



Stockholms  
universitet

Institutionen för naturgeografi

## Valbara kurser inom NNKVO Masterprogram i naturgeografi och kvartärgeologi, 120 hp, läsåret 2017-2018

Fastställd av Chefstudierektor 2017-02-08, efter hörande av Utbildningsberedningen.

Enligt utbildningsplanen från Vt 2017 skall det läsas 22,5 hp valbara kurser enligt denna lista. Även kurser lästa vid annat universitet kan räknas som valbara, kontakta i sådant fall programansvarig eller huvudområdesansvarig för godkännande.

- GG4203 Matematiska metoder i geovetenskap, 7,5 hp\*
- GE7051 Permafrost – påverkan på ekosystem och hydrologi 7,5 hp
- GE7052 Glaciologi, 7,5 hp
- GE7053 Paleoglaciologi, 7,5 hp
- GE7058 Kvartär sedimentologi, 7,5 hp
- GE7076 Kvartära klimat- och miljörekonstruktioner, 15 hp
- GE7077 Klimatmodellsimuleringar, 7,5 hp
- GE8021 Kvartärgeologi, fördjupningskurs, 7,5 hp
- GE8022 Naturgeografi, fördjupningskurs, 7,5 hp

Notera: Genom att du är antagen till programmet får du inte automatiskt tillträde till dessa kurser. Du måste även uppfylla de förkunskapskrav och beakta de begränsningar som gäller enligt kursplanen för respektive kurs, se <http://sisu.it.su.se/search>. För vissa kurser med många sökande kan det vara aktuellt med urval (platsbegränsning) sök därför fler alternativa kurser. Det finns ingen garanti att alla listade kurser kommer att ges under läsåret. Information om när kurserna ges finns på vår hemsida [www.natugeo.su.se](http://www.natugeo.su.se). \*Kursen ges av Institutionen för geologiska vetenskaper [www.geo.su.se](http://www.geo.su.se) och ska läsas för att ge behörighet i Matematik D, alternativt motsvarande kunskaper från Komvux. Matematik D är ett förkunskapskrav för GE7052 Glaciologi, 7,5 hp.