

**KURSPLAN**

# **Miljökonsekvensbeskrivningar, MKB, i planarbete & projekt 7,5 högskolepoäng C0007B**

**Environ. Impact Assessment & Environ. Impact Statement**

**Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare**

**BESLUTSDATUM  
2021-06-14**

# Miljökonsekvensbeskrivningar, MKB, i planarbete & projekt 7,5 högskolepoäng C0007B

## Environ. Impact Assessment & Environ. Impact Statement

### Grundnivå, C0007B

<b>Utbildningsnivå</b>	<b>Fördjupningskod</b>	<b>Betygsskala</b>	<b>Ämne</b>	<b>Ämnesgrupp (SCB)</b>
Grundnivå	G2F	U G#	Miljöteknik	Miljövård och miljöskydd

## Behörighet

Grundläggande behörighet samt Goda kunskaper, minst 60hp, inom teknik, samhällsplanering eller rättsvetenskap.

## Urval

Urvalet grundas på 1-165 högskolepoäng.

## Mål/Förväntat studieresultat

Efter godkänd kurs ska studenten

### Kunskap och förståelse

- ha kunskap om de begrepp som används inom området
- ha förståelse för den praktiska processen att arbeta med miljöbedömningar och miljökonsekvensbeskrivningar (MKB)

### Färdighet och förmåga

- kunna genomföra de inledande stegen i en MKB-process
- kunna tillämpa kunskapen genom att genomföra granskning av en MKB

### Värderingsförmåga och förhållningssätt

- kunna värdera kvaliteten i en MKB.

## Kursinnehåll

Kursen behandlar

Genomgång av miljölagstiftningen. Miljömål och miljöhänsyn i planer och projekt. EU-direktiv om MKB. MKB i olika länder. Att arbeta med MKB för projekt. Grunder för tillämpningen, till stöd både för exploatörens planering av projektets prövning och myndigheternas samordning och tillämpning av miljökonsekvensbeskrivningar. Screening och scooping. Bedömningsgrunder för miljökvalitet. Kvalitetsgranskning av MKB.

## Genomförande

Kursens undervisningsspråk samt undervisningsform anges för varje kurstillfälle och framgår av kurssidans på Luleå tekniska universitets hemsida.

Undervisningen består av lektioner, föreläsningar och seminarier.

I föreläsningar presenteras praktikfall.

I kursen ingår flera individuella projektuppgifter med muntlig och skriftlig redovisning. I kursen ingår grupparbete med muntlig och skriftlig redovisning. Obligatorisk närvaro vid muntliga redovisningar/seminarier.

## Examination

Om det finns beslut om särskilt pedagogiskt stöd, i enlighet med Riktlinjen Studentens rättigheter och skyldigheter vid Luleå tekniska universitet, finns möjlighet till anpassad eller alternativ examinationsform. Kursen examineras på följande sätt

Lärandemålen:

- Kunskap och förståelse genom individuella skriftliga projektuppgifter (U G#)
- Färdighet och förmåga genom grupparbete som examineras med skriftlig rapport och muntlig presentation (U G#)
- Värderingsförmåga och förhållningssätt genom individuella skriftliga projektuppgifter (U G#)

Seminarier är obligatoriska.

Samtliga ingående examinationsmoment ska vara avklarade för slutbetyg på kursen.

## Otillåtna hjälpmedel vid prov och bedömning

Om en student, genom användande av otillåtna hjälpmedel, försöker vilseleda vid prov eller när en studieprestation ska bedömas, får disciplinära åtgärder vidtas.

Uttrycket "otillåtna hjälpmedel" betyder de hjälpmedel som lärare i förväg inte uppgett som tillåtna hjälpmedel och som kan vara till hjälp vid lösandet av examinationsuppgiften. Detta innebär att alla hjälpmedel som inte uppgetts som tillåtna är otillåtna.

## Överlappning

Kursen C0007B motsvarar kursen ABC011

## Kursgivare

Institutionen för samhällsbyggnad och naturresurser (SBN)

## Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0001	Projektarbete MKB	U G#	4,5	Obligatorisk	H07	
0002	Grupparbeten	U G#	3	Obligatorisk	H07	

## Revidering fastställd

av Biträdande huvudutbildningsledare Eva Gunneriusson, Institutionen för samhällsbyggnad och naturresurser 2021-06-14

## Kursplanen fastställd

Kursplanen är fastställd av Institutionen för samhällsbyggnad 2007-01-31 att gälla från H07.