**Kontrakt for valgfrit element som forskningslaboratoriearbejde -**

**Kandidatuddannelsen i molekylær medicin (10 ECTS)**

**Læs vedhæftede vejledning inden udfyldelse**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dato: | Studerendes navn: | Årskortnummer: |
| Vejleders navn og ansættelsessted, tlf. og mail |  |
| Navn på afdeling/ laboratorium |  |
| Arbejdstitel for valgfrit element |  |
| Sprog (dansk/engelsk) |  |
| Beskrivelse af hvad du ønsker at opnå med dit valgfrie element* Molekylærbiologiske aspekter
* Sundhedsvidenskabelige aspekter

(Max 200 ord) |  |
| Startdato |  |
| Afleveringsdato for 10 siders rapport (6 uger efter start) |  |
| Bilag  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Afdelingen har læst og accepteret de indholdsmæssige krav til det valgfrie element (se vejledning pkt. 2) |  ja nej  |

\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dato Studerende Dato Vejleder

Aflevering af kontrakten skal ske til Bjørg Brink Dalgaard (bd@au.dk)

**Vejledning vedr. valgfrit element som forskningslaboratoriearbejde**

1. Rammer:
**Der stilles krav om,** at de studerende aftaler med vejleder, at de skal udføre projektarbejde i et givent forskningslaboratorium. Den studerende er selv ansvarlig for at indgå en aftale om projektforløb med et relevant laboratorium.

Projektet afsluttes med en rapport på maksimalt 10 normalsider eksklusiv bilag. Rapporten skal være afleveret senest 6 uger efter påbegyndelse af det valgfrie element.

1. Indholdsmæssige krav:
* Den studerende skal introduceres for relevante emner på kandidatniveau inden for det molekylærmedicinske område.
* Den studerende skal lære at identificere problemstillinger og anvendelsesområder inden for det valgte emne.
* Den studerende skal opnå kendskab til enten forskning, teori og/eller metode inden for det valgte emne.
1. Eksamensformen:
Eksamensformen er kombineret skriftlig/mundtlig med intern censur.

Projektarbejde i forskningslaboratorier skal afsluttes med en skriftlig rapport på maksimalt 10 normalsider, der afleveres senest 6 uger efter start (afleveringsdato står på din kontrakt)
Den samlede varighed for eksamen er 30 min, og inkluderer fremlæggelse (ca. 15 min), diskussion og votering.

Rapporten og den mundtlige fremstilling bedømmes af vejleder med interne censur (typisk fra afdelingen).

1. Vejlederens forpligtelser:
Vejlederen forpligter sig til at stille de fornødne faciliteter og driftsressourcer til rådighed for projektet. Vejlederen er ansvarlig for, at det aftalte projektforløb kan gennemføres inden for den aftalte tidsramme i kontrakten. Såfremt det ikke er muligt at overholde tidsfristen, henvises til AU’s retningslinjer.
2. Publiceringsrettigheder:
For publikation af data opnået under et valgfrit element gælder reglerne i ”Undervisningsministeriets cirkulære nr. 169 af 16. juli 1973 om anvendelsen af de studerendes opgaver og deres rettigheder i forbindelse hermed”. (<http://www.au.dk/da/55-01.htm>)
3. Patentrettigheder:
Retten til de resultater, der fremgår af en studerendes Valgfri element, herunder eventuelle immaterielle rettigheder som f.eks. Patentrettigheder, følger som udgangspunkt ”Undervisningsministeriets cirkulære nr. 169 af 16. juli 1973 om anvendelsen af de studerendes opgaver og deres rettigheder i forbindelse hermed”. (<http://www.au.dk/da/55-01.htm>)

Der kan dog være undtagelser fra dette:

* Hvis den studerende i forbindelse med sit valgfri element deltager i et forskningsprojekt med deltagelse af eksterne parter, kan der være krav om at den studerende, inden hans/hendes deltagelse i projektet begynder, fraskriver sig retten til eventuelle patenterbare resultater.
* Hvis den studerende i forbindelse med gennemførelsen af valgfri element i samarbejde med sin vejleder gør en opfindelse, skal den studerende, såfremt universitetet beslutter at overtage vejleders andel af opfindelsen, overdrage sin andel af opfindelsen til universitetet mod at blive omfattet af Aarhus Universitets regler for vederlagsberegning i henhold til §12 i lov nr. 347 af 2. juni 1999.