

K2019	ENY- C2004 Geologia ja geomekaniikka				
vko 16	15.huhti	16.huhti	17.huhti	18.huhti	19.huhti
08-09					Pitkäperjantai
09-10			Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 1 H1 R9, LK	Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 4 H1 R9, LK.	
10-11					
11-12					
12-13			L Kivilajit R1, JL	Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 3 H1 R9, LK.	
13-14					
14-15	L Yleisinfo: kurssin ohjelma, JL. Maalajin nimeäminen- Luento+harjoitus, HG. R1.	L Mineraalit R1, JL	Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 2 H1 R9, LK		
15-16					
16-17					

vko 17	ma	ti	ke	to	pe
	22.huhti	23.huhti	24.huhti	25.huhti	26.huhti
08-09	2. Paaslaissaiva				
09-10			Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 1 H2 R9, LK	Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 4 H2 R9, LK.	
10-11					
11-12					
12-13			L Maaperän kehitys R1, JL	Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 3 H2 R9, LK.	
13-14					
14-15		L Kivilajien rakenne. R1, JL	Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 2 H2 R9, LK		
15-16					
16-17					
17-18					

vko 18	ma	ti	ke	to	pe
	29.huhti	30.huhti	1.touko	2.touko	3.touko
08-09		Vappuaatto	Vappupäiva		
09-10				Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 4 H3 R9, LK.	Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 1 H3 R9, LK
10-11					
11-12					
12-13				Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 3 H3 R9, LK.	
13-14					
14-15	L Maaluok. R1, ML	ei luentoa, vappuaatto			Kivilajit ja mineraalit. Ryhmä 3 H3 klo 13-16 R9, LK
15-16					
16-17					

Vapun takia keskiviikon harjoitukset perjantaina vkolla 18

vko 19	ma	ti	ke	to	pe
	6.touko	7.touko	8.touko	9.touko	10.touko
08-09	Kiviharjoitusten kertausharjoitus R9:ssä. Klo 9-12 Opettaja paikalla.				
09-10			Geofysiikan harj. Ryhmä 1 Maarinranta, TH	Geofysiikan harj. Ryhmä 4 Maarinranta, TH.	R9:ssä mahdollisuus kiviharj. kertaukseen 6.5-9.5 klo 9-12 opettaja paikalla
10-11					
11-12				Kivilaji- ja mineraalitenti, R9, LK	
12-13			L Effective Stress. etc. R1, WS	Geofysiikan harj. Ryhmä 3 Maarinranta, TH.	
13-14					
14-15	L Maan mek. ja rak.tekn. om. R1,	L Pohjatutkimukset ja Geofys. R1, HG, TH.	Geofysiikan harj. Ryhmä 2 Maarinranta, TH		
15-16					
16-17					
17-18					
17-19					

vko 20	ma	ti	ke	to	pe
	13.touko	14.touko	15.touko	16.touko	17.touko
08-09					
09-10			Maamek.Lab.Harj. Ryhmä 1 R124, ML	Maamek.Lab.Harj. Ryhmä 4 R124, ML.	
10-11					
11-12					
12-13		Työmaaexcu 12-17	L Kallion mek. om R1, MR	Maamek.Lab.Harj. Ryhmä 3 R124, ML.	
13-14					
14-15	L Ei luentoa. Varalla	Pöyry, sauna 17-22	Maamek.Lab.Harj. Ryhmä 2 R124, ML		
15-16		HG			
16-17					
17-18					
17-19		Excursio on vapaaehtoinen!			

vko 21	ma	ti	ke	to	pe
	20.touko	21.touko	22.touko	23.touko	24.touko
08-09					
09-10			Maastoharj. Ryhmä 1 Ossinlampi, HG	Maastoharj. Ryhmä 4 Ossinlampi, HG	
10-11					
11-12					
12-13			L Pohjavesi R1, JL	Maastoharj. Ryhmä 3. Ossinlampi, HG.	
13-14					
14-15	L Kallion jännitystilä R1, MR	L Ei luentoa. Varalla	Maastoharj. Ryhmä 2 Ossinlampi, HG		
15-16					
16-17					

vko 22	ma	ti	ke	to	pe
	27.touko	28.touko	29.touko	30.touko	31.touko
9-10				Helatorstai	Loppuentti. Klo 9-12, R1 HG
10-11					
11-12					
12-13					

- Luento-opetus. Ensimmäinen PAKOLLINEN yleisinfoleuto+rakeisuusharjoitus L0 15.4. klo 12-16, Sali R1. Muut luennot ma,ti ja ke R1:ssä
- Harjoitukset. 4 ryhmää, max 15opiskelijaa/ryhmä. Kaikki harjoitukset ovat pakollisia
- Excursio 14.5. Yhteinen YYT-C2003 -kurssin kanssa. Exculle yhteensä max 50 osallistujaa. Saunailta Pöyryssä. Vapaaehtoinen.
- Kivilaji- ja mineraalitenti 10.5. klo 9-12; R9, kesto n. 30 min/henki, useita ryhmiä. Loppuentti 31.5 klo 9-12.

Luennoitsijat/opettajat:

JL	Jussi Leveinen	HG	Henry Gustavsson
LK-T	Leena Korkiala-Tanttu	MR	Mikael Rinne
ML	Monica Löfman	WS	W. Solowski (in English)
LK	Lasse Kangas	TH	Tero Hokkanen

Vastuuopettaja Jussi Leveinen jussi.leveinen@aalto.fi
 Kurssin koordinaattori: Henry Gustavsson henry.gustavsson@aalto.fi

Kurssia koskevat yleiset kysymykset ja yhtey henry.gustavsson@aalto.fi
 Harjoituksia koskevat kysymykset kunkin harjoituksen yhteyshenkilölle:
 Kivilaji- ja mineraaliharjoitukset: lasse.kangas@aalto.fi
 Maastoharjoitukset ja excursio: henry.gustavsson@aalto.fi
 Maamekaniikan laboratorioharjoitukset monica.lofman@aalto.fi
 Geofysiikan harjoitus tero.hokkanen@aalto.fi