



**LUNDS UNIVERSITET**  
Lunds Tekniska Högskola

*Kursplan för*

# **Industridesignprojekt I**

## **Industrial Design Project I**

**IDEN05, 15 högskolepoäng, A (Avancerad nivå)**

**Gäller för:** Läsåret 2023/24

**Fakultet:** Lunds tekniska högskola

**Beslutad av:** Programledning ID

**Beslutsdatum:** 2023-03-16

### **Allmänna uppgifter**

**Huvudområde:** Industridesign.

**Obligatorisk för:** MID1

**Undervisningsspråk:** Kursen ges på engelska

### **Syfte**

Syftet med kursen är att genomföra ett industridesignprojekt, om möjligt i ett litet arbetslag, baserat på en problemformulering (design brief) som är relevant för det valda fokusområdet. Under projektet omsätter studenterna tidigare och nyförvärvad praktisk samt teoretisk kunskap. Studenterna har möjlighet att samarbeta med andra fakulteter vid Lunds universitet och/eller utomstående partner.

### **Mål**

*Kunskap och förståelse*

För godkänd kurs skall studenten

- visa förståelse för bakgrunden och sammanhangen i valt fokusområde samt hur det relaterar till industridesignämnet i stort.

*Färdighet och förmåga*

För godkänd kurs skall studenten

- visa förmåga att skriva en brief, ställa samman en projektplan; därtill att på ett effektivt sätt genomföra en fullständig designprocess från konceptgenerering till avslutande presentation och vid behov justera projektets inriktning.

## *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

För godkänd kurs skall studenten

- utveckla sin analytiska, kritiska och kommunikativa förmåga såväl som estetiska färdigheter och individuella uttrycksmedel
- visa förmåga att utföra research på en grundläggande nivå inom ett valt fokusområde och effektivt sammanfatta och diskutera resultaten
- reflektera över det kulturella uppdraget, designers etiska ansvar.

## **Kursinnehåll**

På grundval av tidigare erfarenheter och kunskap samt introduktionskursen börjar studenterna fördjupa sig teoretiskt och praktiskt inom ämnesområdet

Utveckla en grundläggande designstrategi för att förverkliga ett koncept (en produkt) inom ramarna för valt fokusområdet och beskriva det ingående i en kompletterande dokumentation.

## **Kursens examination**

**Betygsskala:** TH - (U,3,4,5) - (Underkänd, Tre, Fyra, Fem)

**Prestationsbedömning:** 80% närvaro, genomförande av projekt enligt lärares anvisningar. Resultatet av projektarbetet ska presenteras muntligt, visuellt och skriftligt, varvid också den använda processen ska diskuteras.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

## **Antagningsuppgifter**

**Begränsat antal platser:** Nej

## **Kurslitteratur**

- Kommer att delas ut efter det att studenterna valt tema.

## **Kontaktinfo och övrigt**

**Kursansvarig:** Professor Claus-Christian Eckhardt, Claus.Eckhardt@design.lth.se

**Kursansvarig:** Andreas Hopf, Andreas.Hopf@design.lth.se

**Kursansvarig:** Olof Kolte, Olof.Kolte@design.lth.se

**Kursansvarig:** Anna Persson, Anna.Persson@design.lth.se

**Hemsida:** <http://www.ide.lth.se>

**Övrig information:** Kursen innehåller diskussioner och genomgångar, både individuellt och i grupp. Det enskilda arbetet utförs under handledning.