

Årsrapport fra programsensor for ernæringsstudiene 2014

Navn: Ingunn Bergstad

Programsensor: Ved Det medisinsk-odontologiske fakultet, Universitetet i Bergen

Studieprogram: Bachelor i human ernæring, Master i klinisk ernæring og Master i human ernæring.

Oppnevnt for perioden: 01.01.2012 - 31.12.2015
Programsensoravtale ble undertegnet i februar 2012.

Rapporten gjelder for perioden: 1. januar 2014 – 31. desember 2014.

Programsensor har gått igjennom tilsendt materiale fra programutvalgsmøter og hatt møte med leder og sekretær for Programutvalget, møte med emneansvarlige, og uformelle møter med studentene. Det skal understrekes at programsensor alltid er blitt svært positivt mottatt på sine besøk i Bergen både i forhold til arbeidsoppgavene og sosialt.

Programsensor deltok på Programutvalgsseminaret på Voss 2.- 4. februar. Programmet hadde fokus på digitalisering av undervisningen. Programsensor hadde selv et innlegg om et nytt e-læringsprogram i klinisk ernæring til bruk i behandlingen av "refeeding syndrome". Programmet kan brukes i opplæring av både studenter og helsepersonell. Det er alltid nyttig å delta på utvalgsseminarene hvor man kan utveksle erfaringer og få innspill både fra emneansvarlige og studenterepresentanter.

Videre deltok programsensor på et halvdags-seminar med emneansvarlige på ernæringsstudiene, 4. desember. Her gikk man kronologisk gjennom emnene fra første år på bachelor til første år på master, der hver enkelt emneansvarlig presenterte sitt emne med en påfølgende diskusjon.

Dette var en veldig nyttig gjennomgang av de ulike emnene, og hvilke utfordringer som fantes. Denne gjennomgangen er et ledd i programevalueringen som skal gjøres i 2015. Det var også nyttig å treffe mange av de emneansvarlige på ernæringsstudiene.

Programevaluering

I kvalitetshåndboken står følgende.

Over en tidsperiode på 4 år vil fakultetet legge opp til en programevaluering, og det forutsettes at programsensor enten direkte eller indirekte er involvert i denne.

På møte i Programutvalget 5. mars ble det foreslått at programsensor kunne bidra til gjennomføring av programevalueringer av Bachelorprogrammet i human ernæring og Masterprogrammet i klinisk ernæring. Til sammen fører disse programmene til ferdig utdanning for klinisk ernæringsfysiolog med rett til å søke autorisasjon.

Studentenes fagutvalg gjennomførte denne høsten en selvstendig evaluering av alle emner på ernæringsstudiene. Denne evalueringen er et godt utgangspunkt for å vurdere hvordan undervisningen kan gjøres bedre.

På møtet med emneansvarlige i desember, ble planleggingen av programevalueringen startet, og arbeidet vil bli gjennomført i løpet av 2015. Gjennomgangen med emneansvarlige 4. desember, sammen med studentenes evaluering som er nevnt over, vil inngå i denne. Gjennomgang av enkeltemner og program vil derfor ikke gås gjennom i denne rapporten.

Master i human ernæring

Siden det ble gjort en større gjennomgang av Masteren i human ernæring i 2012, vil ikke denne omfattes av programevalueringen. Programsensor er likevel bekymret for jobbutiktene til studentene på dette studieprogrammet. De kan verken kalle seg ernæringsfysiologer eller kliniske ernæringsfysiologer etter endt studium. Programmet var i utgangspunktet opprettet for å rekruttere forskere innen ernæring, men de færreste rekrutteres til dette formålet etter endt studium. Med bakgrunn i at det er få ressurser totalt sett på ernæringsstudiene, mener programsensor at det kunne ha lønt seg kun å ha ett studieløp i klinisk ernæring, og så rekruttere til forskning fra dette. Dette gjøres også i dag. Videre kunne man ha tatt opp flere masterstudenter på studiet i klinisk ernæring.

Samarbeid mellom UiO og UiB

I 2013 hadde programsensor som spesialoppgave å prøve å få til et bedre samarbeid mellom universitetene i Oslo og Bergen. Programsensor gjorde ulike innspill i forhold til dette. Det var ønskelig å få opprettet et Profesjonsråd for ernæring slik at man kunne samarbeide om studentopptak, studieplaner, osv. I 2014 forandret Universitets- og høyskolerådet strukturen sin, og et profesjonsråd i ernæring ble opprettet med første møte høsten 2014.

Ressurssituasjonen

Programsensor er også bekymret for ressurssituasjonen på ernæringsstudiene. Det er ønskelig at Fakultet og Studieutvalg tar tak i dette om vi skal kunne forvente en bedring av situasjonen. Det mangler undervisningsressurser i grunnleggende fagfelt som ernæringsbiokjemi, næringsmiddel toksikologi og klinisk ernæring. Programsensor mener at det er helt nødvendig at det opprettes nye undervisningsstillinger som er tilknyttet studiene innen disse emnene. Sammenlignet med studiet i klinisk ernæring ved Universitetet i Oslo, er det betydelig færre ressurser knyttet til studiet i Bergen.

Masteren i klinisk ernæring har nytt godt av at en har kunnet overføre noe undervisning i klinisk ernæring fra studiet i klinisk ernæring ved Universitetet i Oslo via telenettet. Helt siden masteren i klinisk ernæring startet i 2008 har det vært overført undervisning fra Seksjon for klinisk ernæring (som programsensor er leder for) samtidig med tilsvarende undervisning for studentene i klinisk ernæring i Oslo (ERN4410). Dette ble også gjennomført i 2014. Bakgrunnen for dette, er ressurssituasjon på studiet i klinisk ernæring i Bergen, som nevnt over. Fra 2015 har undervisningen i Oslo flyttet til høstsemesteret. Det må derfor lages egen undervisning for studentene i Bergen. Dette vil dessverre medføre ekstra kostnader for studiet i Bergen.

Programsensor er av den oppfatning at det bør også finnes en fast fagkoordinator både på bachelor og master i klinisk ernæring. For å kunne lette rekrutteringen av lærekrefter til studiet lenger fram i tid, kan det være aktuelt å øremerke stipendiatstillinger for kliniske ernæringsfysiologer.

Videre arbeid

Det er ellers programsensors inntrykk at Programutvalget i ernæring arbeider bra og systematisk med de utfordringene en står ovenfor. Det blir derfor nyttig å få samlet alle "tråder" gjennom den forestående programevalueringen som startet i desember 2014 og som vil ferdigstilles i løpet av 2015.

20. februar 2015

Ingunn Bergstad

Programsensor har vært involvert i følgende i 2014:

Gjennomgang av tilsendte papirer ifm programutvalgsmøtene.

Programutvalgsmøtet på Voss, 2.-4. februar, hvor programsensor holdt innlegg om e-læringsprogrammet "Rrefeeding syndrome".

Kort uformelt møte med leder for Programutvalget i ernæring, Jutta Dierkes, i etterkant av Nordisk møte for kliniske ernæringsfysiologer i Bergen, 21. mars.

Samarbeid med Mette Helvik Morken om studienplanen for kurs i klinisk ernæring, Nucli353

Halvdagsseminar med emneansvarlige med påfølgende juleavslutning, 4. desember

Oppstart av planleggingen av den forestående programevalueringen med leder og sekretær i Programutvalget, Jutta Dierkes og Guro Akre, i etterkant av møtet 4. desember

Vedlegg: Program for seminaret med emneansvarlige 4. desember 2014