



Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap  
Maskinteknik

## Kursplan

### Hållbar produkt- och affärsutveckling

<b>Kurskod:</b>	MSAD21
<b>Kursens benämning:</b>	Hållbar produkt- och affärsutveckling <i>Sustainable Product Development</i>
<b>Högskolepoäng:</b>	15
<b>Utbildningsnivå:</b>	Avancerad nivå
<b>Successiv fördjupning:</b>	Avancerad nivå, har kurs/er på avancerad nivå som förkunskapskrav (A1F)

**Huvudområde:**  
IEA (Industriell ekonomi)  
MTA (Maskinteknik)

#### Beslut om fastställande

Kursplanen är fastställd av Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap 2023-02-01 och gäller från höstterminen 2023 vid Karlstads universitet.

#### Behörighetskrav

45 hp inom Masterprogram i Innovation och Tjänstutveckling eller 180 hp inom Civilingenjör Industriell ekonomi med 22,5 hp på avancerad nivå. Gymnasiets svenska kurs 3 eller Svenska som andraspråk kurs 3. Gymnasiets engelska kurs 6. Motsvarandebedömning kan göras.

#### Lärandemål

Kursens övergripande syfte är att studenten ska tillägna sig kunskaper i reflekterande industriell produktutveckling, med en helhetssyn på produktutvecklingsprocessen. Särskilt fokus läggs på hållbarhetsaspekter kopplade till produkt- och affärsutveckling.

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

Produktutvecklingsprocessen och projektgruppen (2 hp)

- redogöra för produktutvecklingsprocessen från behov till avveckling
- redogöra för och reflektera över olika roller i en projektgrupp och hur de samverkar
- redogöra för begreppen genus, etik och uppförandekod i kontexten projektgrupp
- redogöra för utvalda delar av aktuell forskning inom området

Produktutvecklingsprojekt (7 hp)

- använda strukturerade metoder och verktyg för att i grupp planera, organisera och genomföra ett produktutvecklingsprojekt
- muntligt och skriftligt redovisa sina resultat på ett tydligt sätt för en uppdragsgivare och motivera sina val av lösningar
- redogöra för och reflektera över en sammanhållen utvecklingsprocess, där aspekter kopplade till teknik, organisation och affärer beaktas
- analysera gruppdynamiken i projektgruppens arbete i relation till teoribildning
- reflektera över affärsaspekter ur ett hållbarhetsperspektiv i ett produktutvecklingsprojekt

Hållbar utveckling (3 hp)

- redogöra för och reflektera över ingenjörnsrollen i förhållande till begreppet hållbar utveckling ur ett produktperspektiv
- redogöra för begreppet hållbar utveckling utifrån olika definitioner och de ekologiska, sociala och ekonomiska dimensionerna
- redogöra för några etablerade principer för hållbar utveckling
- förklara resursproblematiken utifrån definitioner, tillstånd och fördelning
- redogöra för utvalda delar av aktuell forskning inom området

Affärsutveckling (3 hp)

- redogöra för och analysera kopplingen mellan tekniska och affärsmässiga aspekter i ett produkt- eller processutvecklingsprojekt
- använda och applicera relevanta modeller för att analysera affärsnytta av en ny eller förbättrad produkt eller process
- identifiera och kommunicera affärsnytta och därtill relaterade strategier till olika aktörer
- reflektera kring ett hållbart förhållningssätt till affärsutveckling i relation till produktutveckling och innovation

### **Innehåll**

Kursen omfattar teknik, metoder, arbetsätt och arbetsorganisation för ökad effektivitet och lärande i produktutveckling, med fokus på innovation och hållbarhetsfrågor i allmänhet och inom hållbar affärsutveckling i synnerhet.

Kursen genomförs dels med teoriavsnitt inom produktutveckling, projektgruppen, hållbar utveckling och affärsutveckling i form av föreläsningar, övningar och obligatoriska seminarier. Under hela kursperioden genomför studenterna ett praktikfall i form av ett verklighetsnära företagsanknutet projekt, som genomförs i grupp.

### **Kurslitteratur och övriga läromedel**

Se separat dokument.

### **Examination**

Kursen examineras genom:

Produktutvecklingsprocessen och projektgruppen: Skriftlig dugga och obligatoriskt seminarium.

Produktutvecklingsprojekt:Handledning (pulsmöten) med obligatorisk närvaro, inlämningsuppgifter, muntlig presentation, projektrapport och individuell reflektionsrapport.

Hållbar utveckling: Skriftlig salstentamen och obligatorisk inlämningsuppgift samt seminarier.

Affärsutveckling: Individuell inlämningsuppgift samt muntlig presentation.

Om studenten har ett beslut från Karlstads universitet om riktat pedagogiskt stöd på grund av dokumenterad funktionsnedsättning har examinator rätt att ge studenten en anpassad examination eller att låta studenten genomföra examinationen på ett alternativt sätt.

### **Betyg**

Kursen bedöms enligt betygsskalan Väl godkänd (VG), Godkänd (G) eller Underkänd (U).

### **Kvalitetsuppföljning**

Under och efter kursen sker en uppföljning av måluppfyllelse och förutsättningar för lärande i kursen. Dess främsta syfte är att bidra till förbättringar. Studenternas erfarenheter och synpunkter är ett av underlagen för granskningen, och inhämtas i enlighet med gällande regelverk. Studenterna informeras om resultaten och eventuella beslut om åtgärder.

### **Kursbevis**

Kursbevis utfärdas på begäran.

### **Övrigt**

Gällande regler för utbildning på grundnivå och avancerad nivå vid Karlstads universitet reglerar studenters och anställdas skyldigheter och rättigheter.