

463 GE7070 Grön Infrastruktur HT17 kursrapport

. Kommentarer och önskemål om förändringar till nästa kurstillfälle:

Kommentarer och önskemål om förändringar till nästa kurstillfälle:

Det är avgörande att kursen fokuserar på jord och skogsbruk enligt kursens mål, dvs en systemsyn på jord- och skogsbruk, att analysera mål och konflikter inom sektorn och ur avnämarnas perspektiv samt framtida policyförändringar och deras effekter på JoS.

Av den anledningen är en stor % externa föreläsare från sektorn samt skoglig- och jordbruksexpertis avgörande. Därför är externerna ovan listade med angivande av kompetens. Kursen skulle haft ytterligare två externt. Dessa var Lennart Henriksson, WWF, blå infrastruktur som blev sjuk samt Björn Risinger GD naturvårdsverket som fick förhinder, vilket förklarar skillnaden mellan externa 80 tim i bemanningsplanen och angivna ovan. Angivet behov kvarstår 2018.

Exkursionen utnyttjar ett antal externa experter totalt 14 timmar för föreläsning och visning i fält dock gratis. Experterna var Alvar Manfredsson lantbrukare, Holma; Mickael Mickaelsson, Reservatsansvarig, Linnés Råshult; Thomas Folkesson, Södra Skogsägarna; Nils Gyllenkrok, Svenstorps Gods; Mars Jeppson, Simontorps säteri och Thomas Arnström, Miljöchef Svalövs kommun.

. Kurs-/momentansvarig:

Kurs-/momentansvarig:

Peter Schlyter

. Antal studenter på kursen:

Antal studenter på kursen:

9

. Beskrivning av ev. förändring sedan förra kurstillfället:

Beskrivning av ev. förändring sedan förra kurstillfället:

På grund av ändrad inst policy rörande extern kvalificerad medverkan har vi minskat på externa experter

Börje Drakenberg: Forest management & Green forest plan, kostnad 20000. Detta moment har delvis tagit över av Ingrid Stjernquist (teori) med med praktisk visning av Thomas Folkesson, Södra Skogsägarna under exkursionen.

Kristina Johansson, Ekeby Farm, researcher. Transition to a biobased economy, case study, 5 LT

Göran Öhrlander, Skogschef, Södra Skogsägarna, Forestry in the future

. Kursens/momentets styrkor enligt studenterna (sammanfattning baserat på kvantitativa resultat samt fritextsvar):

Kursens/momentets styrkor enligt studenterna (sammanfattning baserat på kvantitativa resultat samt fritextsvar):

Baserad på en muntlig kursutvärdering som diskuterade igenom kvaliteten på alla delar av kursen framhävs:

Tillämpning, jord- och skogsbrukets markanvändning, skötsel, målkonflikter och värderingsfrågor som inte tagits upp på andra kurser där studenterna gått.

Exkursionen framhölls som särskilt värdefull då den på ett praktiskt plan visade kursens teoretiska innehåll samt bredden av medverkande värdar, t ex från familjejordbruk till landets största jordbruk.

Studiebesöket hos Mats Olsson, SLU som diskuterade framtidens skogsbruk och hållbar markanvändning och resursuttag samt moderna kombinationer av jord och skogsbruk.

. Kursens/momentets svagheter enligt studenterna (sammanfattning baserat på kvantitativa resultat samt fritextsvar):

Kursens/momentets svagheter enligt studenterna (sammanfattning baserat på kvantitativa resultat samt fritextsvar):

Kursboken om det europeiska kulturlandskapet. Studenterna ville hellre ha artiklar

. Lärarnas analys av kursens/momentets genomförande:

Lärarnas analys av kursens/momentets genomförande:

Kursen är en av de få som på ett systemanalytiskt sätt analyserar effekterna av politiska visioner och styrning på jord- och skogsbrukets resursanvändning, produktion samt miljöeffekter inkl på natur/kulturvård. Interaktiva övningar där olika scenarier utvecklas via modellering ingår. Internationellt har forskare uppmärksammat den ökande konflikten mellan stad och land samt behovet att överbrygga denna med nya lösningar. Kursen ger studenterna inblick och förståelse att vårt framtida resurs och livsmedelsbehov förutsätter både produktion, ekonomi på landsbygden och för att nå ett hållbart samhälle

. Slutsatser samt förslag till förändringar:

Slutsatser samt förslag till förändringar:

Kursen bör gå 2018 i sin nuvarande form
