



# FAG3206 Framtidsstudier for hållbar utveckling 7,5 hp

Futures Studies for Sustainability

När kurs inte längre ges har student möjlighet att examineras under ytterligare två läsår.

## Fastställande

Kursplan för FAG3206 gäller från och med HT14

## Betygsskala

## Utbildningsnivå

Forskarnivå

## Särskild behörighet

Motsvarande antagning till forskarstudier.

## Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

## Lärandemål

Kursens mål är att du efter att ha genomgått kursen ska kunna:

1. kunna presentera och kritiskt granska framtidsstudieansatser och framtidsstudiemetoder, inom flera olika vetenskapliga områden och sammanhang.

2. kunna diskutera och föreslå lämpliga framtidsstudiemetoder och ansatser för ett specifikt forskningsprojekt.
3. kunna skriva ett utkast till en forskningsansökan.

## Kursinnehåll

Kursen består av ett antal seminarier och föreläsningar baserat på litteraturen. Närvaro vid samtliga kurstillfällen är obligatorisk. Den som missar en session kommer att ges möjlighet att kompenseras detta med en extra uppgift.

Examinationen kommer att ske genom att skriva en ansökan enligt de riktlinjer som upprättats av formella ansökningar till Formas eller annat forskningsråd som stödjer forskning om hållbar utveckling.

## Kurslitteratur

Scientific papers.

## Examination

Examinator beslutar, baserat på rekommendation från KTH:s handläggare av stöd till studenter med funktionsnedsättning, om eventuell anpassad examination för studenter med dokumenterad, varaktig funktionsnedsättning.

Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

## Övriga krav för slutbetyg

Godkänd inlämningsuppgift och deltagande på seminarium.

Slutbetyg, betygsskala P/F.

## Etiskt förhållningssätt

- Vid grupparbete har alla i gruppen ansvar för gruppens arbete.
- Vid examination ska varje student ärligt redovisa hjälp som erhållits och källor som använts.
- Vid muntlig examination ska varje student kunna redogöra för hela uppgiften och hela lösningen.