

Ģeoloģijas maģistra studiju programmas
1. kursa 2021./2022. akadēmiskā gada
rudens semestra lekciju grafiks

Trešdiena	
16:30-18:00	Glaciālā ģeoloģija – B (<i>K. Lamsters</i>) 319. aud.
18:15-19:45	
Ceturtdiena	
8:30-10:00	Zemes dinamiskās sistēmas – A (<i>E. Lukševičs, Ģ. Stinkulis, V. Segliņš</i>) 401. aud.
10:30-12:00	
12:30-14:00	Inženierģeoloģiskie pētījumi un metodika – B (<i>M. Krievāns</i>) 401. aud.
14:30-16:00	
16:30-18:00	Ģeoloģiskie pētījumi Eiropas Savienībā – A (<i>J. Karušs</i>) no 7. oktobra līdz 23. decembrim 334. aud.
18:15-19:45	
Piektdiena	
8:30-10:00	Sedimentācijas vide un procesi – B (<i>Ģ. Stinkulis, N. Stivriņš</i>) 408. aud.
10:30-12:00	
12:30-14:00	Mūsdienu ģeoloģiskie procesi – A (<i>M. Krievāns</i>) 335.-336. aud.
14:30-16:00	
16:30-18:00	Notikumu un secību stratigrāfija – B (<i>Ģ. Stinkulis, E. Lukševičs</i>) 335.-336. aud.
18:15-19:45	

Ģeoloģijas maģistra studiju programmas
2. kursa 2021./2022. akadēmiskā gada
rudens semestra lekciju grafiks

Ceturtdiena	
8:30-10:00	Projekti ģeoloģijā – B (<i>L. Kalniņa</i>) 320B. aud.
10:30-12:00	
12:30-14:00	Derīgo izrakteņu ģeoloģija – A (<i>Ģ. Stinkulis, V. Zandersons</i>) 225. aud.
14:30-16:00	
16:30-18:00	Paleoģeogrāfiskās rekonstrukcijas – B (<i>E. Lukševičs, Ģ. Stinkulis, N. Stivriņš</i>) 319. aud.
18:15-19:45	
Piektdiena	
8:30-10:00	Dzīvības attīstība – B (<i>E. Lukševičs</i>) 209. aud.
10:30-12:00	
12:30-14:00	Kvartāra vide un stratigrāfija – B (<i>L. Kalniņa, I. Strautnieks</i>) 319. aud.
14:30-16:00	

Maģistra darba projekts (kamerālās studijas un lauka pētījumi) - A
(*Ģ. Stinkulis*)- *Informatīva lekcija* 30. septembrī, ceturdien, plkst.14:30-16.00,
225. aud.