



AALBORG UNIVERSITET

Institut for Medicin og Sundhedsteknologi

Studienavn for

Sundhed og Teknologi

Studieordning:

<https://studieordninger.aau.dk/2024/47/4883>

Semesterets temaramme:

Semesteret danner rammen om de studerendes afgangspjækt (speciale), dvs. afslutningen af kandidatuddannelsen.

De studerende skal gennem indfrielse af pjæktmodulets læringsmål demonstrere at de lever op til uddannelsens kompetencebeskrivelse.

Semesterkoordinator:

Michael Skovdal Rathleff, misr@hst.aau.dk

Sekretariatsdækning:

Studiesekretær: Tinna Hjort, tilu@hst.aau.dk

Studienævnssekretær: Susanne Näsfor, skha@hst.aau.dk

SEMESTERBESKRIVELSE FOR

Kandidat i Muskuloskeletal Fysioterapi

AALBORG

4. semester

Forårssemester

2025

Indhold:

SEMESTERETS ORGANISERING OG FORLØB	2
PROJEKTMODULBESKRIVELSE	4
<i>KANDIDATSPECIALE</i>	4

Semesterets organisering og forløb

Dette semester indeholder følgende projekter og kurser:

Modultype	Titel	Ansvarlig:	ECTS	Bedømmelse
Speciale	Kandidatspeciale (Muskuloskeletal Fysioterapi) / Master's Thesis (Musculoskeletal Physiotherapy)	Michael Skovdal Rathleff	30	7-trins-skala

Semesteroversigt

Som udgangspunkt foregår semesterets hovedaktiviteter ud fra følgende oversigt:

September/Februar	Oktober/Marts	November/April	December/Maj	Januar/Juni
Gruppedannelse (læs politik her) Semestergruppemøde (https://www.moodle.aau.dk/course/view.php?id=53636)	Statusseminar (læs politik her)	Semestergruppemøde (https://www.moodle.aau.dk/course/view.php?id=53636)	Projekt-afleveringsdato (se eksamensplan her)	Eksamen (se eksamensplan her) Projekteksamen (se formkrav her - se eksamensplan her)

Gruppedannelse

Der vil på semesteret blive dannet projektgrupper i henhold til de retningslinjer, der er gældende for [HST's politik for gruppedannelse](#). [Se eksempler på metoder til gruppedannelse her](#).

På 3 semester opfordres de studerende til at tænke over specialeprojekter og i den forbindelse finde ligesindende med samme interesser. Semesterkoordinator for 4 semester sender i løbet af 3 semester mails ud 3 gange for at invitere til refleksion over speciale. Ved semesteropstart på 4 semester diskuteres gruppedannelse såfremt der er nogen der fortsat ikke har fundet en gruppe (gruppestørrelse er 1-3).

Semesterevaluering

Semestret evalueres på følgende måder:

1. De studerende bliver inviteret til to semestergruppemøder med *enten* repræsentation af to studerende pr casegruppe/projektgruppe *eller* bred invitation til alle studerende på semestret. Dette afgøres af semesterkoordinator. Kursusansvarlige inviteres også til møderne.
2. De studerende får tilsendt et spørgeskema i slutningen af semestret, hvor der er mulighed for at evaluere semestret og dets aktiviteter. Der afsættes altid tid til denne evaluering på kommende semester.
3. Semesterkoordinator laver på baggrund af pkt. 1 og 2 en semesterevalueringsrapport, som bliver behandlet i studienævnet efter semestrets afslutning.

Fuldtidsstudie

Uddannelsen er et fuldtidsstudium, og det forventes, at de studerende arbejder mindst 42 timer pr. uge (inkl. eksamen og eksamensforberedelse).

Den gennemsnitlige studerende forventes at levere en arbejdsindsats på 30 timer pr. ECTS.

Et kandidatspeciale på 30 ECTS giver dermed en arbejdsindsats på 900 timer inkl. eksamen og dens forberedelse.

Semesteret starter første mulige hverdag i februar og slutter sidste hverdag i juni.

Projektmodulbeskrivelse

KANDIDATSPECIALE

MASTER'S THESIS

ECTS: 30

Projektmodulkoordinator/modulansvarlig:

Michael Skovdal Rathleff, misr@hst.aau.dk
Institut for Medicin og Sundhedsteknologi

Eksamensplan

Findes på dette link:

<https://www.hst.aau.dk/staff-and-students/for-studerende-og-undervisere#eksamensplaner>

Primært undervisningsprog: Dansk

Eksamensform:

Gruppebaseret projekteksamen

[Link til eksamensvideo](#)

[Læs om gruppebaseret projekteksamen her](#)

Bedømmelsesform: 7-trins-skala

Varighed af eksamination: Bachelor-, kandidat-, og masterprojekter: 60 min pr. eksaminand.

Vedr censur: Ekstern

Det skriftlige produkt afleveres i

[Digital Eksamen](#)

En evt. reeksamen afvikles: Mundtligt

Det er ikke tilladt at anvende generativ AI som hjælpemiddel ved eksaminationen.

De studerende må dog gerne benytte generativ AI i forbindelse med projektarbejdet med henvisning til [AAUs retningslinjer](#) for brug af generativ AI i projektarbejdet.

MODULAKTIVITETER

Semesterkoordinator arrangerer et statusseminar, når den første tredjedel af projektperioden er afviklet (medio marts). Formålet med statusseminaret er at studerende præsenterer problemformuleringer og metodevalg for medstuderende og vejledere og modtager konstruktiv feedback. Hver projektgruppe udarbejder inden statusseminar en skriftlig status, som sendes til de medstuderende og vejledere, som kommer til at fungere som opponenter på deres fremlæggelse.

Derudover planlægges 1) karrierevejledning ved AAU karriere som taler om CV opbygning og jobsøgning samt 2) workshop om at formidle forskning gennem artikel samt hvordan man skriver engelsk. Karrierevejledning og skriveworkshop planlægges til at foregå samme dag (i alt ca. 6 timer) og foregår forventeligt i april.

Link til læringsmål:

https://moduler.aau.dk/course/2024-2025/STIFYS2IK4_1?lang=da-DK