

Vedlegg 2: Opplysninger som bes rapportert inn fra fakultetene for studieåret 2022/2023. Tabellen angir studieprogram som skal lyskes ut i både internasjonalt og nordisk opptak. Gul markering viser det som er endret som følge av feil i tabellen for internasjonalt opptak.

Forklaring til hva som skal fylles inn tabellen:

Felt	Forklaring
Studieprogramnavn	Fyll inn navn på studiet, og nivå (årsstudium, bachelor eller master). Dersom studieprogrammet skal tilbys på deltid og/eller samlingsbasert/nettbasert må det opplyses om dette
Søknadskode	Sett inn søknadskoden for programmet, både lokalt opptak, samordna opptak og internasjonalt opptak. For nye programmer der denne ikke er opprettet enda kan kolonnen stå tom
Studiested	Oppgi hvilket studiested studieprogrammet skal tilbys ved
Antall budsjetterte studieplasser?	Hvor mange studenter ønskes det ved oppstart av studiet (antall møtt-registrerte ved oppstart)
Ønskes adgangsregulert?	Dersom studieprogrammet ønskes adgangsregulert, skriv JA i kolonnen. Forslag til opptaksramme 21/22 vil angi nivået på adgangsreguleringen. Hvis studieprogrammet ikke ønskes adgangsregulert er det tilstrekkelig å skrive NEI i denne kolonnen.
Skal programmet også ha oppstart vårsemesteret 2022?	Dersom studieprogrammet også skal ha oppstart våren 2022 (lokalt opptak) skriv JA i dette feltet. Presiser gjerne om det skal gå både høst og vår, eller om det kun skal gå vår.
Er akkrediteringskravene oppfylt?	Det er fakultetenes ansvar å sjekke om akkrediteringskravene i studiekvalitetsforskriften §3-1 til §3-3 og kapittel 2 i studietilsynsforskriften er oppfylt. Dersom det ikke er det ber vi om en redegjørelse for hvilke krav som ikke er oppfylt

Studieprogramnavn	Søknadskode	Studiested	Opptaksramme 2021/2022	Budsjetterte plasser?	Ønskes adgangsregulert?	Oppstart vår (både vår og høst, eller bare vår)?	Er akkrediteringskravene oppfylt?
Computer Science – master (M-INF)	2017 (internasjonalt) 4008 (nordisk)	Tromsø	10	10	Nei	Nei	Ja
Molecular Sciences (M-KJEMI)	2010 (internasjonalt) 4009 (nordisk)	Tromsø	10	10	Nei	Nei	Ja
Mathematical Sciences – master (M-MAT)	2003 (internasjonalt) 4010 (nordisk)	Tromsø	10	30 ⁱ	Nei	Ja, både høst og vår ⁱⁱ	Ja
Geology – master (M-GEO)	2026 (internasjonalt)	Tromsø	35	35 ⁱⁱⁱ	Ja	Nei	Ja

	4007 (nordisk)						
Physics – master (M-FYS)	2022 (internasjonalt) 4006 (nordisk)	Tromsø	15	15 ^{iv}	Nei	Ja, både høst og vår	Ja
Technology and safety in the high north – master (M-TECHSAFE)	2037 (internasjonalt) 4021 (nordisk)	Tromsø	20	20	Ja	Nei	Ja

ⁱ IMS har informert om at studieplassene er fordelt med 15 plasser til internasjonalt opptak og 15 plasser til nordisk opptak.

ⁱⁱ I innmelding av studieprogram som skulle lyskes ut i internasjonalt opptak ble det opplyst om feil oppstart for dette studieprogrammet. Det skal ha oppstart/opptak både høst og vår.

ⁱⁱⁱ IG har informert om at studieplassene er fordelt med 10 plasser til internasjonalt opptak og 25 plasser til nordisk opptak.

^{iv} I innmelding av studieprogram som skulle lyskes ut i internasjonalt opptak ble det feil i opptaksrammen for dette studieprogrammet. IFT har i ettertid informert om at det skal være totalt 15 studieplasser fordelt med 7 plasser til internasjonalt opptak og 8 plasser til nordisk opptak.