

Tilsynssensorrappport for FRM1010, høsten 2012

13.05.2013

1. Bakgrunnsinformasjon

Denne rapporten er utarbeidet for emnet FRM1010 – Farmasøytisk kjemi, del II ved Farmasøytisk Institutt, Universitetet i Oslo. Vurderingsformen for emnet er 4 timer skriftlig eksamen.

Undertegnede er oppnevnt som tilsynssensor fra og med høsten 2010 til og med våren 2013.

2. Utforming av arbeidet

Pensum, laboratoriekurs, faglig innhold, undervisningsopplegg, eksamen og eksamensresultater for emnet er diskutert i telefonmøter med emneansvarlig professor Trond Vidar Hansen.

3. Evaluering av vurderingen av studentprestasjoner og vurderingsordningen

Eksamensoppgavene for høsten 2012 dekket en stor del av pensum for emnet og er hensiktsmessig utformet med hensyn på læringsmål og pensum for emnet. Det er kun foretatt intern sensur av eksamensbesvarelsene.

4. Redegjørelse for de drøftinger som er gjort med fagmiljø/fakultet underveis

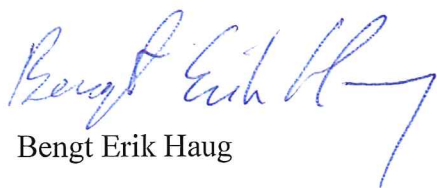
Det har vært god kommunikasjon med emneansvarlig både i undervisningsperioden og i etterkant av eksamen.

5. Anbefalinger for fagmiljøets videre arbeid

Skriftlig eksamen synes å være en tilfredsstillende vurderingsform for emnet. Studentene testes i grunnleggende kunnskaper om reaktivitet og mekanismer i organisk kjemi, noe som er svært viktige kunnskaper for forståelse av sentrale emner i farmasistudiet. Skriftlig eksamen gir et godt mål på nivået til studentene og det anbefales at denne ordningen beholdes.

Det er godt samsvar mellom den undervisningen som gis og beskrivelsen av emnet på nettsidene til Farmasøytisk institutt.

Jeg anbefaler fortsatt at undervisningsopplegg og vurderingsform videreføres, men jeg anbefaler igjen at det innføres ekstern sensurering av eksamensbesvarelsene.



Bengt Erik Haug