

Fra: [Anne Dragøy Hafstad](#)
Til: [Elin Holm](#)
Kopi: [Vidar Isaksen.fw](#); [Inger-Heidi Bjerkli.fw](#); [Inger Torhild Gram](#); [Høye Anne](#)
Emne: Utfyllende bestemmelser
Dato: onsdag 3. mai 2017 14:07:41
Vedlegg: [image001.png](#)
[Utkast til Utfyllende bestemmelser for eksamen MED-2501 Ny versjon 2.docx](#)

Hei, har lagt ved en ny versjon, endringer er i gult, håper dette kan ordnes så fort som mulig og at studentene kan få se det.

Faglig begrunnelse for endringene som ble foreslått:

1. 100 spørsmål (var 50)
I praksis har det vært gitt 100 spørsmål de siste årene til denne eksamen. Formatet har gått fra essays oppgaver til kortsvars- og flervalgsoppgaver. Omfanget på rundt 100 spørsmål har vært funnet passelig av PEU de siste årene, kommisjonen mener at 50 spørsmål ville være for liten arbeidsmengde
2. 20% spørsmål fra Viten (2.1) (var 25%)
Viten (2.1) utgjør ca 15% av undervisningen på andre året, kommisjonen mener det er adekvat testing av læringsmål fra dette delemne dersom man har minst 20% av spørsmålene ved eksamen, selv om man tilstreber å ha noe høyere andel. Å ha 25% av spørsmålene fra viten på alle eksamener gjør at andre viktige biomedisinske fag må vektlegges mindre, og det blir vanskeligere å teste bredere på intenderte læringsmål. I tillegg blir arbeidsmengden på faglærere fra viten (2.1) veldig stor. Viten er også representert med 25% på ODO 2005 som har eksamen høstsemesteret (6t) og kontinuasjonseksamen rett etter juleferien.
3. Flervalgsoppgaver vil være minst 60% og skal kunne være inntil 90 % av eksamen (var inntil 20%)
Formatet digital eksamen gjør at mange flere spørsmål kan være i form av flervalgsoppgaver i forskjellige formater (MCQ, sortering av kolonner, drag and drop, valgmatriser). Gode flervalgsoppgaver har vist seg å være bedre for å teste kunnskap, det vil være unaturlig at man ikke bruker disse formatene, men heller be studenter konstruere svar.

Mvh

Anne Hafstad og resten av eksamenskommisjonen

Anne Hafstad

Associate professor/

Scientist



Cardiovascular Research Group

Department of Medical Biology

Faculty of Health Sciences

University of Tromsø

Phone: +47 776 25183

Fax: +47 776 45440

Mail: Anne.Hafstad@uit.no