

BACHELORPROJEKT FORÅR 2021

Orienteringsmøde for HA-studerende

PROJEKTET

Bachelorprojektet er **den sidste studieaktivitet** på HA-uddannelsen og bygger på den viden samt de færdigheder og kompetencer, den studerende har tilegnet sig igennem sit studieforløb.

Formålet:

At træne den studerendes kompetencer til selvstændigt at bidrage til identifikation og analyse af empiriske og/eller teoretiske problemstillinger indenfor et eller flere af de erhvervsøkonomiske fagområder.

LÆRINGSMÅL

Den studerende opnår **viden**:

- Om at opbygge og strukturere en samlet skriftlig fremstilling
- Om forskellige kvalitative og/eller kvantitative analysemetoder, herunder deres styrker og svagheder
- Om på systematisk vis at identificere og udvælge relevant teoretisk litteratur
- Om at udarbejde en velstruktureret opgave i et klart og præcist sprog og i en form, der understøtter formidling af analysen og dens resultater

LÆRINGSMÅL (FORTSAT)

De studerende opnår **færdigheder** i form af at være i stand til at:

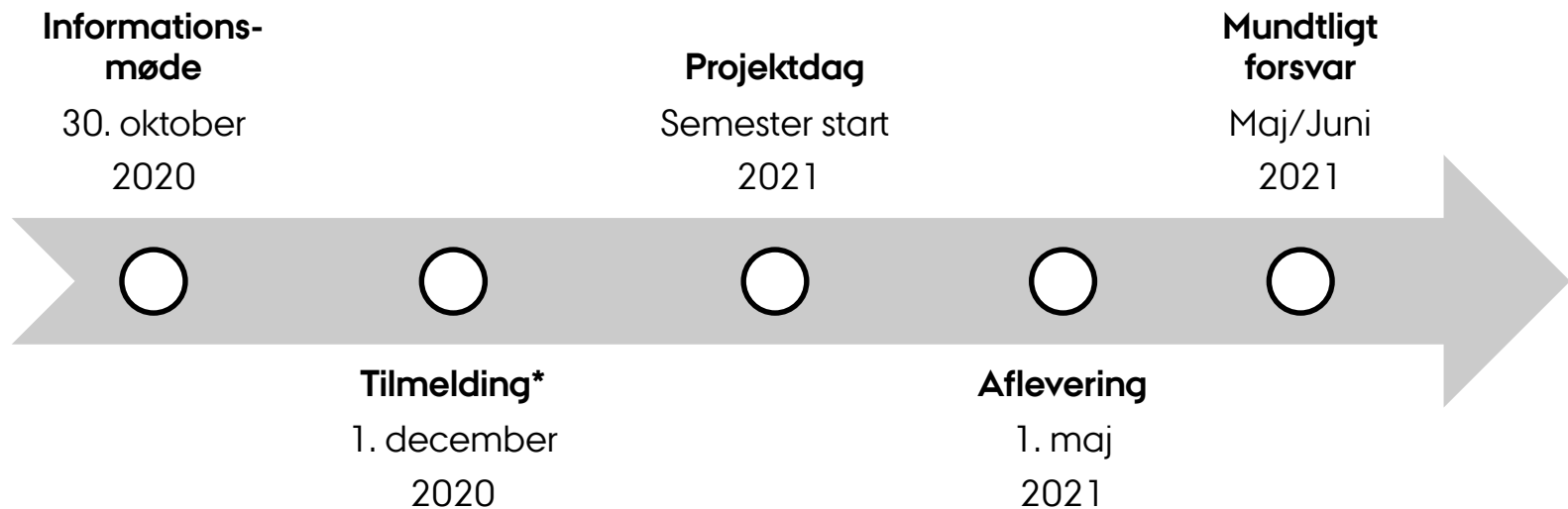
- Udvælge og argumentere for valg af relevante begreber, modeller og teorier til at besvare problemformuleringen og demonstrere forståelse for disse
- Udvælge og argumentere for valg af relevante teknikker, procedurer eller metoder til at genere, analysere og fortolke primære og/eller sekundære data til at belyse den opstillede problemformulering
- Planlægge og gennemføre indsamling af relevante primære og/eller sekundære data gennem korrekt anvendelse af de valgte teknikker, procedurer og metoder
- Identificere, beskrive og strukturere en relevant erhvervsøkonomisk problemstilling gennem en præcis og passende problemformulering

LÆRINGSMÅL (FORTSAT)

De studerende opnår samlet set følgende **kompetencer**:

- Foretage en klar og præcis analyse og fortolkning af de indsamlede data ved korrekt brug af de valgte teorier og metoder
- Redegøre for analysens konklusion og perspektivere denne på baggrund af ovenstående
- Forholde sig kritisk til projektets empiriske og teoretiske kilder, metoder, resultater og konklusioner
- Redegøre for opgavens indhold og ved det mundtlige forsvar kunne indgå i en diskussion om forskellige emner i forhold til opgaven.

PROCESSEN



* Udover registreringen i STADS til forårets kurser

GRUPPER

Bachelorprojektet skrives i en gruppe på **højst fire studerende** – og du danner selv din gruppe.

- Du kan vælge at skrive projektet alene (en gruppe på én studerende), men vi anbefaler studerende at blive del af en gruppe, da det gavner projektet.

Bemærk! Når du tilmelder dig bachelorprojektet, gør du det som gruppe. Tilmelding er bindende – gruppemedlemskab er bindende.

VALG AF EMNE

Du vælger og definerer selv emnet for din bacheloropgave, så længe det ligger **indenfor de akademiske rammer** af din uddannelse.

- Når du vælger et emne, kan du blive inspireret af en problemstilling, en observation eller et fænomen, som du finder interessant eller af modeller og teorier fra kurser, som du har taget.
 - ▶ Emnet er **ofte** baseret på en eksisterende problemstilling – det kan være en problemstilling i en specifik organisation (privat eller offentlig virksomhed, interessegruppe osv.) eller en branche.

Bemærk! Når du tilmelder dig bachelorprojekt skal du beskrive emnet for dit projekt i en kort synopsis.

OPGAVETYPER

Empirisk opgave: Formålet er at indsamle viden om et givent emne ved at relatere teori til empiriske observationer, fx ved at anvende eksisterende data fra databaser, spørgeskemaer, interviews, observationer, simulationer eller eksperimenter. Dette kan være i form af et casestudie baseret på en særlig begivenhed eller proces i en specifik virksomhed organisation.

Teoretisk opgave: Denne type opgave bygger videre på en teoretisk model eller et generisk problem. En teoretisk opgave er ofte baseret på eksisterende litteraturstudier, som analyserer en bestemt teoretisk problemstilling. Denne type opgave er mindre anvendt end den empiriske opgave. Vær opmærksom på, at metode i en teoretisk opgave vedrører den fremgangsmåde som anvendes til at gennemføre litteraturstudiet, og at data vil være den tidligere empiriske og teoretiske litteratur som analyseres.

SAMARBEJDE

Afhængigt af opgavens emne og type samarbejder studerende med en konkret virksomhed (privat eller offentlig), en gruppe af virksomheder, en interessegruppe, osv.

- Det er de(n) studerendes eget ansvar at finde en virksomhed

AUs karrierecenter bliver hver dag kontaktet af virksomheder, mv. der ønsker at samarbejde med studerende. Det er derfor en god ide at søge i **AU job- og projektsbank** for at se om der er et projekt der kunne være interessant for gruppen. Karrierecentret lægger også **lokale opslag på Blackboard**.

VEJLEDER

Hver gruppe **tildes** en vejleder alt afhængigt af projektets emne – du kan ikke selv lave aftaler med en vejleder.

Vejleder:

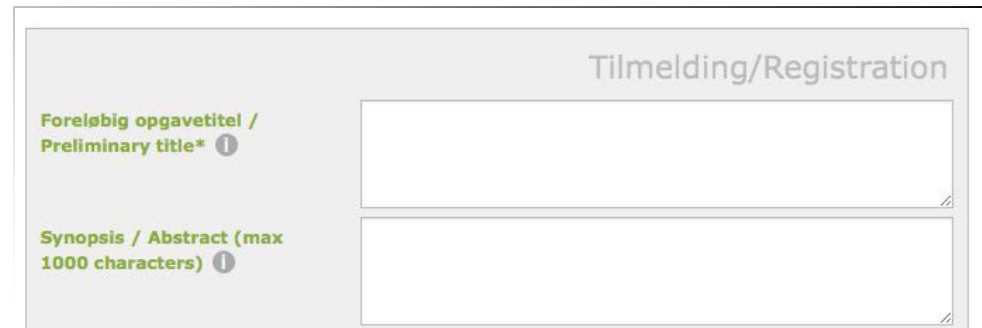
- Deltager, hvis det skønnes nødvendigt, i et møde med virksomheden, når samarbejde er etableret
- Vejleder dig i dit arbejde med projektet
- Er eksaminator, når du forsvare projektet

Bemærk! Du har mulighed for at **ønske** en navngiven vejleder, når du tilmelder dig bachelorprojektet. Her kan du også se en liste med mulige vejledere.

TILMELDINGEN RENT PRAKTISK

Tilmelding sker elektronisk på **Studieportalen for Forretningsudvikling og Teknologi (BTECH)** – her finder du en tilmeldingsblanket, som hver gruppe skal udfylde med følgende informationer:

- ▶ Fulde navn, studienummer, mv. på samtlige medlemmer i gruppen
- ▶ Foreløbig opgavetitel
- ▶ Synopsis (max 1.000 karakterer)
- ▶ Ønsket vejleder
- ▶ Bemærkninger
- ▶ Osv.



The image shows a screenshot of a web form titled "Tilmelding/Registration". The form has two main input fields. The first field is labeled "Foreløbig opgavetitel / Preliminary title*" and includes a small information icon. The second field is labeled "Synopsis / Abstract (max 1000 characters)" and also includes a small information icon. Both fields are currently empty.

PROJEKTDAG

I starten af forårssemestret afholdes en **obligatorisk** projektdag.

Indhold:

- En tidligere bachelorstuderende deler sine erfaringer
- At skrive et akademisk projekt
- Samarbejde med virksomheder – dos & don'ts
- Q&A

FREMTIDIGE FRISTER

- Indsendelse af **tilmelding**: 1. december 2020
- Registrering af **virksomhedssamarbejde**: Så snart der er en formel aftale med en virksomhed
- Aflevering af det færdige **bachelorprojekt**: 1. maj 2021

VIGTIGT AT VIDE

Sørg for:

- At læse kursusbeskrivelsen
- At konsultere BTECHs Studieportal mht. bachelorprojektet

Bachelorprojekt - BTECH

Kvalifikationsbeskrivelse
Formålet med bachelorprojektet er at træne den studerendes kompetencer til selvstændigt at bidrage til identifikation og analyse af empiriske og/eller teoretiske problemstillinger indenfor et eller flere af de erhvervsrelevante fagområder. Mere specifikt skal den studerende gennem bachelorprojektet og det mundtlige forber demonstrate sine evner til at identificere, gennemføre og præsentere en samlet analyse af en konkret problemstilling.

Den studerende opstår viden:

- om at opbygge og strukturere en samlet skriftlig fremstilling
- om forskellige kvalitative og/eller kvantitative analysemetoder, herunder deres styrker og svagheder
- om på systematisk vis at identificere og udvalgte relevant teoretisk litteratur
- om at udføre en vejrudsagt opgave i et klart og præcist spørgsmål og i en form, der understøtter formulering af analysen og dens resultater

De studerende opnår færdigheder i form af at være i stand til at:

- udvalgte og argumentere for valg af relevante begreber, modeller og teorier til at besvare problemformuleringen og demonstrere forståelse for disse
- udvalgte og argumentere for valg af relevante teknikker, procedurer eller metoder til at generere, analysere og fortolke primære og/eller sekundære data til at belyse den opstillede

Kursusansvarlig Mogens Dilling-Hansen, dmh@econ.au.dk

Faglige forudsætninger Bachelorprojektet er den sidste studieaktivitet på HA-uddannelsen og bygger på den viden samt de færdigheder og kompetencer, den studerende har tilegnet sig igennem sin studieforløb.

Undervisningsformer Vejledning

Kommentar til undervisningsform Bachelorprojektet kan gennemføres alene eller i en gruppe på maksimalt fire studerende under vejledning. Den/de studerende er selv ansvarlig(e) for sit/deres bachelorprojekt og for at strukturere opgaven og planlægge arbejdsprocessen bedst muligt. Den/de studerende skal derfor være i stand til at argumentere for alle valg, antagelser og afgrænsninger (problemformulering, teorier, metoder, analyser). Vejledernes primære opgave er at fremsætte som ak-

ECTS 20

Periode Forårsemesteret 2023

Niveau Bachelor

Semesterplacering HA 6. semester.

Timer - Uge - Periode I Aarhus afholdes hvert år en projektdag torsdag i uge 41. I Herning afholdes projektdagen senere på semesteret (dato annonceres).

Undervisnings- sprog Dansk

Kursustype Ordinær

Primær uddannelse Den erhvervsøkonomiske bacheloruddannelse, HA

Relaterede uddannelser Institut for Forretningsudvikling og Teknologi

STUDERENDE AULDK MITSTUDIE → AULDK FINDMENU

STUDIEPORTAL - FORRETNINGSUDVIKLING OG TEKNOLOGI (BTECH) English Søg på Forretningsudvikling

AU > > > Forretningsudvikling og Teknologi (BTECH) > Afgangsprojekt, bachelorprojekt og speciale > Bachelorprojekt - HA/BSc(B)

Bachelorprojekt - HA/BSc(B)

Formålet med bachelorprojektet er at give den studerende mulighed for at demonstrere sine evner til selvstændigt at formulere en erhvervsrelateret problemformulering inden for et bestemt område, udvalgte relevant litteratur, anvende metoder, indsamle og bearbejde data, forholde sig kritisk til sit data, foretage analyser og konkludere på spørgsmålet stillet i problemformuleringen

På denne side kan du finde relevante informationer, links og datoer vedrørende 6. semesterets bachelorprojekt for alle studerende på HA og BSc(B) på Campus i Herning.

Før tilmeldingsfristen

Infomøde +

Vil du strikke, plukke eller i +

Skriveprocessen

Kursusbeskrivelse og retningslinjer for skriftlige opgaver +

Aflevering

Aflevering i WISEflow +

Det mundtlige forber +

- > Corona
- > Undervisning
- > Eksamen
- > IT og support for BTECH
- > Studievejledning
- > Udveksling og studieophold i udlandet
- > Afgangsprojekt, bachelorprojekt og speciale

Spørgsmål eller kommentarer?





**INSTITUT FOR FORRETNINGSUDVIKLING
OG TEKNOLOGI**
AARHUS UNIVERSITET