

Vedlegg 1:

A) Styret vedtar de nedenforstående studieprogrammene 1-3 opprettet fra 2016/17:

1. *Erfaringsbasert masterprogram i skolefag og lærerprofesjon* (90 studiepoeng) ved Fakultet for samfunnsvitenskap og teknologiledelse, med egenbetaling.
Kandidatenes tittel/gradsbenevnelse:
Master i skolefag og lærerprofesjon.
 2. *Internasjonalt masterprogram i Material Science and Engineering* (120 studiepoeng) ved Fakultet for naturvitenskap og teknologi.
Kandidatenes tittel/gradsbenevnelse:
Master in Material Science and Engineering.
 3. *Masterprogram i film- og medievitenskap* (120 studiepoeng) ved Det humanistiske fakultet.
Kandidatenes tittel/gradsbenevnelse:
Master i film- og medievitenskap.
- Det gis ikke ekstra basisbevilgninger eller ekstra strategi- og omstillingsmidler.
 - Antall studieplasser på programmene tas av fakultetets totale ramme, og opptaksrammene for de nye studieprogrammene vedtas i styresak 01.-02.12.2015 da rammetall for opptak til alle studieprogram ved nåværende NTNU i 2016/17 fastsettes.
 - Erfaringsbaserte masterprogram med egenbetaling går utenfor opptaksrammen.
 - Rektor fastsetter nivået på egenbetalingen etter forslag fra fakultetene i samråd med NTNU Videre. Forslag skal være fremmet overfor Rektor i god tid før kunngjøringen av studiet.

B) Styret vedtar de nedenforstående studieprogram 1-7 nedlagt fra og med 2016/17 hvilket innebærer at det fra og med høsten 2016 ikke blir tatt opp nye studenter til disse programmene:

1. *Bachelorprogrammet i dansevitenskap* (180 studiepoeng) ved Det humanistiske fakultet.
2. *Masterprogrammet i filmvitenskap* (120 studiepoeng) ved Det humanistiske fakultet.
3. *Masterprogrammet i medievitenskap* (120 studiepoeng) ved Det humanistiske fakultet.
4. *Det internasjonale masterprogrammet Master of Philosophy in Linguistics* (120 studiepoeng) ved Det humanistiske fakultet.
5. *Det internasjonale masterprogrammet Master of Science in Light Metals, Silicon and Ferroalloy Production* (120 studiepoeng) ved Fakultet for naturvitenskap og teknologiledelse.

6. *Nordic-Five-Tech-samarbeidsprogrammet Master of Science in Applied and Engineering Mathematics* (120 studiepoeng) ved Fakultet for informasjons-teknologi, matematikk og elektroteknikk, i henhold til enighet mellom samarbeidspartnerne.
 7. *Nordic-Five-Tech-samarbeidsprogrammet Master of Science in Sustainable Urban Transition* (120 studiepoeng) ved Fakultet for arkitektur og billedkunst, i henhold til enighet mellom samarbeidspartnerne.
- Studenter som allerede er tatt opp til studieprogrammene som legges ned fra og med studieåret 2016/17 får fullføre sine studier innenfor normert studietid, og fakultetene avgjør individuelle tilpassinger ut over dette.