



Kursplan

Fakulteten för teknik

Institutionen för byggd miljö och energiteknik

4BT308 Lagstiftning kring hållbar utveckling och energi, 7,5
högskolepoäng

Laws of Sustainable Development and Energy

Huvudområde

Bioenergiteknik, Energiteknik

Ämnesgrupp

Energiteknik

Nivå

Avancerad nivå

Fördjupning

A1N

Fastställande

Fastställd 2018-05-22

Senast reviderad 2018-10-31 av Fakulteten för teknik. Mål och innehåll.

Kursplanen gäller från och med vårterminen 2019

Förkunskaper

Grundläggande behörighet för studier på avancerad nivå.

Mål

Efter genomgången kurs förväntas studenten kunna:

- redogöra för grunderna inom hållbar utveckling med avseende på mänskliga rättigheter (sociala och politiska aspekter), miljö, ekonomi och administration (ledarskap).
- undersöka och kritiskt analysera principer/normer rörande regler för energi och hållbar utveckling, nationellt och internationellt
- tillämpa normer, principer och praxis rörande regler för en hållbar utveckling inom den privata och offentliga sektorn.

Innehåll

I huvudsak kommer denna kurs att omfatta grundläggande principer för regelverk kring miljö, handel, och mänskliga rättigheter, såväl på internationell, regional som nationell nivå. Här tas upp olika aspekter av hållbar utveckling, till exempel användning av energi och vattenresurser, markanvändning, styrning och institutioner, handel och finans. Detta lärs ut i följande steg:

- Grundläggande kunskaper om hållbar utveckling,
- Grundläggande principer i internationell lagstiftning kring miljö, mänskliga rättigheter, förvaltningsrätt, och handelsrätt
- De internationella, statliga, och icke-statliga institutionernas roll och ansvar för genomförandet och utvecklingen av begreppet hållbar utveckling
- Europeiska unionen och svensk miljöreglering och genomförande - praxis och strategier för hållbar utveckling. Deltagande studenter kan studera de nationella reglerna i respektive land
- Utforska energis symbiotiska förhållande med andra hållbara utvecklingsmål.

Undervisningsformer

Undervisningen består av föreläsningar, seminarier, diskussioner och simuleringar.

Examination

Kursen bedöms med betygen A, B, C, D, E, Fx eller F.

Betyget A utgör det högsta betygssteget, resterande betyg följer i fallande ordning där betyget E utgör det lägsta betygssteget för att vara godkänd. Betyget F innebär att studentens prestationer bedömts som underkända.

Utvärdering av de studerandes prestationer sker i form av deltagande i gruppdiskussioner och seminarier (20% vikt i slutbetyg) och ett skriftligt seminariepaper (80% vikt i slutbetyg).

Kursvärdering

Under kursens genomförande eller i nära anslutning till kursen genomförs en kursvärdering. Resultat och analys av kursvärderingen ska återkopplas till de studenter som genomfört kursen och de studenter som deltar vid nästa kurstillfälle. Kursvärderingen genomförs anonymt. Den sammanställda rapporten arkiveras vid fakulteten.

Övrigt

Betygskriterier för A-F skalan kommuniceras till studenten via särskilt dokument. Studenten informeras om kursens betygskriterier senast i samband med kursstart.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Obligatorisk litteratur

Marie-Claire Cordonier Segger, Ashfaq Khalfan, *Sustainable Development Law: Principles, Practices and Prospects*, Oxford University Press, senaste upplagan. Ca 419 sidor.

Studiematerial (EHV), Articles, Rapports, International Conventions and Cases ca 300 sidor.

Litteraturlistan kan komma att kompletteras med aktuella artiklar och annat relevant material.

