

IDROTTSVETENSKAPLIG DESIGN OCH METOD

SPORT SCIENCE DESIGN AND METHOD

7.5 högskolepoäng - 7.5 credits

Kurskod: MAIDD1

Nivå: Avancerad nivå

Huvudområde: Idrott/idrottsvetenskap

Fördjupningsgrad: A1N

Utbildningsområde: Idrottsliga området

Ämne: Idrottsvetenskap

Fastställd av: Institutionen för fysisk aktivitet och hälsa 2020-11-26

Version: 2

Gäller från: Höstterminen 2021

Särskild behörighet

Kandidatexamen inom idrott/idrottsvetenskap eller utbildningsvetenskap, historia, samhällsvetenskap, hälso- och sjukvård, eller motsvarande, där minst 30 högskolepoäng inom idrott/idrottsvetenskap, eller motsvarande ingår.

Lärandemål

Studenten skall:

- kunna identifiera, jämföra och kritiskt granska studiedesigner som används inom idrottsvetenskap,
- kunna beskriva överväganden som görs vid val av datainsamlingsmetod och analys inom idrottsvetenskap,
- kunna jämföra och kritiskt granska metoder som används vid systematisk litteraturstudie.

Innehåll

Studiedesigner, validitet, tillförlitlighet/trovärdighet, reliabilitet, systematisk litteraturstudie, urval, undersökningsstyrka, teoretiska ansatser vid val av design, metod och analys.

Progression

Kursen bygger vidare på kunskaper förvärvade i behörighetsgrundande studier i forskningsmetodik samt självständigt arbete på grundnivå. Kursen förbereder studenterna på att designa sitt självständiga arbete på avancerad nivå.

Examination

Följande examinationsformer gäller i kursen:

- skriftlig examination.

Kurskrav

Obligatorisk närvaro kan gälla vid vissa laborationer och seminarier när det framgår av kurs-PM.

Examinationsformer

Examinationerna som gäller i kursen beskrivs nedan.

Idrottsvetenskaplig design och metod, 7.5 hp

Sport science design and method, 7.5 credits

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

Betyg

Som betyg på kursen används något av uttrycken Väl godkänt, Godkänt eller Underkänt. Senast i samband med kursstart skall studenterna få preciserade kriterier för respektive betygsnivå. Betyg ska vara rapporterat till studieadministratör senast tre veckor efter avslutad kurs.

Examinationen avläggs i slutet av kursen enligt anvisningarna i kurspromemorian som studenten får i och med kursstart. Omexamination erbjuds tidigast två veckor efter det att studenten har erhållit tentamensresultatet. Omexaminationstillfällen anordnas tidigast tre veckor efter kursens slut, samt innan höstterminens början och/eller när kursen ges vid nästa tillfälle.

Studentinflytande och kursvärdering

Studentinflytande sker genom studentrepresentation i Grundutbildningsnämnden.

I enlighet med 1 kap. 14 § högskoleförordningen (1993:100) ordnas skriftlig kursvärdering efter avslutad kurs. Återkoppling av resultatet till studenterna görs efter genomförd kursvärdering.

Kursvärderingar ska ha fokus på studenternas lärande och den pedagogiska processen i kursen, där lärandemål, läraktiviteter och examinationens utfall ligger till grund för en pedagogisk reflektion samt kursens kvalitet.

Undervisningsform

Föreläsningar, laborationer och seminarier.

Övrigt

Studenten skall vara antagen till Masterprogrammet, 120 högskolepoäng vid GIH.

Litteratur och övriga läromedel**Gäller hela kursen**

Obligatorisk:

Hassmén, Nathalie. (2008). *Idrottsvetenskapliga forskningsmetoder*. Stockholm: SISU idrottsböcker. (978-91-85433-29-2)

valda delar

Obligatorisk litteratur och övriga läromedel:

Tenenbaum, G. & Driscoll, M. (2005). *Methods of Research in Sport Sciences: quantitative and qualitative approaches*. Aachen: Meyer & Meyer, 774 s. (valda delar).

Valbar litteratur och övriga läromedel:

Valbar:

Ytterligare originalartiklar inom respektive område delas ut i samråd med lärare på kursens (ca: 100 s).