
Studiestyresak: **18/14**

Møte: 6. juni 2018

Saksnr.: 2018/6315

OPPRETTING AV FELLESGRAD INTERNATIONAL MASTER OF SCIENCE IN MARINE BIOLOGICAL RESOURCES (IMBRSEA)

Innledning

Institutt for biovitenskap har sammen med 7 andre europeiske institusjoner fått innvilget et internasjonalt Erasmus Mundus Joint masterprogram «*International Master of Science in Marine Biological Resources (IMBRSea)*». Universitetet i Ghent er koordinator.

Programmet ble godkjent i EU i august 2016, og de første studentene har allerede startet på programmet ved noen av de andre institusjonene. Høst 2018 kommer de første 21 studentene til UiB, og studieprogrammet skal derfor godkjennes i Universitetsstyret allerede i august.

Om programmet

IMBRSea er et interuniversitetsprogram basert på rammen Erasmus Mundus Master Joint Master Degrees. Det er 8 hovedpartnere og i tillegg er det 14 assosierte partnere involvert (<http://imbrsea.eu/>). IMBRSea har utspring i erfaringer fra partneruniversitetene fra organiseringen av *International Master of Science in Marine Biodiversity and Conservation EMBC/EMBC+*.

Programmet er delt opp i ni blokker som går over to år (4 semester, 120 ECTS), undervisningsspråket er engelsk. Ved UiB er det mulig å ta masteroppgave, eller velge mellom syv emner. Alle emnene er hele eller deler av emner som Institutt for biovitenskap har fra før i sin emneportefølje. De har utarbeidet nye emnebeskrivelser for emnene (vedlagt saken).

Universitetet i Ghent er koordinator for programmet, og ansvarlig for å skrive ut et felles vitnemål ved oppnådd grad.

Saksgang

Institutt for biovitenskap har tidligere varslet i studieplanendringene (sak 16/9271) at programmet var søkt om, og ville bli opprettet dersom søknaden ble innvilget. Nytt studieprogram er også varslet til Studieadministrativ avdeling i november 2016 (15/12262-7). Kontrakt for konsortiet er utarbeidet, og signert ved UiB (15/12262-14).

I tillegg til dette må programmet formelt opprettes ved UiB. Ifølge [kvalitetshåndboken \(s. 15\) ved UiB](#) kan fellesgrader opprettes utenom universitetet sine gjeldende frister for oppretting av ordinære bachelor- og masterprogram. I kvalitetshåndboken framgår det også at for fellesgrader gjelder UiB sitt kvalitetssystem for de emnene som UiB tilbyr.

Dersom oppretting av programmet blir anbefalt i Studiestyret og Fakultetsstyret skal det til endelig vedtak i Universitetsstyret 30. august. I tillegg til dette skal programmet vurderes av programopprettingskomitéen ved UiB, som gir sin anbefaling til Universitetsstyret, basert på søknaden om Erasmus Mundus-støtte, studieplan for programmet og emnebeskrivelser for de syv UiB-emnene som inngår i programmet.

UNIVERSITETET I BERGEN

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

FORSLAG TIL VEDTAK:

Studierstyret vedtar å anbefale at det internasjonale Erasmus Mundus Joint masterprogram *International Master of Science in Marine Biological Resources (IMBRSea)* opprettes ved UiB.

Bergen 31.05.2018

MN/BIG

Vedlegg:

- 1) Oversendelse fra Institutt for biovitenskap om å opprette fellesgrad
- 2) Studieplan IMBRSea
- 3) Emnebeskrivelse IMBRSeaBIO206
- 4) Emnebeskrivelse IMBRSeaBIO324
- 5) Emnebeskrivelse IMBRSea BIO325
- 6) Emnebeskrivelse IMBRSeaBIO382
- 7) Emnebeskrivelse IMBRSeaBIOxx
- 8) Emnebeskrivelse IMBRSeaBIOxyy
- 9) Emnebeskrivelse IMBRSeaBIOxyy
- 10) Søknad om Erasmus Mundus Joint Master, del 1
- 11) Søknad om Erasmus Mundus Joint Master, del 2
- 12) Innvilget søknad Erasmus Mundus Joint Master
- 13) Konsortiumavtale