

Returadresse:
 Formidlingsavdelingen
 Universitetet i Bergen
 Nygårdsgt. 5
 N-5015 BERGEN

Nordisk løft for unge havforskere

Den nyetablerte forskerskolen Nordic Marine Academy (NMA) sikrer faglig samarbeid på tvers av institusjoner, og gjør det mulig å hente inn internasjonale foredragsholdere i toppklassen.

NMA er et nordisk forskningsnettverk fullfinansiert av NordForsk i samarbeid med Nordisk Arbeidsgruppe for Fiskeriforskning. Rammen er på to millioner kroner i året, foreløpig i fem år. Formålet er å styrke forskerutdanning, innovasjonsgrunnlag og kompetansebygging rundt marine økosystemer. Akademiet, som ledes fra UiB, ble offisielt åpnet av den norske fiskeriministeren i København i vinter, men fredag 7. oktober ble startskuddet for de første forskerkursene feiret ved UiB.

Nettverksbygging

Kursansvarlige er professor Rognvaldur Hannesson fra NHH, Christian Jørgensen og førsteamanuensis Øyvind Fiksen fra Institutt for biologi ved UiB.

I høst ble det i alt holdt fem kurs, hvor de to første ble arrangert i Bergen. I oktober holdt NHH et kurs om fiskeriøkonomi, og førte unge havforskere var samlet på den marinbiologiske stasjon på Espegrend i regi av UiB. Dette kurset integrerte fysisk oseanografi, biologisk oseanografi, og menneskedrevet biologisk evolusjon både gjennom klimaforandring og ressursutnyttelse. De beste foreleserne innen feltet var hentet inn til å undervise på kurset med rundt 40 deltakere. Fiksen

og Jørgensen forteller at oppholdet på Espegrend er en fantastisk anledning for de unge forskerne til å knytte kontakter, og ikke bare i Norden. Deltakerne er også fra andre europeiske land, samt Canada.

Naturlig ansvar for UiB

Under markeringen av oppstarten ble UiBs sentrale rolle i opprettelsen trukket frem. Med NMA er UiB det første norske universitet som har koordineringsansvaret for en nordisk forskerskole.

– Det var aldri noen tvil om at dette ansvaret burde ligge ved UiB. Her er det et tungt fagmiljø som favner bredt, sa avdelingsleder i Nordforsk, Torkild Vinther, som hadde tatt turen fra Danmark i anledningen.

Direktør for NMA, Arild Folkvord fra Institutt for biologi, påpekte at det hadde vært noen drakamper om den faglige innretningen underveis, men at intensjonen var at akademiet skulle omfatte marinforskning i et vidt perspektiv. Han la også vekt på betydningen av samarbeid på tvers av institusjoner og landegrenser.

I dag er det 42 medlemsinstitusjoner i akademiet, og selv om samarbeidet er nordisk, så rommer den også en åpning mot øst. Foreløpig er polske institusjoner med. ■

TEKST: Silje Gripsrud



Kursene ved den nordiske forskerskolen finner blant annet sted på UiBs forskningsstasjon på Espegrend (arkivfoto: Odd Mehus)