



INSTITUTIONEN FÖR KOST- OCH IDROTTSVETENSKAP

MHA301 Vetenskapliga perspektiv och metoder III, 7,5 högskolepoäng

Research Perspectives and Methods III, 7.5 credits

Avancerad nivå / Second Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Institutionen för mat, hälsa och miljö 2006-11-20 och senast reviderad 2018-08-23 av Institutionen för kost- och idrottsvetenskap. Den reviderade kursplanen gäller från och med 2018-08-23, höstterminen 2018.

Utbildningsområde: Övrigt 100 %

Ansvarig institution: Institutionen för kost- och idrottsvetenskap

Inplacering

Kursen ges som fristående kurs.

Huvudområde

Idrottsvetenskap

Kostvetenskap

Fördjupning

A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Förkunskapskrav

För tillträde till kursen krävs godkänd kurs/godkända kurser inom vetenskaplig teori och metod, inom Hälsopromotionsprogrammet/Kostekonomiprogrammet med inriktning mot ledarskap/Programmet i Sports Coaching, om minst 7,5 hp eller motsvarande kunskaper. Dessutom krävs godkända kurser omfattande 90 högskolepoäng inom kost- eller idrottsvetenskap, eller annan likvärdig utbildning.

Lärandemål

Efter godkänd kurs ska studenten kunna:

Kunskap och förståelse

- återge och förklara olika forskningsansatser och teoribildningar inom kostvetenskap/idrottsvetenskap.

Färdigheter och förmåga

- använda kvalitativa och kvantitativa metoder för datainsamling och analys.
- diskutera och välja forskningsansats, teori och design till valda forskningsfrågor.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- bedöma och reflektera över etiska krav i forskningsprocessen.
- värdera och problematisera forskningsansatser och teoribildningar samt metoder för datainsamling och analys.

Innehåll

I kursen behandlas vetenskapsteoretiska inriktningar och begrepp. Forskningsansatser och teoribildningar inom kostvetenskap/ idrottsvetenskap bearbetas på en fördjupad nivå och olika metoder att samla in och analysera data problematiseras och prövas. Studenten skapar en problemformulering och argumenterar för en forskningsansats. Vidare bearbetas och analyseras forskningsprocessen som helhet utifrån avhandlingar inom forskningsfälten och genom deltagande vid disputation, varvid forskningsetiska frågor är framträdande.

Former för undervisning

- Teoretiska lektioner som behandlar forskningsprocessen
- Praktisk träning i att läsa och utvärdera vetenskaplig litteratur
- Självständig planering av masterarbete med presentationsseminarium

Undervisningsspråk: svenska och engelska

Former för bedömning

Kursen examineras genom skriftlig rapport och muntlig redovisning.

Vid frånvaro vid obligatoriska moment är student ansvarig att kontakta kursansvarig för att delges tidpunkt för nästa kurstillfälle eller alternativ examinationsuppgift.

Om student som underkänts två gånger på samma examinerande moment önskar byte av examinator inför nästa examinationstillfälle, ska sådan begäran inlämnas skriftligt till kursansvarig institution och bifallas om det inte finns särskilda skäl däremot (HF 6 kap § 22).

Antal examinationstillfällen är begränsat till fem.

I det fall en kurs har upphört eller genomgått större förändringar ska studenten i normalfallet garanteras tillgång till minst tre provtillfällen (inklusive ordinarie provtillfälle) under en tid av åtminstone ett år med utgångspunkt av kursens tidigare upplägg. Detta får inte strida mot HF 6 kap § 21.

Betyg

På kursen ges något av betygen Väl godkänd (VG), Godkänd (G) och Underkänd (U).

Kursvärdering

Kursen värderas skriftligt via lärplattform och resultatet är vägledande för utveckling och planering av kommande kurser. Resultatet och eventuella förändringar i kursens upplägg förmedlas till de studenter som genomförde värderingen och till de studenter som ska påbörja kursen. Utöver den skriftliga, summativa värderingen kan muntliga, formativa värderingsmoment förekomma. Kursansvarig sammanställer efter avslutad kurs en kursrapport.

Övrigt

Undervisningsspråket kan helt eller delvis vara engelska.