



Valbara kurser inom NLANO Masterprogram i landskapsekologi, 120 hp, läsåret 2017-2018

Fastställd av Chefstudierektor 2017-02-02, efter hörande av Utbildningsberedningen och Institutionen för biologisk grundutbildning.

Inom programmet skall läsas 15 hp valbara kurser på avancerad nivå enligt denna lista. Även kurser lästa vid annat universitet kan räknas som valbara, kontakta i sådant fall programansvarig eller huvudområdesansvarig för godkännande.

Valbara kurser som ges av Institutionen för naturgeografi:

- GE7007 Internationell miljövard, 15 hp
- GE7015 Miljövard och samhällsplanering, 15 hp
- GE7021 Praktik i naturgeografi, 15 hp
- GE7022 Tillämpad modellering och miljöanalys, 15 hp*
- GE7025 Vattenresursers sårbarhet och resiliens – lokalt till globalt, 15 hp
- GE7049 Ekohydrologi i ett medelhavsperspektiv, 7,5 hp (sommarkurs St 17)
- GE7063 Globala klimat- och miljöförändringar, 15 hp*
- GE7069 Trafik och miljö, 15 hp
- GE7070 Grön infrastruktur och areella näringar, 15 hp
- GE7071 Miljökonsekvensbeskrivningar, 15 hp*
- GE7075 Politisk ekologi - markanvändning och naturresurser i ett lokalt till globalt perspektiv, 15 hp
- GE8013 Geografisk analys och visualisering i GIS, 15 hp
- GE8028 Avancerad fjärranalys, 15 hp

Valbara kurser som ges av Institutionen för biologisk grundutbildning:

- BL2019 Moss- och lavfloristik med inventeringsmetodik, 6 hp (ges på svenska)
- BL2021 Floristik, 5 hp (ges på svenska)
- BL2022 Faunistik, 5 hp (ges på svenska)
- BL4020 Biologisk statistik I, 7,5 hp (ges på svenska vt och ges på engelska ht)
- BL5005 Ekologi II, 15 hp
- BL5012 Ekotoxikologi, 15 hp
- BL5026 Evolutionsbiologi, 15 hp
- BL5028 Analys och presentation av biologiska data, 7,5 hp
- BL7028 Social-ekologiska system: utmaningar och förhållningssätt, 15 hp
- BL7031 Urbana social-ekologiska system, 15 hp
- BL7038 Växter i miljöns tjänst, 15 hp
- BL7040 Tillämpad marin bevarandekologi, 15 hp
- BL7048 Biologisk statistik II, 7,5 hp
- BL7050 Östersjöns ekosystem: tillämpade studier, modellering och förvaltning, 15 hp
- BL8001 Biodiversitet: mönster och processer, 7,5 hp
- BL8011 Akvatisk ekologi, 15 hp
- BL8038 Tillämpad miljövard för biologer, 15 hp
- BL8049 Systemteori och resilienstänkande, 15 hp
- BL8056 Marin populations- och ekosystemdynamik, 15 hp
- BL8057 Bevarande av populationer, 15 hp
- BL8059 Biologisk statistik III, 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.natgeo.su.se och Institutionen för biologisk grundutbildning: www.big.su.se eller http://www.big.su.se/html/utbildningar/schema/index_detaljschema_pbk3.shtml