6.0	A	ÜA
MLJ6119 Organisatsiooni keskkonnajuhtimise alused	4.0	A	EA
MLJ6125 Looduskaitse ja looduskaitsekorraldus	3.0	E	EA
MLJ6132 Keskkonnahariduse ekskursioon	3.0		
Valikaine - valida vähemalt 3 EAP mahus:	3.0		
STvalik8 (TSR6003)			
MTvalik10 (MLK6911, YKI6002)			
LTvalik12 (MLB6901, MLS6001)			EA
Kokku:	34.0		

G44

5.

Semester 2023 S

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	
MLJ6012 Erialapraktika	6.0	A	EA
MLG6008 Geoloogia alused	3.0	E	EA
MLJ6126 Hüdroloogia ja veemajanduse alused	5.0	E	EA
MLL6006 Keskkonnakommunikatsioon	4.0		
Erialane võõrkeel	6.0		
LCE6551:HT - B2 tase, LCE6552:HT - C1 tase			
Valikaine - valida vähemalt 4 EAP mahus:	4.0		
MTvalik10 (IF16074)			
LTvalik12 (MLB6032)			
Kokku:	28.0		

6.

Semester 2023 K

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	
MLJ6120 Ökotoksikoloogia ja tervisekaitse	4.0	E	EA
Valikaine - valida vähemalt 5 EAP mahus:	5.0		EA
MLJ6100 Bakalaureusetöö	12.0		
Kokku:	21.0		
180.0			

180.0

Erialasid, alltoimet (Materjalide ja vahendite hindamine) - kokku 10 EAP

Erialainete valikained (Metodoloogia ja rakendused - valida 10 EAP)

MLG6048 Keskkonnateaduse õpiobjekt	2.0	S21 või S22
---	-----	-------------

MLL6007 Andmeanalüüs loodusteadustes	4.0	
---	-----	--

MLK6911 Keskkonnaanalüütiline keemia	4.0	K22
--------------------------------------	-----	-----

YKI6002 Kvalitatiivsed uurimismeetodid I	5.0	K22
--	-----	-----

INT6081 Infootsing ja andmekaeve	5.0	S21
----------------------------------	-----	-----

MLG6060 Geoökoloogia uurimismeetodid	3.0	K21
--------------------------------------	-----	-----

MLG6061 Loodusgeograafia komplekspraktika	3.0	S21
---	-----	-----

IFI6074 Programmeerimise alused	4.0	S21
---------------------------------	-----	-----

Erialainete valikained (Loodusteaduste moodul - valida 12 EAP)

LT16003 Välispraktika	9.0	
-----------------------	-----	--

MLL6009 Muutuv kliima ja kohanemine	4.0	K...
--	-----	------

MLK6001 Üldkeemia	4.0	S20
-------------------	-----	-----

MLB6032 Mikrobioloogia	5.0	S21
------------------------	-----	-----

MLB6901 Eesti elustik ja elukooslused	4.0	K22
---------------------------------------	-----	-----

MLG6002 Maastikuteaduse alused	4.0	K21
--------------------------------	-----	-----

MLK6901 Keskkonnakeemia	4.0	S21
-------------------------	-----	-----

MLS6001 Jätksuutliiku maailmavaate alused	4.0	K22
---	-----	-----

Erialainete valikained (Sotsiaalteaduste moodul - valida 7 EAP)

MLJ6006 Keskkonnaökonoomika alused	5.0	
------------------------------------	-----	--

RJ6010 Juhtimine era-, avalikus- ja kolmandas sektoris	4.0	S21
--	-----	-----

TSR6003 Projekti planeerimine ja juhtimine	3.0	K22
--	-----	-----