

## IDROTTSVETENSKAPLIG ÄMNESKURS SPORT SCIENCE SUBJECT COURSE

2.5 högskolepoäng - 2.5 credits

---

**Kurskod:** DAIDVK1

**Nivå:** Forskarnivå

**Huvudområde:**

**Fördjupningsgrad:** A1F

**Utbildningsområde:** Idrottsliga området

**Ämne:** Idrottsvetenskap

**Fastställd av:** Institutionen för fysisk aktivitet och hälsa 2023-04-19

**Version:** 1

**Gäller från:** Hötsterminen 2023

---

### Särskild behörighet

Inga särskilda förkunskapskrav krävs.

### Lärandemål

#### Doktoranden skall kunna:

- doktoranden ska muntligt presentera en forskningsplan där studiens motiv, syfte och studiedesign framgår,
- beskriva grundläggande drag i den forskningstradition inom vilken det tänkta forskningsprojektet ska genomföras,
- karaktärisera och jämföra inriktningen på det egna forskningsprojektet i förhållande till tidigare forskning,
- föra en strukturerad diskussion kring det tänkta forskningsprojektet, särskilt avseende originalitet, genomförbarhet och betydelse dels för idrottsvetenskapen, dels för tänkbara avnämare.

### Innehåll

Kursen genomförs individuellt. Studentens uppgift är att med hjälp av kursansvarig, och i samverkan med handledare, presentera en forskningsplan. Doktorand och handledare väljer gemensamt ut den litteratur som ska ligga till grund för arbetet. Kursen avslutas med ett seminarium där doktoranden muntligt presenterar och försvarar sin forskningsplan.

### Progression

Kursen är obligatorisk på forskarutbildningsnivå på GIH för avläggande av licentiatexamen. Den bygger vidare på tidigare vetenskaplig skolning på grund och avancerad nivå och relaterar till innehållet på de övriga obligatoriska kurserna. Tillsammans skapar dessa en fortsatt utveckling av den förståelse och de kunskaper, färdigheter, förmågor och förhållningssätt som studenten antas behöva för att självständigt kunna bedriva forskning inom idrottsvetenskap.

## **Examination**

Kursen examineras genom en muntlig presentation.

### **Kurskrav**

Forskningsplanen ska presenteras för kursansvarig, doktorander, examinator och handledare vid ett seminarium.

### **Examinationsformer**

Examinationerna som gäller i kursen beskrivs nedan.

Idrottsvetenskaplig ämneskurs, 2.5 hp  
*Sport science subject course, 2.5 credits*

Studentens rättigheter och skyldigheter vid examination är enligt riktlinjer och regler vid GIH.

## **Betyg**

Som betyg på kursen används något av uttrycken godkänt eller underkänt. Senast i samband med kursstart skall studenterna erhålla preciserad information om betygskriterier. Betyg ska vara rapporterat i Ladok senast tre veckor efter avslutad kurs. Omtentamen erbjuds tidigast två veckor efter det att studenten har fått sitt tentamensresultat.

Om studenten får betyget underkänt på forskningsplan eller muntlig presentation men examinator anser att dessa nästan når upp till kvalitetskravet för godkänt betyg, kan kompletteringsuppgift tillämpas. Denna ska vara anpassad individuellt utifrån de lärandemål studenten inte har uppnått, tas fram av bedömande lärare och vara inlämnad snarast möjligt efter att studenten meddelats examinationsresultatet. Bedömande lärare beslutar i vanlig ordning om kompletteringen är godkänd eller inte.

## **Studentinflytande och kursvärdering**

Studentinflytande sker genom doktorandrepresentation i Forsknings- och forskarutbildningsnämnden.

Skriftlig kursvärdering genomförs efter avslutad kurs. Återkoppling av resultatet till studenterna görs efter genomförd värdering. Kursvärderingen ska ha fokus på studenternas lärande och den pedagogiska processen i kursen, där lärandemål, läraaktiviteter och examinationens form och innehåll beaktas.

## **Undervisningsform**

- handledning
- enskilt arbete
- redovisningar

Redovisning och återkoppling

## Övrigt

Undervisningsspråket anpassas efter deltagarna, till svenska eller engelska.

Föreläsningar ges till doktorander som är antagna till utbildning på forskarnivå i idrottsvetenskap vid GIH.

## Litteratur och övriga läromedel

### Gäller hela kursen

Obligatorisk litteratur och övriga läromedel:

Litteratur tillkommer utifrån vald forskningsinriktning.