

Veiledning til utfylling av tabellene

Egenrapporteringen skal brukes til å belyse hvordan studietilbudet oppfyller kravene i studietilsynsforskriften.

Regnearket inneholder tre ark som skal fylles ut:

[Fagmiljø > 0.1 årsverk](#)

[Fagmiljø < 0.1 årsverk](#)

[Antall studenter](#)

Der det er nødvendig, kan dere legge inn kommentarer i siste kolonne i tabellene.

Veiledning til enkelte kolonner

Stillingsbetegnelse: Aktuelle stillingsbetegnelser er beskrevet i FOR 2006-02-09 nr. 129: Forskrift om ansettelse og opprykk i undervisnings- og forskerstillinger, kap.1 (professor, dosent, førsteamanuensis, førstelektor, høyskolelektor, universitetslektor, høyskolelektor, høyskolelærer). Velg fra nedtrekksliste ved å markere cellen og klikke på pilen ved siden av hver celle.

Hovedstilling: Angi om personene har hovedstilling ved institusjonen eller ikke. Velg fra nedtrekksliste ved å markere cellen og klikke på pilen ved siden av hver celle.

Ansettelsesforhold: Oppgi om personen er ansatt Fast, Midlertidig eller som Timelærer. Hvis timelærer har førstestillingskompetanse må dette angis i kommentarfeltet. Velg fra nedtrekksliste ved å markere cellen og klikke på pilen ved siden av hver celle.

Faglige årsverk: Oppgi personens årsverksinnsats i hhv. U&V (Undervisning og veiledning), FoU (Forsknings- og utviklingsarbeid) og Annet (tekniske og administrative oppgaver av faglig karakter direkte knyttet til studiet). Innholdet i "Annet" kan om ønskelig spesifiseres i kommentarfeltet. Totalt årsverk menes her det totale årsverket (stillingsstørrelsen) som personen bidrar med i studietilbudet, dette regnes ut som sum av **Årsverk i andre studietilbud:** Oppgi størrelse på årsverksinnsats i andre studietilbud.

[Lenke til studietilsynsforskriften](#)

[Lenke til forskrift om ansettelse og opprykk](#)

Tabell 1: Fagmiljøets faglige bidrag i studietilbudet på rapporteringstidspunktet (for de som bidrar med mer enn 0,1 årsverk i studietilbudet)

Tabellen skal gi en kvantitativ oversikt over fagmiljøet, per studiested. Samme faglig ansatte kan selvfølgelig oppgis for eventuelle ulike studiesteder. Innsatsen til de ansatte oppgis i **Årsverk** i følgende form: Et helt årsverk = 1,0, et halvt årsverk = 0,5 etc. Årsverk under 0,1 årsverk skal oppgis i egen tabell. Veiledning til enkelte av kolonnene

Oppgi timetall for et årsverk:	
Årsverk totalt (regnes ut automatisk):	7,7

Navn på ansatte som bidrar faglig inn i studietilbudet	Stillingsbetegnelse (velg i nedtrekksliste)	Hovedstilling (velg i nedtrekksliste)	Ansettelsesforhold (velg i nedtrekksliste)	Undervisnings-/veiledningsområde i studiet	Andel av faglig årsverk i studietilbudet - undervisning og veiledning	Andel av faglig årsverk i studietilbudet - FoU	Andel av faglig årsverk i studietilbudet - Annet	Andel av faglig årsverk i studietilbudet - Total	Andel av årsverk i andre studietilbud - oppgi hvilket(t) studietilbud i kommentarkolonnen	Relevant praktisk-pedagogisk kompetanse	Kommentar
						0					
Dag Lukkassen	Professor	Ja	Fast	Matematikk	0,2	0	0	0,2	0,8	Realkompetanse	
Lars Erik Persson	Professor	Ja	Time	Matematikk	0,2	0	0	0,2	0,2	Lærerrutdanning	
Arne Lakš	Professor	Ja	Fast	Matematikk	0,2	0	0	0,2	0,8	PPU	
Ragnhild Johanne Rensaa	Professor	Ja	Fast	Matematikk/veileder	0,4	0	0	0,4	0,6	Ja	
Andrey Piatnitsky	Professor	Ja	Fast	Matematikk	0,4	0	0	0,4	0,6	Ja	
Knut Foshaug	Universitetslektor	Ja	Fast	Matematikk	0,2	0	0	0,2	0,8	Ja	
Per Ødegaard	Universitetslektor	Ja	Fast	Matematikk/fysikk	0,8	0	0	0,8	0,2	Ja	
Tore H. Johansen	Førsteamanuensis	Ja	Fast	Kjemi	0,2	0	0	0,2	0,8	Ja	
Hilde Henriksen	Universitetslektor	Ja	Fast	Matematikk/fysikk	0,9	0	0	0,9	0,1	PPU	
Arild Steen	Universitetslektor	Ja	Fast	Matematikk	0,1	0	0	0,1	0,9	Ja	
Hans Richard Movik	Universitetslektor	Ja	Fast	Matematikk	0,1	0	0	0,1	0,9	Ja	
Hugo Remlo	Universitetslektor	Ja	Fast	Fysikk	0,4	0	0	0,4	0,6	Ja	
Irina Pettersen	Førsteamanuensis	Nei	Fast	Matematikk/veileder	0,3	0	0	0,3	0,3	Ja	
Frode Næsje	Universitetslektor	Ja	Fast	Matematikk	0,2	0	0	0,2	0,8	Ja	
Lubomir Todorov Dechevsky	Professor	Ja	Fast	Matematikk/veileder	0,3	0	0	0,3	0,7	Ja	
Gábor Szébig	Førsteamanuensis	Ja	Fast	Matematikk	0,2	0	0	0,2	0,8	Ja	
Per Johan Niclason	Professor	Ja	Fast	Matematikk	0,2	0	0	0,2	0,8	Ja	
Frank Melandsø	Professor	Ja	Fast	Fysikk	0,1	0	0	0,1	0,9	Ja	
Ingrid Mann	Professor	Ja	Fast	Fysikk	0,1	0	0	0,1	0,9	Ja	
Mojtaba Moatamedi	Professor	Ja	Fast	Fysikk	0,2	0	0	0,2	0,8	Ja	
Klas Pettersen	Førsteamanuensis	Ja	Fast	Matematikk/veileder	0,1	0	0	0,1	0,9	Ja	
Muhammad Shakeel Virk	Professor	Ja	Fast	Fysikk	0,3	0	0	0,3	0,7	Ja	
Trond Eriksen	Førsteamanuensis	Ja	Fast	Pedagogikk	0,8	0	0	0,8	0,2	Universitetspedagogikk	
Bjørn Christian Nilsen	Førstelektor	Ja	Fast	Pedagogikk	0,2	0	0	0,2	0,8	PPU	
Bjørn Tore Esjeholm	Førsteamanuensis	Ja	Fast	Naturfagdidaktikk	0,3	0	0	0,3	0,7	PPU	
NN	Førsteamanuensis	Ja	Fast	Matematikdidaktikk	0,3	0	0	0,3	0,7	PPU	Innleie fra fagmiljøet i Tromsø

Tabell 2: for fagmiljøet som bidrar med mindre enn 0,1 årsverk i studietilbud

[Veiledning til enkelte av kolonnene](#)

Ansatte som bidrar faglig	Stillingsbetegnelse (velg i nedtrekksliste)	Ansettelsesforhold (velg i nedtrekksliste)
---------------------------	--	---

det

Emner der den ansatte bidrar	Andel av årsverk i andre studietilbud - oppgi hvilke(t) studietilbud i kommentarkolonnen
------------------------------	--

Relevant praktisk-pedagogisk kompetanse	Kommentar
---	-----------