

VEDLEGG 1: SAK IS 5/19

Oversikt over tidligere fremlegg i Honors-programssaken til instituttstyret og i seksjonsledermøter

SAK IS 34/18 Orienteringssak: Initiativ for Honors Program:

Programmet er planlagt med oppstart allerede høst 2019, og programpresentasjon må være klar til 30.11.18. Det er nedsatt en hurtigarbeidende arbeidsgruppe- hvor Øystein Prytz er representant fra FI- som skal ha mesteparten av jobben gjort innen midten av november.

Studieretningen i realfag er ønsket plassert til Fysisk institutt, men det forutsetter tilførsel av adm. ressurser. Det er også et mer ressurskrevende program mht. blant annet faglig veiledning. Tre årsverk til en vitenskapelig stilling (førsteamanuensis) er lovet av MN. Hva som skjer etter de tre årene er ikke avklart, men vi ønsker dette inn som en varig øket basisfinansiering.

Med mindre det blir tilført flere studieplasser, er det snakk om 10 plasser til realfag.

Ingen spesifikke opptakskrav utover de som gjelder for de vanlige studieprogrammene. Man satser på at det begrensede antall plasser gir nok konkurranse til at opptakskravene i praksis blir høye.

Det er også diskutert en Honors mastergrad, med mer fleksible opptakskrav.

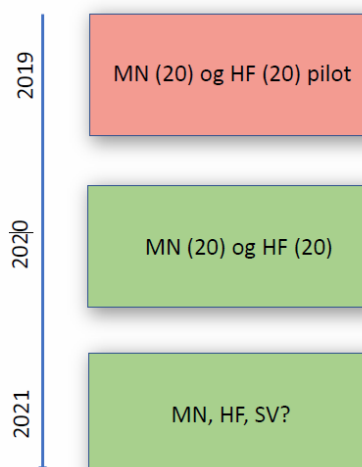
Seksjonsledermøter:

SAK 41/18 Orientering om Honors-programmet v/ Anders Malthe-Sørensen

<https://www.uio.no/for-ansatte/enhetssider/mn/fysikk/seksjonsledermote/2018/dokumenter/240518/sak-41-18-honorsprogram.pdf>

Skisse av honors-program ved MN

- Studentene søker **opptak til eget program**
- Vi utvikler **individuelle studieløp** for hver student med **faglig(e) mentor(er)**
- Ekstra progresjon på 30-60 ECTS
- Studentene **følger eksisterende emner** (med noen tilpasninger)
- **Egne emner** med vekt på digitale og generiske ferdigheter
- Regelmessige **samlinger** – faglig-/forsknings-/næringslivs-mentor
- Egne lokaliteter (honors-club)
- Tverrfaglige prosjekter/eksperter i team
- Egne avtaler for internasjonal utveksling
- Internships ved UiO, hos internasjonale partnere eller næringsliv
- Mulighet for deltagelse i forskning tilsvarende forskerlinje
- 20 studenter MN og HF fra H2019



Modell: Utrecht/Sirius-programmet

Oppbygning av studiet

	Ordinære emner			Honors-emner
1. sem.				HN1: Digitale verktøy
2. sem.				HN2: Digital etikk
3. sem.				HN3: Data science
4. sem.				HN4: Leadership
5. sem.				
6. sem.				HN5: Honors project

SAK 57/18 Orienterings- og diskusjonssak: Honorsprogram i samarbeid mellom HF og MN

Her henvises det til sak 41/18 fra [møte 24. mai](#). Konkret må det utpekes en person som kan repr. fysikk i arbeidsgruppen som skal jobbe med å få dette programmet opprettet. Anders Malthe-Sørenssen innledet.

Forslag på personer som kan sitte i arbeidsgruppen må sendes til instituttleder innen lunch 27.8.

SAK 63/18 Orienteringssak: Honorsprogram i samarbeid mellom HF og MN

Øystein Prytz fra Strukturfysikk vil sitte i arbeidsgruppen for FI. Vi får antakelig også et tilbud fra MNF om tre årsverk for en 1. aman.-stilling hvor arbeidet med Honorsprogrammet utgjør 50 %. Forutsetningen vil være at vi overtar stillingen etter de tre årene. Denne stillingen blir tatt opp igjen senere.