

## Humanvidenskabelige

### Kvalifikationer

Analyser og formidling af kontroversielle emner i sport

Anvendt videnskabelig metode, Epidemiologiske metoder

Anvendt videnskabelig metode, surveys

Bevægelsespsykologi, sundhedspædagogik og praktikerforskning

Coaching

Coaching og teamudvikling

Den moderne idræts udviklingsproces

Humanistisk og samfundsvidenskabelig idrætsteori

Humanistisk og samfundsvidenskabelig idrætsteori og forskningsmetode

Idræt og sundhed

Idræt og talentudvikling

Idræt og ungdomskultur

Idræt som sundhedsfremme

Idræt, børn og unge i et pædagogisk perspektiv

Idræt, individ og samfund

Idræt, krop og medier

Idræt, politik og velfærd

Idræts- og bevægelseskultur

Idrætsfagets videnskabsteori

Idrætspædagogik

Idrætspsykologi (engelsk)

Idrætspsykologi og identitet

Idrætssociologi og idrætshistorie

Idrættens organisering i teori og praksis

Introduktion til kvalitative metoder

Krop, medicin og sundhed

Kropskultur

Kvalitative metoder og projektdesign

Kvantitative metoder

Moderne sportspsykologi (engelsk)

Partnerinnovation og metalæring (innovation og design)

Projektstyring

Psykologi, pædagogik og fysisk aktivitet

Psykologiske aspekter af konkurrencedygtige sportsgrene

Sport history and sport sociology

Sport og globalisering

Sundhedssociologi

Teori 1 - Idrætspædagogik og -psykologi

Teori 2 - Idrætssociologi og -politik

Træning med henblik på talentudvikling eller sundhedsfremme

## Naturvidenskabelige

### Kvalifikationer

Anaerob træning

Anatomi

Anvendt videnskabelig metode, Epidemiologiske metoder

Anvendt videnskabelig metode, Laboratorieteknikker

Arbejds- og træningsfysiologi

Arbejdsfysiologi 1 - kredsløb og energiomsætning

Arbejdsfysiologi 2 - endokrinologi og metabolisme

Arbejdsfysiologi 2: Endokrinologi & Metabolisme

Basal epidemiologi og statistik

Basal statistik i idrætsvidenskab

Biomekanik

Energiomsætning

Epidemiologi og idrætsstatistik

Funktionel anatomi, muskel- og neurofysiologi

Fysisk aktivitet og sundhed

Humanfysiologi 2 - kredsløb og respiration

Idræt og præstation

innovation og entreprenørskab indenfor idræt og ernæring

Interplay Between Athlete and Equipment

Kost, helbred og præstation

Motion som forebyggelse og behandling

Motion som forebyggelse og behandling

Muskelfysiologi

Physiological Adaptations to Strength Training

Registrering, analyse og vurdering af relevante data ved fysisk aktivitet

Sportsbiomekanik - bevægelsesanalyse og præstationsoptimering

Styrketræning

Styrketræningens fysiologi

Træningsfysiologi

Træningsplanlægning

Videregående arbejds- og træningsfysiologi

Videregående idrætsskader

## Praktiske pædagogiske

### Kvalifikationer

Bevægelseskommunikation og dans

Dans og performance

Formidling, læring og didaktik i idræt

Friluft aktiviteter og kystfriluftsliv

Friluftsliv

Gymnastik og bevægelseskommunikation

Idræt og bevægelse med udvalgte målgrupper

Idrætsdidaktik i teori og praksis – læring

Idrætspraksis og teori 3

Udvalgte målgrupper i idræt – idrætsspecialisering

Undervisning og formidling

Ungdom og idræt