

Geotieteiden kandiohjelman alustava opetusohjelma lukuvuodelle 2026-27

Koodi	Toteutuksen nimi	Laajuus (op)	Periodi	Kielet	Opetustapa / Suoritustapa	Avointa opintotarjontaa	Avoinna vaihto-opiskelijalle	Avoinna muiden koulutusohjelmien opiskelijoille	Lisätietoja kohderyhmistä
GEOK101	Geologiset prosessit	5 op	1.-2. periodi	suomi - tentti mahdollista suorittaa englanniksi	lähiopetus	10 paikkaa	yes	kyllä	Kurssi mahdollista suorittaa kirjatenttina maaliskuun tentissä. Tämä mahdollisuus myös vaihto-opiskelijoille
GEOK102	Geologiset materiaalit	5 op	1.-2. periodi	suomi	lähiopetus	10 paikkaa	ei	kyllä	40 (geotieteiden kandiohjelma, 10 (avoim yliopisto), 5 (sivuaineopiskelijaa)
GEOK103	Maan ja elämän evoluutio	5 op	1. periodi	luennot: suomi ja englanti; materiaalit, oheislukemisto, tehtävät ja ohiaus: englanti	lähiopetus	10 paikkaa	kyllä	kyllä	Kurssi on avoin myös muiden koulutusohjelmien opiskelijoille sekä avoimen yliopiston kautta tuleville opiskelijoille. Se on periaatteessa avoinna myös vaihto-opiskelijoille, mutta kurssin
GEOK104	Luonnonvarat ja ympäristö	5 op	3. periodi	suomi	lähiopetus	10 paikkaa	ei	kyllä	Avoin kaikille, ei esitetövaatimuksia. Sisältää pakollisia läsnäolokertoja.
GEOK105	Suomen geologinen kehitys	5 op	3.-4. periodi	suomi	lähiopetus	10 paikkaa	ei	kyllä	
GEOK20121	Suullinen esitys	1 op	1.-2. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	
GEOK2021	Petrologian perusteet	5 op	4. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	kyllä	Geotieteiden kandiohjelma 40 + sivuaineopiskelijat 5
GEOK2022	Introduction to geochemistry	5 op	1. periodi	englanti, practicals and exams can be responded to in suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	
GEOK2023	Structural geology	5 op	3. periodi	englanti	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	kyllä	ei	
GEOK2024	Sedimentologia	5 op	3. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	kyllä	
GEOK2025	Field course on bedrock geology / Kallioperägeologian kenttäkurssi	5 op	4. periodi	englanti, suomi - materiaali, tehtävät ja ohjausta myös englanniksi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	
GEOK2026	Sedimentologian kenttäkurssi	5 op	4. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	2. vuoden kandi
GEOK2027	Kandiseminaari	5 op	1.-2. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	
GEOK2031	Hydrogeologia	5 op	2. periodi	suomi	lähiopetus	10 paikkaa	ei	kyllä	
GEOK2032	Kiinteän maan geofysiikan peruskurssi	5 op	1. periodi	luennot: suomi; luentomateriaali, kurssikirja ja tehtävät: englanti	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	kyllä	kyllä	Geotieteiden kandiohjelman opiskelijat ovat ensisijalla.
GEOK2033	Paleoklimatologia ja paleoekologia	5 op	4. periodi	suomi	lähiopetus	10 paikkaa	ei	kyllä	
GEOK2034	Petrografian harjoitukset	5 op	3.-4. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	Opetus mikroskooppilaboratoriossa (Physicum C106), osallistujamäärä rajoitettu.
GEOK3001	Geo-Python	5 op	1. periodi	englanti	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	kyllä	kyllä	
GEOK3002	Geotieteiden työelämäorientaatio	5 op	2. periodi, 3. per. 1 pv	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	
GEOK3003	Kestävyyden geotieteissä	2 op	1.8.2026-31.7.2027	suomi, ruotsi, osa aineistosta englanniksi	verkko-opetus (ei sidottu kellonaikaan)	10 paikkaa	kyllä	kyllä	Kurssi toteutetaan Digicampuksella ja on saatavilla vain suomeksi ja ruotsiksi.
GEOK3041	Akateemiset taidot, osa 1	1 op	1.-4. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	
GEOK3042	Akateemiset taidot, osa 2	1 op	1.-4. periodi	suomi	lähiopetus	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	
GEOK402	Asiantuntijatehtävät (1-2 op)	2 op	1.8.2026-31.7.2027	suomi	verkko-opetus (ei sidottu kellonaikaan)	vain tutkinto-opiskelijoille	ei	ei	

Avoimessa yliopistossa mahdollista suorittaa GEOK100 Geotieteiden perusopinnot, 25 op