

Kursplanekommittén för naturvetenskap

BESLUT
2013-01-31

Dnr HS 3013/13-112

Avveckling av kurs

Kursen *Naturkatastrofer och klimatförändringar G1N, 7.5 hp (NG119G)* avvecklas och kommer inte längre att erbjudas vid Högskolan i Skövde. Kursen gavs sista gången ht 2011.

Kursen består av två examinationsmoment: (1) Tentamen 4.5 hp och (2) Projektarbete 3 hp. Observera att betyget på tentamen bestämmer kursens slutbetyg, vilket utfärdas först när samtliga examinationsmoment på kursen är godkända.

Följande tre tentamenstillfällen erbjuds för studenter som inte har avslutat kursen:

Vecka 21	2013-05-24	kl. 08.15 – 11.30
Vecka 39	2013-09-28	kl. 08.15 – 11.30
Vecka 49	2013-12-06	kl. 08.15 – 11.30

Följande tre inlämningstillfällen för projektarbetet erbjuds för studenter som inte är godkända på projektarbetet:

Vecka 21	2013-05-24
Vecka 39	2013-09-28
Vecka 49	2013-12-06

Instruktioner för projektarbetet rekvideras från lina.nolin@his.se tre veckor före examinationstillfället (om rekvireringen infaller på en helgdag, lördag eller söndag, gäller närmaste arbetsdagen innan helgdagen) och lämnas in för examination enligt anvisningar.

Någon ytterligare möjlighet till omexamination (tentamen eller projektarbete) på kursen, utöver ovanstående tillfällen, kommer inte att erbjudas.

Ansvarig för examination är *Lina Nolin Nyström*.
Samtliga tentamina består av salstentamen.

Datum och tid när tentamen äger rum delges via schemasystemet TimeEdit
<http://www.his.se/student/tentamensschema/> senast två månader innan tentamenstillfället.
Sök tentamen på kurskod NG119G.

Anmälan till salstentamen sker till Studentservice, 0500-44 81 00, studentservice@his.se, senast två veckor innan tentamensdagen.

Kontaktuppgifter:

Kursansvarig lärare, *Lina Nolin Nyström*, 0500-448632, lina.nolin@his.se



Stefan Karlsson
Ordförande



HÖGSKOLAN I SKÖVDE

Kopia till

Berörda studenter
Kursansvarig lärare
Examinator
Ämnesföreträdare (motsv.)
Avdelningschef
Antagningen
Studievägledare
Studieadministration
Studentkåren
Tentamensadministrationen