

From: Odd Erik Garcia <odd.erik.garcia@uit.no>

Date: Wednesday, 16 May 2018 at 18:00

To: Camilla Brekke <camilla.brekke@uit.no>

Cc: Geir Antonsen <geir.antonsen@uit.no>

Subject: Re: Avsetninger ved instituttene

Hei Camilla

Her er punktvis svar på dine forespørsler om avsetninger ved IFT.

1. IFT har ved inngangen til 2018 avsetninger på totalt kNOK 17 165. Av dette er frie avsetninger kNOK 7 845 og bundne avsetninger kNOK 9 320. Se vedlagt tabell over avsetninger per prototype.
2. Vedlagt er også tabell for vedtatt/avtalt/planlagt bruk av frie avsetninger. Periode for overføring/bruk er angitt, og gjennom dette årstall. Det er så langt planlagt å bruke kNOK 10 060 av avsetningene, altså mer enn de frie avsetningene vi hadde ved inngangen til 2018.
3. Som du ser av vedlegget har vi et særlig fokus med bruk av frie avsetninger på å bygge opp yngre kandidater som på sikt vil være i posisjon til å fremme/lede større forskningsprosjekter. Det er heldigvis mange slike kandidater ved IFT.

Det gjøres oppmerksom på at mye av denne bruken av frie avsetninger er etter allerede inngåtte avtale med kandidater og fakultet, og en del av dem er allerede vedtatt i instituttstyret. All bruk underbygger strategien for fakultetet og årsplanene til instituttet. Dette omfatter etterliv for CIRFA samt satsning på større forskningsprosjekter innen optikk, romfysikk og fornybar energi.

Når det gjelder bundne avsetninger, så kan det legges til at IFT bygger opp betydelig avsetninger i forbindelse med ARC. I tillegg har vi flere prosjekter med toppfinansiering (CIRFA, ERC Balpreet, MSCA-IF Krishna), flere tematiske satsinger (Torbjørn, Balpreet, Robert) og flere oppstartspakker (Ingrid, Jana, Matteo) som alle bidrar en del i sum. Vi har MNOK 3,6 i bundne midler til rekrutteringsstillinger ved inngangen av året på grunn av sene ansettelser.

Overordnet har vi en plan for bruk av frie avsetninger som virker å være helt i overensstemmelse med fakultetets ønsker. Geir og jeg er selvfølgelig tilgjengelig for diskusjoner rundt disse satsningene hvis dere ønsker det.

God helg og god 17. mai!

Med vennlig hilsen
Odd Erik Garcia

Professor / Instituttleder
Institutt for Fysikk og Teknologi
UiT Norges Arktiske Universitet
9037 Tromsø