



AE271V Miljöövervakning av grundvatten 7,5 hp

Environmental Monitoring of Groundwater

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

Fastställande

Kursplan för AE271V gäller från och med HT08

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Avancerad nivå

Huvudområden

Miljöteknik, Samhällsbyggnad

Särskild behörighet

Grundläggande behörighet krävs (avslutad gymnasieutbildning el motsv inkl svenska och engelska - läs mer om behörighet på KTH:s hemsida).

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Kursens syfte är att förmedla aktuella teoretiska och praktiska kunskaper om övervakning av grundvatten, refererande till internationella och svenska erfarenheter i ett europesikt perspektiv. Efter genomgången kurs skall deltagarna kunna:- Beskriva översiktligt vatten direktivets innehåll och mål samt i detalj redogöra för det s.k. grundvattendirektivet.- Redogöra för de svenska miljömålen med avseende på grundvattnets roll i samhället.- Redogöra för de svenska prioriteringar och insatser som görs för att skydda och nyttja grundvattenresurserna.- Ge exempel på hur olika övervakningssystem fungerar och tillämpas.

Kursinnehåll

Utgångspunkten för kursen (del ett) är EU:s vattendirektiv och svenska miljökvalitetsmål, normer, bedömningsgrunder samt strategi- och policyfrågor och lagstiftning. Del två av kursen fokuserar på karaktärisering av grundvatten, metodfrågor, provtagningsteknik, fältanalys, databehandling, resultat användning, information mm.

Kursupplägg

Kursen är delvis en distanskurs men du behöver komma till KTH en till två gånger. Kursen startar med en eller två heldagar på KTH med både externa och KTH-föreläsare. Kursen avslutas med en dag för redovisningar och föreläsningar. Valfria seminarietillfällen mm kan komma att ingå i kursen.

Kurslitteratur

Kurslitteraturen anslås på kursens hemsida senast fyra veckor innan kursstart.

Utrustning

Normal datorutrustning och tillgång till Internet.

Examination

- ANN1 - Närvaro, 1,5 hp, betygsskala: P, F
- PRO1 - Projektuppsats, 4,5 hp, betygsskala: P, F
- SEM1 - Seminarium, 1,5 hp, betygsskala: P, F

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

Projektuppsats och presentation av uppsats, samt aktivt deltagande i diskussioner och andra övningar/aktiviteter.

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.