



2013-05-23

Miljömål för BTH 2013-2015

Diarienummer: BTH-1.2.1-0209-2013

Inledning

Blekinge Tekniska Högskola, BTH, är en av Sveriges tydligast profilerade högskolor med visionen att vara en globalt attraktiv kunskapscommunity inom tillämpad IT och innovation för hållbar tillväxt. Här samsas teknik med ekonomi, samhällsvetenskap, hälsa och vård samt kultur och kommunikation. BTH bedriver utbildning och forskning på hög internationell nivå där lärandet står i centrum för såväl studenten, läraren som forskaren.

BTH:s mål och åtgärder för miljöarbetet avser perioden 2013-2015 och omfattar högskolans arbete med den direkta miljöpåverkan.

Bakgrund

I högskolelagen (1992:434) 1 kap 5§ anges att högskolorna ska i sin verksamhet främja en hållbar utveckling som innebär att nuvarande och kommande generationer tillförsäkras en hälsosam och god miljö, ekonomisk och social välfärd och rättvisa.

Enligt förordning (2009:907) om miljöledning i statliga myndigheter är BTH skyldig att ha ett miljöledningssystem. Miljöutredningen (5 §) ska ligga till grund för miljöledningssystemets inriktning och utformning. En uppdaterad miljöutredning för BTH var färdig juni 2012.

Miljöledningssystemet (7§) ska innebära att myndigheten har en miljöpolicy och fastställda miljömål för verksamheten. Miljömålen ska vara mätbara i den mån som det är praktiskt möjligt att mäta målen och hur de uppnåts. Miljömålen ska hållas aktuella genom att de ses över och uppdateras minst vart tredje år.

Miljöpolicy (8§) och miljömålen ska bidra till en hållbar utveckling och till att nå de nationella miljö kvalitetsmålen.



Mål

Övergripande organisation

- Tydliggöra organisation och ansvarsfördelning för arbetet med hållbar utveckling och miljöledning vid BTH.
- BTH ska vara klimatsmart.

Ansvarig: Rektor

Kärnverksamheten (utbildning, forskning, samverkan)

Alla programstudenter ska ha möjlighet att möta perspektivet hållbar utveckling under sin utbildning. Alla forsknings- och samverkansprojekt ska kunna redovisa i vilken mån man främjar hållbar utveckling.

- Alla programstudenter ska ha möjlighet att bidra med sina kunskaper och erfarenheter om miljö och hållbarhetsfrågor och därmed berika all undervisning.
- Genomföra årliga uppföljningar av andelen kurser och utbildningsprogram med frågeställningar i hållbar utveckling av totalt antal kurser och utbildningsprogram som erbjuds i kurskatalogen.
- Genomföra evenemang som är öppna för alla, till exempel presentation av relevanta studentarbeten.
- Följa upp forskningsinventeringen som gjordes i Miljöutredningen.

Nyckeltal:

- Andelen kurser och utbildningsprogram med frågeställningar i hållbar utveckling av totalt antal kurser och utbildningsprogram som erbjuds i kurskatalogen.

Resurs och energianvändning

- Genomföra uppföljningar på hur resurser används, återanvänds och återvinns.
- BTH ska bibehålla/minska sina utsläpp av koldioxid från energianvändning i lokaler (per år och arbetskraft fram till år 2015 jämfört med år 2012).



- Använda bästa tänkbara ljuskällor.
- Ta fram möjligheter och användarinstruktioner för användning och avstängning av datorer, skärmar och tillbehör när de inte används.
- Bibehålla/minska ytterligare förbrukningen av papper.

Ansvarig: IT-avdelningen

Upphandling/Inköp

- BTH ska kontinuerligt öka miljöhänsyn och socialt ansvarstagande i sina upphandlingar och inköp.

Nyckeltal:

- Andelen registrerade anskaffningar (upphandling och inköp) där miljökrav ställts av det totala antalet registrerade anskaffningar per år (anges i procent).
- Ekonomiskt värde av registrerade anskaffningar med miljökrav av det totala värdet av registrerade anskaffningar per år.

Ansvarig: Ekonomiavdelningen

Resor och transporter

Kontinuerligt minska klimat- och annan miljöpåverkan från BTH:s tjänsteresor och transporter.

- BTH ska minska sina utsläpp av koldioxid från tjänsteresor (per år och arbetskraft med 5 % fram till år 2015 jämfört med år 2012).
- Alla (100 %) hyrbilar ska vara miljöbilar och köras på det miljövänligaste bränslealternativet.
- Merparten av all personal ska ha provat på e-möten.
- Inventera möjligheter till e-möten hos de 10 mest frekvent besökta externa kontakterna.