



Klassifikation: SAB-systemet och klassifikationsteori

Classification : the SAB System and Classification Theory

7,5 högskolepoäng

7,5 credits

Ladokkod: 31BSS1

Version: 4.1

Fastställt av: Utskottet för utbildningar inom bibliotek, information och IT 2017-12-12

Gäller från: VT 2018

Nivå: Grundnivå

Huvudområde (successiv fördjupning): Biblioteks- och informationsvetenskap (G1N)

Utbildningsområde: Övrigt

Ämnesgrupp: Biblioteks- och informationsvetenskap

Förkunskapskrav: Det finns inga explicita förkunskapskrav.

Betygsskala: Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd

Innehåll

I kursen behandlas praktisk tillämpning av klassifikationssystem. Vidare fördjupas klassifikationsteori genom att studenterna ska skapa ett eget klassifikationssystem utifrån ett valt ämnesområde och klassifikationsteoretiska principer.

Mål

Efter genomgången kurs ska studenten kunna, med avseende på,

Kunskap och förståelse

1.1 visa förståelse för grundläggande principer rörande bibliografisk klassifikation, avseende såväl så kallade universella klassifikationsscheman som så kallade specialsystem, samt för begreppen ämne och ämnesanalys.

Färdighet och förmåga

2.1 tillämpa klassifikationssystem för svenska bibliotek (SAB-systemet) för klassifikation av vanligen förekommande dokument på svenska bibliotek.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

3.1 analysera och kritiskt granska klassifikationssystem med avseende på klassifikationsteoretiska principer och givet ämnesområde.

3.2 relatera ett eget skapat klassifikationssystem till ämnesteoretiska begrepp.

Undervisningsformer

Undervisningen består av:

- föreläsningar
- praktiska genomgångar
- övningar
- seminarier

Undervisningen bedrivs på svenska, men undervisning på engelska kan förekomma.

Examinationsformer

Kursen examineras genom följande examinationsmoment:

- Tentamen: salstentamen SAB

Lärandemål: 2.1.

Högskolepoäng: 5,0
Betygsskala: UVG

- Inlämningsuppgift: skriftlig inlämningsuppgift i klassifikationsteori (i grupp)
Lärandemål: 1.1, 3.1 och 3.2
Högskolepoäng: 2
Betygsskala: UVG

- Seminarium: seminarium om klassifikationsteori.
Lärandemål: 1.1, 3.1 och 3.2
Högskolepoäng: 0,5
Betygsskala: UG

För betyget Godkänd på hel kurs krävs minst Godkänt betyg på samtliga moment. För betyget Väl godkänd krävs dessutom betyget Väl godkänd på *Tentamen: salstentamen SAB*.

Examinator kan besluta att seminarium kan ersättas med en skriftlig inlämningsuppgift om studenten underkänts på seminarium eller inte varit närvarande vid seminarium under kursens gång.

Då kursplanen ändras kommer student som önskar slutföra rester från ett kurstillfälle att examineras utifrån kursens nya innehåll och upplägg. Då kursen har upphört kan student som önskar slutföra rester följa hela eller delar av annan likvärdig kurs.

Studentens rättigheter och skyldigheter vid examination är enligt riktlinjer och regelverk vid Högskolan i Borås.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Kurslitteraturen är på svenska och engelska.

Berntsson, G. (2007). Klassifikation enligt SAB-systemet: ett läromedel. Borås: BHS. (86 s.)

Harpring, P. (2010). Introduction to Controlled Vocabularies: Terminology for Art, Architecture, and Other Cultural Works. Los Angeles, CA: Getty Publications. (ca 240 s.)

Hjørland, B. (1992). The concept of "subject" in Information Science. *Journal of Documentation*, 48(2), 172–200. (28 s.)

Hunter, E. (2009). Classification made simple. Aldershot: Ashgate. (ca. 135 s.)

Svensk biblioteksförening. (2006). Klassifikationssystem för svenska bibliotek. (8., omarb. uppl.) Lund: Btj förlag. (260 s.)

Totalt: ca 750 s.

Studentinflytande och utvärdering

Kursen utvärderas i enlighet med gällande riktlinjer för kursvärderingar vid Högskolan i Borås, där studenternas synpunkter ska inhämtas. Kursutvärderingsrapporten publiceras och återkopplas till deltagande och blivande studenter i enlighet med ovan nämnda riktlinjer, och ligger till grund för framtida utveckling av kurser och utbildningsprogram. Kursansvarig lärare ansvarar för att utvärdering enligt ovan genomförs.

Övrigt

Kursen ingår i kandidatprogrammet Bibliotekarie.