



AE253V Miljökonsekvens- beskrivning - teori och praktik 6,0 hp

Environmental Impact Assessment - Theory and Practice

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

Fastställande

Kursplan för AE253V gäller från och med VT08

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Avancerad nivå

Huvudområden

Miljöteknik, Samhällsbyggnad

Särskild behörighet

Grundläggande behörighet (avslutad gymnasieutbildning el motsv inkl svenska och engelska - läs mer på Behörighet) krävs.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Kursen skall ge kunskaper i svensk och internationell teori, metodik och praktik för att genomföra en effektiv MKB-procedur och ta fram ett ändamålsenligt MKB-dokument.

Kursinnehåll

MKB-lagstiftning, miljöpolicy, metoder som används i arbetet med MKB, allmänhetens deltagande, konsultens roll i MKB, exploatörens/beställarens roll i MKB. Övning: granskning av MKB-dokument. Egen seminarieuppgift.

Kursupplägg

Kursen ges på heltid under dagtid . Den är koncentrerad till ett antal veckor. Du behöver komma till KTH eller annan kursplats 5-6 gånger. Kursen är inte en distanskurs. Kursen ges på svenska.

Kursen ges på heltid under dagtid. Kursen omfattar ca 12 st föreläsningar med föreläsare från olika ämnesområden inom och utom KTH. Kursen innefattar också en övning som behandlar ett praktiskt exempel. Det är helt möjligt att följa kursen var man än bor i Sverige. Kursen är koncentrerad till två kurstillfällen och består av föreläsningar, övning samt egen seminarieuppgift. Vid det första kurstillfället, som pågår i en vecka, ges föreläsningar och en obligatorisk övning. Därefter är det hemarbete med egen seminarieuppgift, som lämpligen väljs med anknytning till eget yrkesområde eller intresse. Vid andra kurstillfället, som pågår 2 à 3 dagar, ges föreläsningar samt en obligatorisk redovisning av den genomförda seminarieuppgiften.

Kurslitteratur

Boken om MKB för detaljplaner. 2002. Boverket. Suzanne de Laval och Vägverket, 1999. Samråd & dialog: en idébok för den som ska arrangera någon form av dialog. Naturvårdsverket, 2000. Strategiska miljöbedömningar ett användbart instrument i miljöarbetet. Rapport 5109. Utdrag ur lagstiftning och annat material.

Utrustning

Inga

Examination

- TEN1 - Tentamen, 3,0 hp, betygsskala: P, F
- ÖVN1 - Övningsuppgift, 3,0 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.

Projektarbete, övning och seminarium.

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.