



NATUR-
VETENSKAPLIGA
FAKULTETEN

KURSSAMMANSTÄLLNING

Datum: 2020-01-31

Biologiska institutionen
Grund- och avancerad utbildning

Kursansvarig: Jep Agrell & Magne Friberg

Antal studenter: 31

Betyg: 5 st UK (varav 2 lyfte sig till G vid första omtentatillfället), 16 st G, 10 st VG.

Sammanställt av: Magne Friberg

Kursutvärdering BIOC10 Ekologi, höst 2019

Sammanfattning av kursvärderingen

Totalt antal svar: 19. Sammantaget var studenterna mycket nöjda med kursen (betyg 4,5). Mycket höga betyg också för lärare (4,7), kommunikation (4,5), balans mellan undervisningsformer (4,4), och examinationer (!) (4,6). Lite lägre betyg för kursboken (3,8). Studenterna ansåg att kursen i hög grad fördjupat deras ämneskunskaper (4,6). Kritik stod framförallt att finna i fritextsvaren där en handfull studenter tyckte att det var för stressigt med två fältexperiment samma vecka. Andra uppskattade särskilt det momentet och tyckte att de lärde sig mycket av att få fördjupa sig i två olika ekologiska frågeställningar under detta moment. Flera studenter uppskattade den mer avancerade statistiken, medan de studenter som inte gått tidigare kurser vid LU och fått en tidigare introduktion till statistik tyckte att nivån var lite för hög.

Lärlarlagets kommentarer

Mycket trevliga, engagerade och duktiga studenter. Diskussionerna på seminarierna var livliga och relevanta, tentamensresultatet fullgott, och studenterna var visade engagemang i fältexperiment och egna projekt. Kursens höga betyg reflekterar både att studenterna är nöjda och att lärarna var nöjda med studenternas insatser och engagemang. Överlag så var alla lärare mycket nöjda med kursen.

Utvärdering av förändringar sedan förra kursen

Sedan förra gången kursen gick är den stora förändringen ett större fokus på en mer avancerad statistiskundervisning. Efter förändringar i kandidatprogrammet kommer programstudenterna med en introduktionskurs i statistik under vintern och det märktes att den hade givit resultat. Den statistiska analysen i fältexperiment och projektarbetena var mer genomtänkt och presentationen av statistiken var på en högre nivå än tidigare. Det finns dock ett problem i att vissa studenter som inte följer kandidatprogrammet i Biologi inte har samma statistiska bakgrund, och de kände att nivån var för hög och att de gärna lämnade över den arbetsuppgiften till andra studenter i gruppen. Diskussioner pågår i lärarlaget om hur vi bäst löser situationen inför höstens kurs.

Förslag till förändringar till nästa kurs

Till nästa gång kursen ges ska vi återigen kolla med fältövningsassistenterna så de kan SPSS, men även att de följer vårt format för rapportskrivning.

Övriga lärare

Olle Anderbrant, Emma Kritzberg, Jörgen Ripa, Tina D'Hertefeldt, Anders Nilsson, Anders Persson, Pål Axel Olsson, Frida Rosengren, William Sidemo-Holm