

## INNKALLING TIL MØTE

Dato/tid: Torsdag 30. september kl 12.15-14.00  
Sted: Gullfjellet, 4. etasje Realfagbygget  
Til: Morten Brun, Jan M. Nordbotten, Irina Markina, Mette S. Andresen, Stein Andreas Bethuelsen, Anita Gjesteland, Martin O. Paulsen, Kristine Lysnes, Lesya Gram-Radu, Marthe U. Rønneseth, Jakob S. Stokke, Solveig H. Stefansdottir

Medlemmer som ikke kan stille, må selv be vara om å stille. Møtene er Instituttrådet ellers åpne for alle som ønsker å delta.

### Dagsorden

- Godkjenning av innkalling og saksliste
- Referat fra møte 18. juni (ettersendes)
- Konstituering av instituttrådet for 1.8.2021-31.7.2022

### Saksliste

IR-sak 15/21: Orienteringssaker

- Aktuelle tilsetninger og avganger
- Prosjektsøknader og -tildelinger
- Instituttseminar høst 2021 og arbeid med ARK

IR-sak 16/21: Studieplanendringer (vedtak)

IR-sak 17/21: Nygårdshøyden sør (orientering)

IR-sak 18/21: GenderAct / Lokalt balansearbeid (orientering)

IR-sak 19/21: Orientering om budsjett (orientering)

IR-sak 20/21: Innspill fra rådet om relevante saker: Hva skal rådet jobbe med?

IR-sak 21/21: Eventuelt

Nettside for Instituttrådet ved Matematisk institutt: <https://www.uib.no/math/54461/instituttrådet>

Antonella Zanna, leder

Aleksander Morland, sekretær

## IR-sak 16/21: Studieplanendringer

- Vedlegg 1: Referat møte i programstyret 21. september 2021
- Vedlegg 2-6: Emnebeskrivelser for STAT623, STAT624, STAT250, MAT344 og MATDID250

Programstyret ved Matematisk institutt har behandlet små og store endringer av studieplaner i møte 21. september 2021. Store studieplanendringer, inkl. oppretting av nye emner, sendes videre til vedtak i instituttrådet. Programstyret har anbefalt følgende store studieplanendringer:

- STAT623 Data Science med R – anvendt prediktiv modellering (nytt emne)
- STAT624 Statistiske metoder (nytt emne)
- MATDID250 Utvalgte emner i matematikdidaktikk (nytt emne)
- STAT250 Monte Carlo metoder og Bayesiansk statistikk (endring av innhold)
- MAT344 Kohomologi (endring av studiepoeng/omfang)

Faglige begrunnelser for de foreslåtte endringene er gjennomgått og presentert i programstyret. Videre har programstyret diskutert mulige tilleggskostnader og -arbeid som resultat av endringene. På grunnlag av innstilling fra programstyret, anbefaler instituttleder at instituttrådet vedtar de studieplanendringene som programstyret har anbefalt.

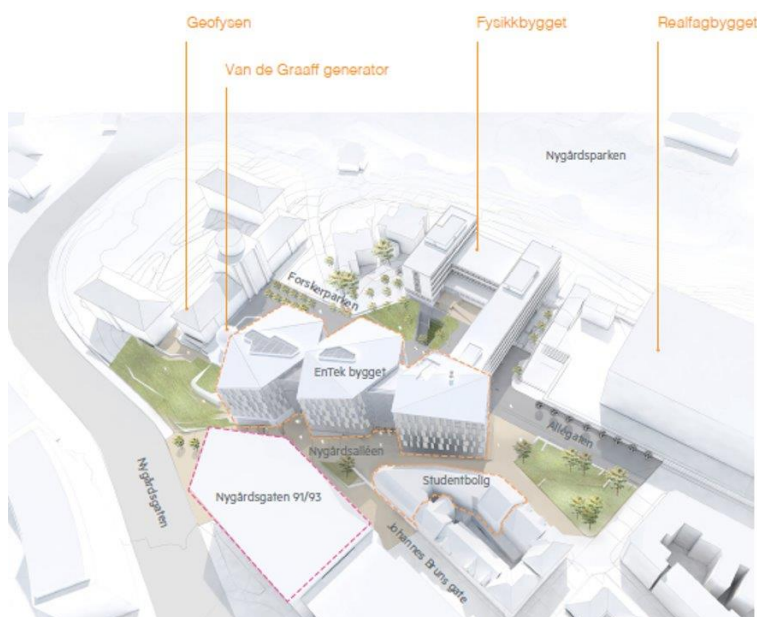
**Forslag til vedtak: Instituttrådet vedtar studieplanendringer etter anbefaling fra programstyret.**

## IR-sak 17/21: Nygårdshøyden Sør (NHGS)

- Vedlegg 7: Presentasjon av brukerprosess og bygningsprogrammering

*Nygårdshøyden Sør er et campusutviklingsprosjekt for å skape moderne og hensiktsmessige arealer på den sørlige delen av Nygårdshøyden, inklusive indre deler av Marinholmen. Det skal sikre at UiB i et 50-årsperspektiv fortsatt kan skape kunnskap, innovasjon og utdanne gode kandidater innen realfagene - og derigjennom bidra til samfunnets behov for omstilling og kunnskap.*

*Nygårdshøyden Sør er tyngdepunktet for realfag ved UiB med ansvar for forskning, utdanning og innovasjon innen realfag, IKT og teknologi for fremtiden. I prosjektet skal Realbygget og Fysikkbygget totalrehabiliteres, Auditoriefløyen rives og på tomten reises et nytt og større bygg (Allégaten 64) i samarbeid med kommersiell aktør. Nybygget skal være et senter for IKT, innovasjon, utdanning og kunnskapsdeling og skal i tillegg til UiBs aktiviteter også huse eksterne leietakere.*



### *Brukermedvirkning*

Det er planlagt en betydelig arbeidsinnsats H21 som del av brukermidvirkning til prosjektet. Brukermedvirkning er organisert rundt tematiske funksjonsgrupper: arbeidsplass, læringsarealer, fellesarealer og eksperimentelle areal, som er underordnet en sentralbrukergruppe, som skal koordinere, avveie og sammenstille innspill fra temagrupper og visjonsarbeid.

Representanter fra MI:

- Sentralbrukergruppe: (IL) Antonella Zanna
- Arbeidsplassgruppen: Stein Andreas Bethuelsen
- Læringsarealer: Johan Lie
- Fellesareal og samhandling: Bård Støve
- Eksperimentelle areal: (ingen fra MI)

## IR-sak 18/21: GenderAct, lokalt balansearbeid.

MN-fakultetets tiltaksprosjekt GenderAct startet opp i januar 2021. Prosjektet ønsker å skape engasjement og bevissthet om temaer knyttet til kjønnsbalanse og likestilling, og inviterer nå instituttene med i det viktige arbeidet med å oppnå kulturendring som på sikt kan bedre kjønnsbalansen. Å oppnå en langsiktig og bærekraftig kulturendring ved fakultetet som helhet er hovedmålet med GenderAct og aktivitetene som settes i gang i prosjektet.

UiB vedtar i oktober 2021 en ny handlingsplan for likestillings-, inkludering og mangfoldsarbeid. Handlingsplanen stiller også klare forventninger og krav til instituttene om å prioritere arbeid for kjønnsbalanse, likestilling, inkludering og mangfold:

*Å jobbe systematisk med tiltak for bedre kjønnsbalansen er derfor et vedvarende mål for UiB. Kjønnslikestilling handler ikke bare om kjønnsbalanse, men også om like muligheter og rettferdig fordeling av ressurser. For å oppnå likestilling mellom kjønnene kreves det langsiktig og reell vilje til endring.*

*Arbeidet for likestilling, mangfold og inkludering skal forankres tydelig i ledelsen på alle nivå. En ledelse som har oppmerksomheten rettet mot likestillings- og mangfoldsarbeid vil være avgjørende for å nå målene i planen og en hovedfaktor for suksess.*

*For å lykkes i arbeidet er det også **viktig å engasjere bredt i grunnmiljøene, gjennom forpliktende lokale planer og målrettede tiltak som fokuseres mot det som er aktuelle utfordringer lokalt.***

Tidsplan for arbeidet med lokalt balansearbeid:

