**Vejledning til individuelle vejledere
vedr. bachelorprojektet på medicin**

**Fra studieordningens bestemmelser om bachelorprojektet:**

**Formål:**Målet er, at den studerende selvstændigt kan behandle, analysere og diskutere en medicinsk problemstilling. Den studerende skal lære målrettet at skaffe sig ny information og vurdere dens kvalitet. Herudover skal de studerende opnå indsigt i den videnskabelige forskningsproces samt præsenteres for videnskabsetiske og videnskabsteoretiske forhold.

**Mål:**
Den studerende skal kunne:

* Analysere sundhedsvidenskabelige problemstillinger systematisk og kritisk på basis af generelle forhåndskundskaber og nyindsamlet litteratur
* Anvende medicinsk informationsteknologi til at søge og formidle viden
* Diskutere, vurdere og formidle resultater fra sundhedsvidenskabelig litteratur
* Reflektere over videnskabsetiske og videnskabsteoretiske aspekter

**Prøveform:**Ekstern gradueret hjemmeopgave med beskikket censur (7-trins-skalaen).

 **Om aflevering og format står der endvidere i studieordningen som er de gældende regler:**

|  |
| --- |
| **Flere studerende kan i fællesskab aflevere en bacheloropgave**, dog således at den enkelte varetager et delområde. Hvis to eller tre studerende vælger at aflevere en gruppeopgave, så skal problemformulering, indledning og konklusion laves i fællesskab, medens de øvrige afsnit markeres entydigt med initialer for den studerende, der har udarbejdet det pågældende afsnit; således at det sikres, at der kan foretages en individuel bedømmelse af hver enkelt studerende.**Opgavens omfang pr. studerende** er max. 10 normalsider (á 2400 tegn inkl. blanktegn), inkl. bilag og noter, men ekskl. indholdsfortegnelse, litteraturliste, resumé og tabeller/figurer. Det faglige indhold vægter tungest, men resume samt stave- og formuleringsevne indgår modificerende i bedømmelsen af den samlede målopfyldelse.Bacheloropgaven skal skrives på engelsk.Besvarelser, der overskrider det normerede omfang, vil blive afvist. |

**Godkendelse af individuelle bachelorprojekter:**Individuelle bachelorprojekter skal godkendes af kursusleder, lektor Tove Christensen. Dette sker ved at sende nedenstående skema til studieadministrationen på HEALTH, uddannelsesadministrator Ulla Schmidt, us@au.dk. Studerende og vejleder får direkte besked om forhåndsgodkendelsen.

**Aflevering af individuelle bachelorprojekter:**Sker i systemet **DIGITAL EKSAMEN** (digitaleksamen.au.dk) Den studerende kan endvidere orientere sig på studieportalen vedr. eksamen, frist m.m.

**Krav til vejleder:**Vejleder skal være ansat ved Aarhus Universitet. Minimum ph.d.-niveau er umiddelbart kvalificerende som vejleder. Hvis vejleder ikke har en akademisk grad er der principielt to muligheder:

* at indgå som projektvejleder, men med en seniorforsker, der opfylder kravene som hovedvejleder
* søge dispensation ved at indsende CV til bedømmelse for fagudvalget, der ud fra erfaring og publikationsliste vil tage stilling til evt. dispensation

 **Vejleders forpligtelser i forbindelse med opgaveforløbet:**

* Vejlederen forpligter sig til efter aftale at være til rådighed for den studerende i tiden op til afleveringen
* Det er vejlederens ansvar at sikre det faglige niveau
* Vejleder bør sikre, at det er muligt for den studerende at overholde gældende frister og regler

Spørgsmål af faglig karakter rettes til kursusansvarlige, lektor Tove Christensen, tlf. 87 16 78 45, mail-adresse tchr@biomed.au.dk .

**Vejleders forpligtelser i forbindelse med eksamen:**Vejleder udvælger - efter henvendelse fra HE Studier - en censor fra Censorkorpset for Lægeuddannelsen i Danmark og træffer aftale med censor, så begge er indforstået med proceduren for bedømmelse af bachelorprojektet. Information om valg af censor videregives til HE Studier, uddannelsesadministrator Ulla Schmidt, us@au.dk i god tid inden afleveringsfristen . De studerende afleverer i systemet DIGITAL EKSAMEN (digitaleksamen.au.dk), hvor vejleder og censor ligeledes logger på (med Wayf eller nem-id) og henter opgaven. Karakteren gives i samme system, når man er blevet enige om denne.

 **Den studerendes forpligtelser i forbindelse med opgaveforløbet**
Det påhviler den studerende at finde en intern vejleder på HEALTH, primært Institut for Biomedicin eller Institut for Folkesundhed.

**Tilmelding til individuelt bachelorprojekt**

**Sendes til uddannelsesadministrator** Ulla Schmidt, us@au.dk

|  |  |
| --- | --- |
| Navn |  |
| Studienr. |  |
| Nuværendesemester |  |
| Telefonnr. |  |
| Mail-adr. |  |
| Vejleders navn og titel |  |
| Vejleders mailadresse |  |
| Projekt-beskrivelse |  |
| Opgaven afleveres - semester og årstal:Forhåndsgodkendelse til individuelt projekt skal være opnået senest 5. maj (for efterårssem)/5. november (for forårssem.). Aht. arbejdet med sagsbehandling og godkendelse af ansøgningerne, skal alle ansøgninger om individuelt projekt være indsendt tre arbejdsdage før sidste frist for godkendelse.Afleveringsfrist for opgaven kan ses på studieportalen under bacheloropgaven / eksamen. |

Hvis din ansøgning kan imødekommes vil du modtage forhåndsgodkendelsen i form af en mail indeholdende dit ansøgningsskema . Mailen sendes med kopi til vejleder og kursusansvarlig.

Afkrydsning af fagområde(r ) til senere brug for allokering af ekstern censor

Censorformandsskabet for lægeuddannelsen i Danmark: Alle censuropgaver under Censorkorpset for lægeuddannelsen i Danmark bliver fra 1. april 2018 ( AU medicin er først med fra efteråret 2018 ) formidlet gennem Censor IT, og alle censorer skal kun påtage sig censuropgaver, der er formidlet gennem Censor IT. Systemets udpegningsrutiner følger bekendtgørelsernes bestemmelser og svarer derfor til censorformandskabets udpegning.

Link til Censorformandsskabets hjemmeside: <https://sund.ku.dk/uddannelse/censor/censormed/censorformandsskab_forside/> . Evt. principielle spørgsmål ift. beslutningen om brugen af Censor-IT bedes rettet til Censorformandsskabet..

Mhp. senere allokering af en ekstern censor til denne bacheloropgave, bedes vejleder krydse et eller flere fagområder af, som vil være dækkende for opgaven.

|  |  |
| --- | --- |
|   | **Fagområder:**  |
|   | **Akut Patient**  |
|   | **Almen Medicin**  |
|   | **Anatomi og histologi**  |
|   | **Anæstesiologi**  |
|   | **Biokemi**  |
|   | **Bioteknologi**  |
|   | **Cellebiologi- og Vævslære**  |
|   | **Centralnervesystemets struktur og funktion**  |
|   | **Dermatologi-Venerologi**  |
|   | **Epidemiologi og Biostatistik**  |
|   | **Farmakologi**  |
|   | **Fysiologi**  |
|   | **Genetik**  |
|   | **Geriatri**  |
|   | **Gynækologi og Obstetrik**  |
|   | **Immunologi**  |
|   | **Integreret Eksamen 4. og 5. semester, KU** (Anatomi, Biokemi, Fysiologi)  |
|   |
|   | **Integreret Eksamen 6. semester, KU** (Intern Medicin og Kirurgi)  |
|   |
|   | **Integreret Eksamen 2. semester (kandidat), KU** (Intern Medicin og Kirurgi samt Arbejdsmedicin)  |
|   |
|   | **Integreret Eksamen 3. semester (kandidat), KU** (Intern Medicin og Kirurgi samt Patologi, Farmakologi, Anæstesiologi)  |
|   |
|   |
|   | **Intern Medicin**  |
|   | **Kirurgi**  |
|   | **Medicinsk endokrinologi**  |
|   | **Mikrobiologi**  |
|   | **Miljø- og Arbejdsmedicin**  |
|   | **Neurologi**  |
|   | **Neurokirurgi**  |
|   | **Oftalmologi**  |
|   | **Onkologi**  |
|   | **Oto-Rhino-Laryngologi**  |
|   | **Patologisk Anatomi**  |
|   | **Plastikkirurgi**  |
|   | **Psykiatri (Voksen- og Børnepsykiatri)** |
|   | **Pædiatri**  |
|   | **Radiologi og billeddiagnostik**  |
|   | **Retsmedicin**  |
|   | **Socialmedicin**  |
|   | **Inflammation på AU:** (almen medicin, geriatri, intern medicin) |
|   | **Abdomen på AU:** (urologi, kirurgi, onkologi, plastikkirurgi) |
|   | **Hjerte, Lunge og Kar på AU:** (hjerte-, lunge- og kar-sygdomme, anæstesi) |
|   | **Sundhedspsykologi**  |
|   | **Urologi**  |
|   | **Videnskabsteori/Filosofi** |
|   |   |