**Innkalling MENA-programrådsmøte 12 februar 2019**Seminarrom. ØU52, SMN, Kjemi bygningen

**SAK MENA01/19** – Innkalling
Referat fra 12 nov, og møtet for godkjenning av masterstudieplaner 14 des. 2018 ligger her:
<https://www.mn.uio.no/kjemi/om/organisasjon/rad-og-utvalg/programraad-mena/>

**Forslag til vedtak:** Innkalling godkjennes.

**SAK MENA02/19** - Referatsaker
Utsettelser/redusert studieprogresjon, klagesaker. Se vedlegg til innkalling i mappen ‘Referatsaker’. Mappen er synlig når rådsmedlemmer er innlogget.

**SAK MENA03/19** - Kurs i generisk kompetanse på master (informasjonssak)
Vårens og høstens seminardatoer ble lagt ut 22 januar:
<https://www.mn.uio.no/kjemi/studier/master/generisk-kompetanse/index.html>

**SAK MENA04/19** - Erfaringer med MENA1001 (orienteringssak)

Videreført fra forrige møte. MENA-programmet søker MN-fakultetet om studiekvalitetsmidler med frist 6 februar 2019. Søknaden er levert, og det søkes om midler for å utvikle et støttekompendium for MENA1001. Målgruppe er førsteårsstudenter som ikke har nødvendig bakgrunn i kjemi eller fysikk fra videregående.

**SAK MENA05/19** - Undervisningsspråk(diskusjonssak)

Undervise MENA2000 på engelsk? Faglærer er positiv til dette.
**Forslag til konklusjon:** MENA2000 kan undervises på engelsk, hvis det er etterspørsel blant studentene.

 **SAK MENA06/19 -** Endrede forkunnskapskrav til reviderte kjemiemner(diskusjonssak)MENA1000 dekker ikke forkunnskapskravet til det nye obligatoriske KJM1121 i MENA-programmet. MENA1000 gir heller ikke forkunnskapskrav til nye KJM1111.

**Forslag til konklusjon:** I en overgangsperiode skal forkunnskapskravene til KJM1121 endres, sånn at man med bestått kurs i MENA1000 få adgang til å ta KJM1121.Forkunnskapskravet for KJM1111 endres ikke.

 **SAK MENA07/19** - Overlapp og godtskriving av MENA3000 (vedtakssak)
Programrådet har tidligere vedtatt at bestått MENA3000 skal gi fritak for MENA2000 og MENA3001 i MENT- programmet. MENA3000 skal gi 5 sp. overlapp mot MENA2000 og 5 sp. mot MENA3001.
Studenter som allerede bestått MENA3000, trenger da å fylle opp den obligatoriske emne-gruppen (130sp.) med et emne på 10sp. i MENT- programmet.
Spørsmål: Hvilke emner skal kunne velges?
**Forslag til vedtak:** For å fylle opp obligatorisk emnegruppe 130sp, må studentene ta et 10sp. emne på 2000 -eller 3000 fordypningsnivå, emnekode FYS/KJM/MENA.
 **SAK MENA08/19** - Prosjektoppgaver for MENA-bachelorstudenter (diskusjonssak)
Kjemisk institutt tilbyr prosjektoppgaver for bachelorstudenter på 10, 20, og 30 studiepoeng. Fysisk institutt tilbyr kun 10sp prosjektoppgave på bachelor.
Mena studenter som ønsker en 20, -eller 30sp. oppgave med hovedveileder på fysikk, har derfor ikke muligheten til dette.
For å unngå at MENA-studenter bruker proformaveiledere for å komme rundt det administrative, må vi legge til rette for at MENA-studentene kan ta prosjektoppgave på 10, 20, og 30 studiepoeng uansett hovedveileders institutt-tilhørighet.
**Forslag til konklusjon:** Det bør opprettes en MENA-kode for bachelor prosjektoppgaver på 10, og 20sp (30sp.).

**SAK MENA09/19** - Masteropptak 2019 (orienteringssak)
Opptaksrammen for MENA-masterprogrammet var 19 studieplasser både i 2018 og 2019.
I fjor overbooket vi i opptaket til 28 plasser, hvor det er nå er 25 aktive masterstudenter igjen.
Våren 19 oppnår et stort kull MENA-studenter bachelorgraden. Potensielle interne mastersøkere er 28-29 stykker. Får vi ikke overbooket kraftig også i år, vil vi miste gode kandidater.
**Forslag til konklusjon:

SAK MENA10/19** Emnerevidering av MENA3300 (vedtakssak)Gjennom InterAct så har det vært opprettet emnekomiteer for en revidering av MENA-kursene (MENA1001, MENA2000, MENA3000, MENA3100 og MENA3200). På bachelor gjenstår nå bare MENA3300. Det forventes riktig nok mindre endringer av dette kurset, og behovet for en egen emnekomitee virker derfor mindre. I samtale med emneanssvarlig (Ola Nilsen) foreslås det, at det ikke opprettes en egen emnekomite for kurset, men at kursrevideringen gjennomføres av foreleserne i kurset. **Forslag til vedtak:** Det opprettes ikke en egen emnekomitee for MENA3300, men gjennomføres av kursansvarlig i samarbeid med foreleser fra fysikk.

**Eventuelt**
Fastsette møtedato i mars/april 2019.