

TILSYNSSENSORS ÅRSRAPPORT 2009 og 2010

1.1 Emner:

- a) FRM5110: Polysakkarider av farmasøytisk interesse; fysikalske og kjemiske egenskaper, samt biologisk aktivitet
- b) FRM5105: Polysakkarider av farmasøytisk interesse; kjemiske egenskaper

1.2 Tilsynsensorns funksjonsperiode: t.o.m. vårsem. 2010

2.1. Undertegnede har kvalitetsikret eksamensoppgavene (skriftlig eksamen siste år)

2.2. Ikke aktuelt i perioden

2.3. Diskutert pensum og oppgaver med faglærer i forkant av eksamen

2.4.

3.1. Utforming av eksamensoppgaver er etter beste skjønn vurdert ut fra læringsmål, pensumliste og undervisningsomfang, samt ved sammenligning med beslektede emner ved egen institusjon.

3.2. Vurderingen følger et etablert system. Pga et begrenset antall studenter kan det ikke legges til grunn gaussisk profil på karaktersettingen.

4.1 Jevnlig kontakt på telefon og epost. Se også 2.3

4.2.

5.1. Jeg ser ingen grunn til å endre vurderingsordningen

5.2. Emnet er en essensiell del av det aktuelle studieprogrammet. Det holder god standard og reflekterer også et område hvor instituttet har en sterk faglig profil.

Trondheim 9/8-2010

Bjørn E. Christensen
Professor, tilsynssensor

