**Innkalling MENA-programrådsmøte 15. oktober 2018**

**SAK MENA11/18** – Innkalling
Avlyst programrådsmøte juni 2018:
-Epost: MENA programråd planlegging, sendt 20.06.2018.

-Referatsaker 10/18, behandlet 16 mars – 08 juni-2018 ligger her:
<http://www.mn.uio.no/kjemi/om/organisasjon/rad-og-utvalg/programraad-mena/>

Forslag til vedtak: Innkalling godkjennes

**SAK MENA12/18** - **Referatsaker -** Utsettelser/redusert studieprogresjon, klagesaker.
Se skjermet vedlegg til innkalling i mappen ‘Referatsaker’. Mappen er bare synlig når rådsmedlemmer er innlogget.

**SAK MENA13/18** – Fordeling av institutt eierskap til reviderte/nye MENA-emner (diskusjonssak).

Fysisk institutt ønsker at vi ser på fordelingen av MENA emner mellom Fysisk og Kjemisk institutt. Spesielt ønsker de å se på kriteriene for hvor eierskapet skal ligge (f.eks. hva skjer med emner hvor faglærer tilhører et instituttet, men eierskapet ligger hos det andre?)

**SAK MENA14/18 –** InterAct- (orienteringssak)

Status på revisjon av MENA – kurs.
MENA2000, 3000, 3100, 3200,3300.

-Overlapp og godskriving av ‘gamle’ MENA emner inn i nytt MENA-program.
-MENA3000 blir revidert og deles i MENA3001 og MENA2000. Forkunnskaper i program til det nye emnet MENA2000 må ses over.
Foreløpig gir bestått MENA3000 fritak for MENA3001. Godskrivingsregler med et overlapp under 10sp., gir at studenten må ta ekstra fag for å fylle opp tapte studiepoeng. Emnekomiteen for MENA3001 orienterer.

-Undervisning: MENA3000 vil ikke bli undervist V19, som foreslått tidligere. Vi har sjekket utdanningsplanene til eldre MENA studenter, og det er ingen som risikerer forsinkelse i gradoppnåelse ved å vente med å bestå MENA3000 til H19, men vi må ha en plan for hvordan vi håndterer de som evt. mangler kurset.

Til diskusjon: Opprettelse av nytt emne i elektrokjemi KJM31xx, alt. KJM33xx. Se emneskjema. Emnet planlegges undervist første gang vår 2019.

**SAK MENA15/18** (diskusjonssak) Generisk kompetanse for nye masterstudenter,

Det er satt i gang et pilotprosjekt med oppstart H18 for oppfølging av generisk kompetanse for masterstudenter, basert på KJM4020 og holdt av Tone Gadmar (se mail fra Anna Gärtner 20/6-18). Opplegget vil bli presentert i programrådsmøtet og vi ønsker å se på mulige måter dette kan gjennomføres (vi ønsker et vedtak i programrådet på dette senere i høst).

**SAK MENA16/18** Diskusjonssak.
Erfaringer med MENA1001.

**SAK MENA17/18** Orientering studiestart

Søkertall og datoer fra studiestart H18 med programseminar 20-21 september.
Netto antall studenter i kull H2018 er 39 bachelorstudenter og 26 masterstudenter.
Til sammenligning i kull H2017, 36 bachelorstudenter og 15 master studenter per
15/10-2018.

**SAK MENA18/18** Vedtakssak.

For masterprogrammet: Skal de obl. emnene MENA5020 og MENA5010 og valgfag med UNIK - kode også kunne fungere som 10sp obl. kjemi/fysikk. Vi praktiserer gammel rutine frem til nytt vedtak. Gammel rutine er at: MENA5020 kan stå som obligatorisk fag eller som 10sp kjemi. MENA5010 kan stå som obligatorisk fag eller som 10sp fysikk. Et obl. fag kan ikke samtidig fungere som 10sp fysikk/kjemi.

Forslag til vedtak: Vi opprettholder tidligere tolkning av kravet.

**Eventuelt.**

-Fastsette datoer for møter høst 2018.
-Ny studentrepresentant i rådet fra høst 2018: Daniel Johan Aarstein