

## Kursplan

### Industriell ekonomi 5 högskolepoäng, Grundnivå 1

Industrial Management 5 Credits\*, First Cycle Level 1

#### Lärandemål

##### *Kunskap och förståelse*

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

- redogöra för grundläggande begrepp och förutsättningar för industriellt företagande (1)
- redogöra för grundläggande begrepp och modeller för industriföretagets organisation och marknadsföring (2)
- redogöra för grundläggande begrepp och modeller inom ekonomistyrning med särskild vikt på produkt- och investeringskalkylering samt budgetering (3)

##### *Färdighet och förmåga*

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

- göra kostnadskalkyler, investeringskalkyler och analyser vid resultatplanering (4)

##### *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- reflektera över industriföretagets roll i samhället, nationellt och internationellt, samt dess hållbarhetsmässiga aspekter (5)  
(5)

#### Innehåll

Kursen behandlar vad industriellt företagande innebär och vilken betydelse det ekonomiska utfallet har för verksamheten samt olika metoder för planering och styrning av en verksamhet.

Kursen behandlar översiktligt begrepp och modeller inom kalkylering, investeringbedömning, redovisning, organisation och marknadsföring utifrån industriföretagets förutsättningar. Kursen skapar förutsättningar för studenten att självständigt samla relevant data och sammanställa beslutsunderlag med fokus på ekonomiska överväganden. Hur beslut i olika situationer påverkar såväl omgivande samhället som inom organisationen behandlas också.

**Examinationsformer**

Skriftlig tentamen, 3,5hp (mål 1,2 och 3)

Inlämningsuppgift, 1,5hp (mål 4 och 5)

**Arbetsformer**

Föreläsningar och övningar.

**Betyg**

Som betygsskala används U, 3, 4, 5.

På inlämningsuppgiften ges betyget U-G

Den skriftliga tentamen styr slutbetyget på kursen.

**Förkunskapskrav**

Grundläggande behörighet

**Övrigt**

Ersätter IE1026

**Summary in English**

The course will provide students with an understanding of what industrial enterprise means and what impact the economic outcome has on the business. The student will also be given the knowledge and ability to discuss different approaches and to be involved in the planning and control of a business.

*Knowledge and understanding*

After completing the course students will be able to

- explain basic concepts and requirements for industrial enterprise (1)
- explain basic concepts and models of industrial organization of the company and marketing (2)
- explain basic concepts in management accounting models with special emphasis on product and capital investment appraisal and budgeting (3)

*Skills and Abilities*

After completing the course students will be able to

- make cost calculations, investment calculations and analyses during the performance planning (4)

*Judgement and approach*

After completing the course students will be able to:

- reflect on the role of the industrial enterprise in society and its ethical aspects (5)

The course covers overview of concepts and models in costing, investment analysis, accounting, organization and marketing based industrial company's circumstances. The course will provide students with opportunities to independently gather relevant data and compile decision making with a focus on economic considerations. How decisions in different situations affect the surrounding community as well as the organization internally are also considered.

**Ämnestillhörighet:**

Industriell ekonomi

**Ämnesgrupp:**

Industriell ekonomi och organisation

**Utbildningsområde:**

Tekniska området, 100%

**Kursen kan ingå i följande huvudområde(n):**

1. Industriell ekonomi

**Fördjupningsbeteckning för respektive huvudområde:**

1. G1N

**Fastställd:**

Fastställd 2018-03-08

Kursplanen gäller fr.o.m. 2018-05-21