

**Konsekvenser av IT för individ, organisation och samhälle, 7,5 hp**

*Consequences of IT for Individual, Organisation and Society, 7,5 HE credits*

---

Beslutad: 2017-06-13

Beslutande: Institutionen för Ekonomi och IT

Gäller från: H17

---

**Kursens mål**

Studenten ska visa kunskaper i:

- ett socialt perspektiv på informatikämnet (en introduktion)
- konsekvenser av datorisering för individ, organisation och samhälle
- samband mellan användardeltagande i systemutveckling och implementering av ny teknik, och konsekvenser av datorisering
- etiska teorier och etiska diskussioner om datorisering

Studenten skall visa fördjupade kunskaper inom valt delområde av området konsekvenser av IT.

Studenten ska visa färdigheter och förmåga att:

- kritiskt tolka och systematiskt analysera forskning och teorier inom valt delområde.
- planera och genomföra en vetenskaplig litteraturstudie inom valt delområde.
- muntligt och skriftligt i enlighet med akademiska krav på innehåll, klart och tydligt refogöra för sina argument och slutsatser på ett logiskt och tydligt sätt.
- insiktsfullt diskutera delaskpekter av området konsekvenser av IT vid seminarier.

Studenten ska visa värderingsförmåga och förhållningssätt i att:

- problematisera och diskutera frågor som rör samband mellan datorisering och individ, organisation, samhälle, utifrån ett etiskt och professionellt förhållningssätt

**Behörighetskrav**

Fullgjorda kursfordringar om 90 hp i informatik eller motsvarande varav minst 30 hp på nivå G1F (31-60 hp)

**Formerna för bedömning av studenternas prestationer**

I examinationen ingår att studenten ska genomföra diskussionsövningar för varje deltema i kursen där dessa problematiseras och diskuteras, samt genomföra en vetenskaplig litteraturstudie enskilt eller i mindre grupp, som fördjupning inom valt deltema. Litteraturstudien inlämnas skriftligt och en sammanfattning presenteras muntligt.

**Övriga föreskrifter**

Betygskala: Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd

Undervisningsspråk: Svenska

Generella regler för examination vid Högskolan Väst finns på [www.hv.se](http://www.hv.se).

Om den studerande har ett beslut/rekommendation om särskilt pedagogiskt stöd på grund av funktionsvariation har examinator rätt att examinera den studerande i en anpassad examinationsform.

### **Nivå**

Grundnivå

### **Successiv fördjupning**

G2F - grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

### **Huvudområde(n)**

Informatik