



## Kursplan

Fakulteten för konst och humaniora

Institutionen för kulturvetenskaper

1BO415 Kunskapsorganisation I: Informationssökning och informationsåtervinning, 7,5 högskolepoäng

Knowledge Organisation I: Information search and retrieval

### Huvudområde

Biblioteks- och informationsvetenskap

### Ämnesgrupp

Biblioteks- och informationsvetenskap

### Nivå

Grundnivå

### Fördjupning

G1N

### Fastställande

Fastställd 2017-01-25

Senast reviderad 2022-06-08 av Fakulteten för konst och humaniora. Reviderad kurslitteratur.

Kursplanen gäller från och med höstterminen 2022

### Förkunskaper

Grundläggande behörighet.

### Mål

Efter genomgången kurs ska den studerande kunna:

- redogöra för grundläggande principer gällande design, teknik och standarder som förekommer i olika informationsåtervinningssystem,
- redogöra för ansatser, strategier och tillvägagångsätt för slutanvändares informationssökning,
- genomföra avancerade informationssökningar i relevanta databaser, samsöktjänster, och andra söktjänster,
- diskutera huvudsakliga och aktuella forskningsfält inom informationssökning och informationsåtervinning.

## Innehåll

Kursens huvudsakliga syfte är att ge en grundläggande förståelse för modeller, standarder och antaganden som samtida informationsåtervinningssystem bygger på. Under kursen utvecklar studenterna ett språkbruk och en djupgående kunskap att tänka kritiskt kring de problem som aktualiseras när information medieras via dator. Kursen fokuserar främst på två områden, principer för att designa informationsåtervinningssystem och människors informationssökning. Det sista området adresseras i praktiska övningar som handlar om att formulera sökfrågor i olika typer av informationssystem. Huvudsakliga forskningsfält i detta föränderliga område diskuteras på en teoretisk nivå.

## Undervisningsformer

Undervisningen sker i form av föreläsningar, seminarier och övningar. Övningar är obligatoriska. Undervisningsmoment på engelska eller andra skandinaviska språk än svenska kan förekomma.

## Examination

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.

Kursen examineras genom gruppuppgifter på totalt 2 hp, seminarieuppgifter på 1,5 hp samt en individuell uppgift på 4 hp. Sökövningar i databaser ingår i examinationen.

För betyget Godkänd ska kursens mål vara uppnådda. Betygskriterier för betyget Väl godkänd meddelas skriftligen vid kursstart. Förnyad examination ges i enlighet med Lokala regler för kurs och examination på grundnivå och avancerad nivå vid Linnéuniversitetet. Om universitetet beslutat att en student har rätt till särskilt pedagogiskt stöd på grund av funktionsnedsättning, har examinator rätt att ge ett anpassat prov eller att studenten genomför provet på ett alternativt sätt.

## Kursvärdering

Under kursens genomförande eller i nära anslutning till kursen genomförs kursvärdering. Resultat och analys av genomförd kursvärdering ska skyndsamt återkopplas till de studenter som genomfört kursen. Studenter som deltar vid nästa kurstillfälle erhåller återkoppling vid kursstart. Kursvärdering genomförs anonymt.

## Kurslitteratur och övriga läromedel

Bates, Marcia (senaste upplagan). *Understanding information retrieval systems: management, types, and standards*. Boca Raton, Fla.: CRC Press. (450 s. i urval)

Ruthven, Ian & Kelly, Diane (red.). (senaste upplagan). *Interactive Information Seeking, Behaviour and Retrieval*. London: Facet Publishing. (336 s.)

150 sidor hjälpdokument för specifika söktjänster, kataloger och databaser.