

# Hva skjer etter at de meritterte har fått sine diplomer?

## Erfaringer fra NTNU





















*Guri Sivertsen Korpås*  
*Rune Hjelsvold*

**Meritterte undervisarar**




































De meritterte undervisarar ved NTNU er ein samling av utvalgte og framgangsrike og kjende forskarar og undervisarar som har gjort store bidrag til NTNU. Dei er utvalgte utifrå sine forsknings- og undervisningsaktivitetar, og dei har fått sine diplom for utmerkte prestasjonar.

For å bli meritterte undervisarar må ein ha gjort store bidrag til NTNU gjennom forsknings- og undervisningsaktivitetar. Ein kan bli meritterte undervisarar gjennom å ha gjort store bidrag til NTNU gjennom forsknings- og undervisningsaktivitetar.

**Meritterte undervisarar 2023**

 Kjetil Johnsen Fysikk +47 481 0854	 Bjørn Eide Fysikk +47 481 0854	 Knut Erik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Jonas Skjerve Fysikk +47 481 0854
 David Dalen Fysikk +47 481 0854	 Lars Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Siri Marie Lunde Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Anna Skjerve Fysikk +47 481 0854
 Hanna Skjerve Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 John Alexander Skjerve Fysikk +47 481 0854
 Tor Arne Skjerve Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854

**Tidligere meritterte undervisarar ved NTNU**

 Tor Arne Skjerve Fysikk +47 481 0854	 Kjetil Johnsen Fysikk +47 481 0854	 John Skjerve Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Lars Skjerve Fysikk +47 481 0854
 John Skjerve Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854
 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854
 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854
 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854
 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854
 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854	 Eirik Rasmussen Fysikk +47 481 0854

Meritterte undervisarar som har gått ut med pensjon eller ikkje lenger er tilsette ved NTNU:

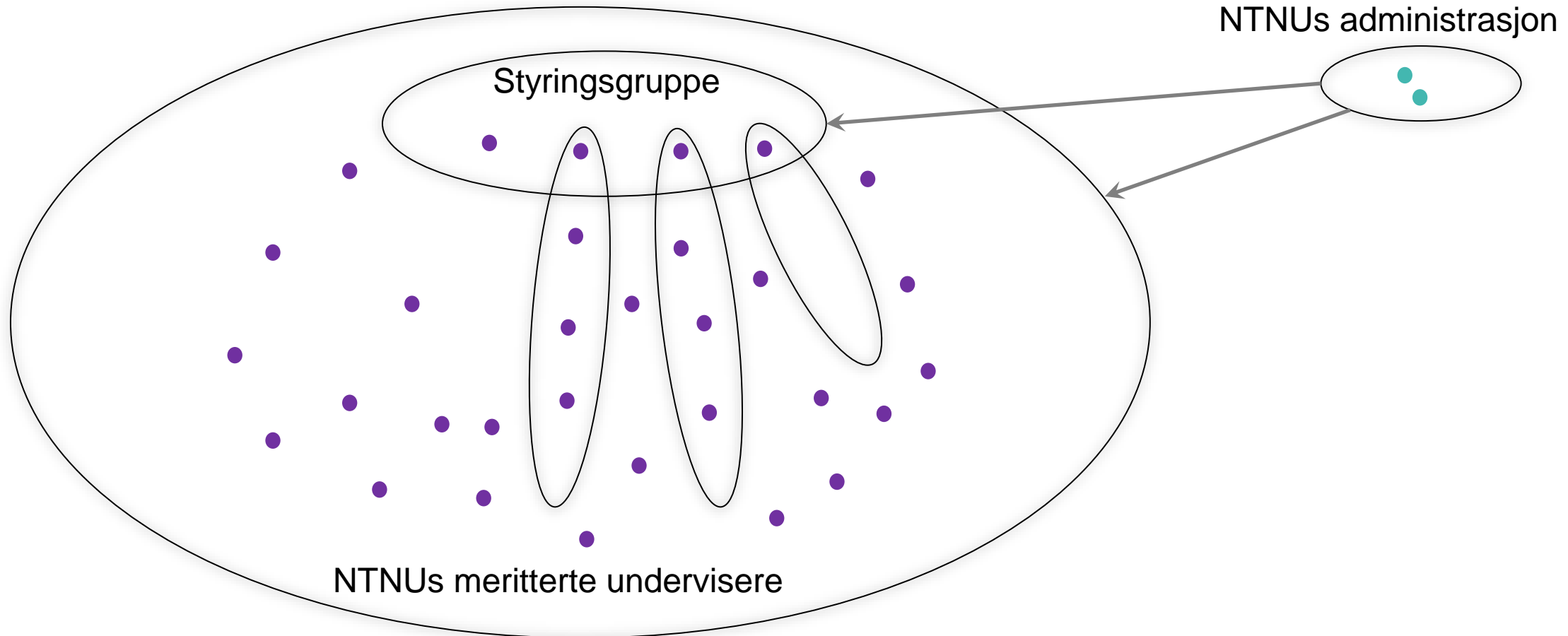
- Eirik Rasmussen
- John Skjerve
- Tor Arne Skjerve
- Anna Skjerve
- John Alexander Skjerve
- John Skjerve

# Nøkkelpunkter fra mandatet (2022)

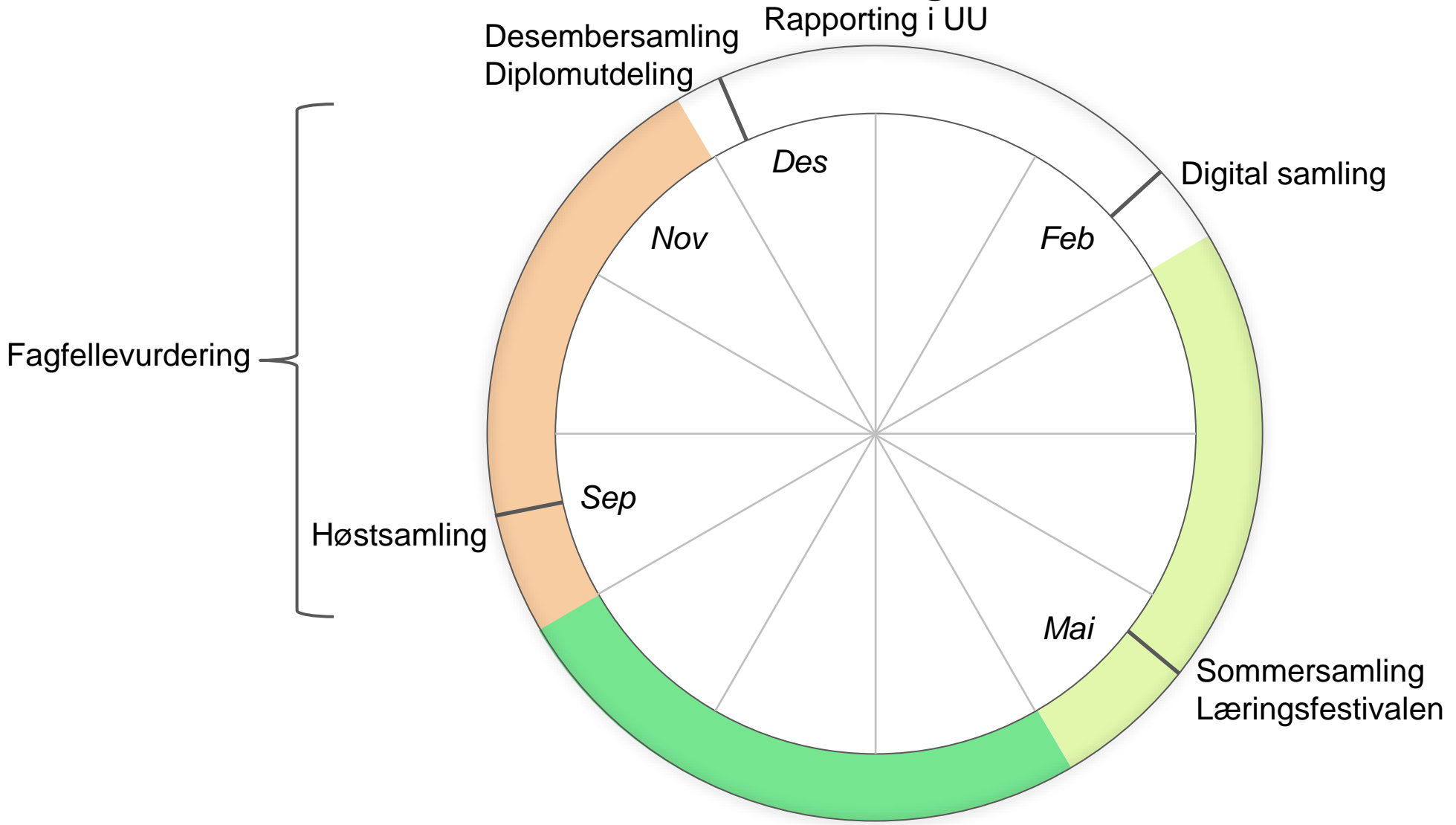


- Akademiet:
  - er et faglig **selvstendig** og **kollegialt fellesskap**
  - utvikler utdanningskvaliteten gjennom **erfaringsdeling** og **kunnskapsutvikling**
  - bidrar til å **etablere møteplasser** for **samtaler om undervisning og læring** for ansatte og studenter
  - **bidrar som fagfeller** ved utlysninger av status som merittert underviser
  - ...

# Organisering



# Årshjul



# Høstsamling med utdanningskveld



Foto: Ellen Fossvoll

## Hvordan skal fremtidens utdanning være på NTNU?

I NTNUs nye strategi legges grunnlaget for hva og hvordan morgendagens studenter skal lære. I dette strategiarbeidet står NTNU overfor krevende avveinger. Vi må tenke fremover; hvilken kunnskap og hvilke ferdigheter vil være avgjørende i et bærekraftig og konkurransedyktig samfunn? Hvordan kan vi heve utdanningskvaliteten og forberede studentene på en usikker fremtid? Hvilken kompetanse skal underviserne ha for at studentene skal oppnå den ønskede kompetansen og ferdighetene, og hvordan skal det legges tilrette for at underviserne skal utvikle seg? Spiller den fysiske utformingen av campus fortsatt en rolle for studentenes læring? Hvilken rolle skal KI og nettundervisning spille i utdanningsprogrammene?

NTNUs meritterte undervisere inviterer til en kveld hvor NTNUs valg av utdanningsstrategi blir diskutert.

Dato: 19. september 2024

Tid: 19.30 – 21.00

Sted: **Kantina Akryn**, Campus Kalvskinnet, Trondheim

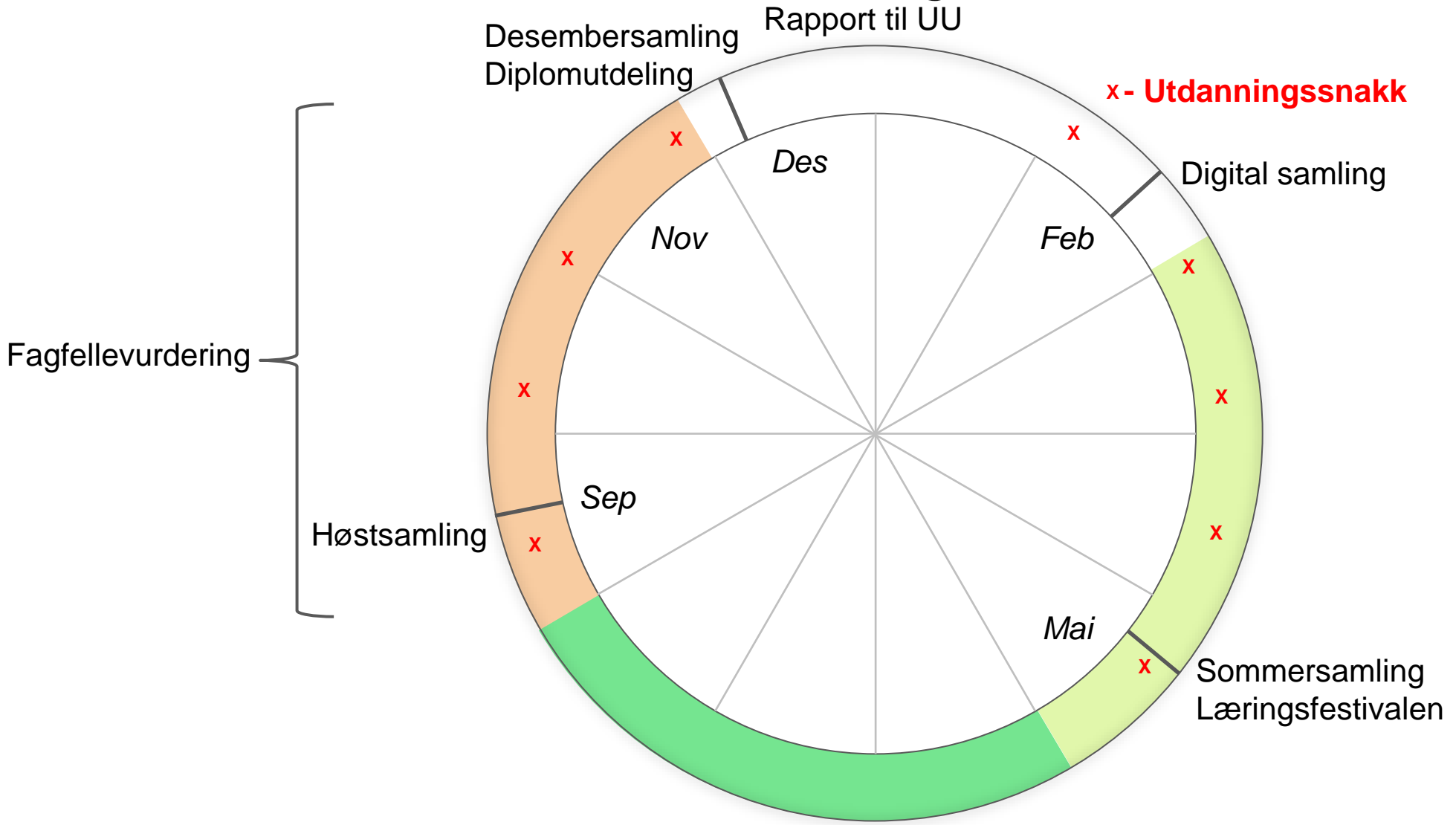
Påmelding: <https://s.ntnu.no/utdanningskveld>



Lenke til påmelding



# Årshjul



## Webinar 13: Programdrevet utvikling - studentenes helhetlige kompetanse i sentrum

Fredag 22.november kl. 08.30 - 09.00

## Webinar 14: Om å tørre, og om å ønske/ville, lære.

Fredag 6.desember kl. 08.30 - 09.00

Heidi Libæk Wold vil snakke om betydningen av sosial trygghet for å tørre å delta i studentaktive læringsaktiviteter. Hun vil også ta opp betydningen av å oppleve relevans og mening for å ønske deg kompetansen det tilbys læringsmuligheter i. Innen profesjonsfagene kombineres kunnskaper og ferdigheter til en praktisk handlingskompetanse (en praktisk klokskap). Studentene skal altså lære å utføre, gjøre, et arbeid og et yrke med klokskap.



Heidi L. Wold

[Påmelding](#)

## Se opptak av tidligere webinarer i Utdanningsnakk:

- + Kunnskapsbasert undervisning, v/Aslak Steinsbekk
- + Team-basert læring, v/Frank A. Kraemer
- + Medstudentvurdering - mer enn en vurderingsform, v/Rune Hjelsvold
- + Arbeidslivsrelevans - et spørsmål om identitet, ikke karriere, v/Kristine Ask
- + Studentaktiverende undervisning, v/Trine H. Andersen
- + Praksis i disiplinlag, v/Ellen Marie Bardal
- + How international accreditation is improving our assurance of learning, v/Paula Rice
- + Hvordan lykkes med praksisnær entreprenørskapsutdanning, v/Roger Sørheim
- + The role of innovation in teaching: Creating interactive problem-solving exercises, v/Jonathan Wright
- + Aktivitetsbasert emneorganisering, v/Lars Lundheim
- + Studentaktive undervisningsvideoer v/Alex Strømme