

Årsmelding 2025

Tromsø forskningsstiftelse, org. nr. 991 934 928

1. Om Tromsø forskningsstiftelse

Tromsø forskningsstiftelse (TFS) er opprettet av filantrop og industribygger Trond Mohn i stiftelsesdokument av 28. mars 2007. Tromsø forskningsstiftelse har som formål å støtte langsiktig grunnleggende forskning og forskningsfremmende tiltak, herunder forskningsstrategiske rekrutteringstiltak, ved UiT Norges arktiske universitet (UiT). Stiftelsen kan også støtte tilsvarende formål ved andre institusjoner i landsdelen når dette innebærer samarbeid med UiT.

Stiftelsen har mottatt 2 donasjoner fra Trond Mohn på hhv. 100 MNOK (i 2007) og 300 MNOK (i 2015). I henhold til avtalen med donator har midlene blitt disponert innen 10 år etter hver donasjon. Alle midlene var disponert i 2021, og da var det totalt bevilget 504 MNOK til ulike forskningsprosjekter ved UiT.

Fra og med juni 2023 har Trond Mohn forskningsstiftelse (TMF) satt av en årlig sum til prosjekter ved UiT (TMFs UiT-satsing), jf samarbeidsavtale datert 16. juni 2023 (oppdatert avtale signert 3. januar 2025). TFS har ansvar for utlysninger, søknadsbehandling, kvalitetssikring, og utarbeider tildelingsvedtak til prosjekter ved UiT.

2. Stiftelsens kapital

Ved utgangen av 2025 var markedsverdi av porteføljen i renter og verdipapirer 75 MNOK, mens bankinnskudd var på 1,9 MNOK. Styret i stiftelsen vedtar årlig stiftelsens forvaltningsstrategi for å sikre at forvaltningen er i tråd med stiftelsens overordnede formål og virkeperiode.

I 2025 har stiftelsens kapital blitt forvaltet av SpareBank 1 Forvaltning. Styret i stiftelsen holdes løpende orientert om aktiviteten i henhold til forvaltningsstrategien og resultatene av denne.

I tråd med stiftelsens risikoevne skal det ikke investeres i aksjemarkedet. Det skal i hovedsak plasseres i Investment grade rentefond forvaltet av anerkjente norske og internasjonale forvaltere, mens renteplasseringer i high yield fond og fondsobligasjoner i norske banker ikke skal overstige 20%.

Styret er klar over risikoen for verdisvingninger i finansmarkedene og har redusert risikoprofilen i porteføljen nå som stiftelsen nærmer seg å ha forpliktet kapitalen til sine formål.

Forvaltning av stiftelses kapital i 2025 oppnådde en avkastning på 4,5 MNOK – tilsvarende 5,6%. Avkastningen ble dermed høyere enn 2,5%, som er angitt i TFS sin likviditetsprognose.

3. Stiftelsens tildelinger og virksomhet

Stiftelsens overordnede mål er å omsette stifterens intensjoner og pengegaver til god forskning – til beste for samfunnet som i neste omgang skal få nytte av forskningsresultatene. Stiftelse har også som mål å fremme merverdi utover ren finansiering.

Per 31.12.25 var det bevilget totalt 504 MNOK, som stammer fra gave 1 (2007) og gave 2 (2015) fra Trond Mohn. Av dette er 464 MNOK utbetalt, mens prosjektgjelden ved årsskiftet var 39 MNOK, der 19 MNOK er kortsiktig gjeld som kan komme til utbetaling i løpet av 2026. Før tildeling evalueres alle

prosjekter av uavhengige eksperter innen de aktuelle fagfeltene, for å sikre at det er forskning av høyeste kvalitet som vinner frem.

Stiftelsens årlige tildelingsaktivitet skjer i samarbeid med Trond Mohn forskningsstiftelse (TMF), jf samarbeidsavtalen datert 16. juni 2023 om TMFs UiT-satsing. Tromsø forskningsstiftelse har besluttet at tildelingene knyttet til samarbeidsavtalen skal gå til TFS Starting Grant programmet i partallsår og til tematiske satsinger i oddetallsår. I 2025 innstilte Tromsø forskningsstiftelse på tildeling til tre TFS Tematiske satsinger: Lie-Størmer Senter, Theracan og Fusenow, og endelig tildelingsvedtak fra Trond Mohn forskningsstiftelse var på 56 MNOK over opptil 6 år til disse prosjektene. Tildelingene knyttet til samarbeidsavtalen kostnadsføres ved Trond Mohn forskningsstiftelse og vil derfor ikke vises i Tromsø forskningsstiftelses regnskap.

Tildelingene generelt går til å finansiere prosjekter som skal bidra til kompetansebygging og tematiske forskningssatsinger ved UiT eller institusjoner i landsdelen som samarbeider med UiT. I tillegg til gavene fra Tromsø forskningsstiftelse, og fra 2023 Trond Mohn forskningsstiftelse, bidrar også vertsinstisusjonene med egne midler og ressurser til prosjektene.

Fem prosjekter (fra den opprinnelige gaven) har levert sluttrapport i 2025: To TFS Starting Grant (Andreia Plaza-Faverola og Audun Theodorsen) og tre tematiske satsinger (Female football Research Center (FFRC), Joint programme: Pure Mathematics in Norway (PMN-TFS) og Symmetry in Quantitative and Algorithmic Real Algebraic Geometry (Cordian Riener)).

Den internasjonale Mohnprisen, for fremragende forskning relatert til Arktis, er opprettet i samarbeid mellom Academia Borealis, Tromsø forskningsstiftelse og UiT Norges arktiske universitet. Prisen på 2 MNOK deles ut annet hvert år. Mohnprisen ble første gang utdelt i 2018. Professor John P. Smol, ved Queen's University i Canada, var den 5. vinner av Mohnprisen, og dette ble kunngjort 3. desember 2025.

Det fjerde kullet i det 2-årige karriereprogram UiT Aurora Outstanding nærmer seg avslutning ved årsskiftet. UiT Aurora Outstanding er et samarbeid mellom UiT og TFS, der TFS Starting Grant kandidatene er blant deltakerne i programmet.

Stiftelsen har i 2025 fortsatt arbeidet med å øke synligheten for forskningen som finansieres. Stiftelsen har egen nettside og Facebook-side. I tillegg sender stiftelsen ut nyhetsbrev 3-4 ganger i året.

4. Organisering av stiftelsens arbeid, likestilling og det ytre miljø

Tromsø forskningsstiftelse styret har hatt fire styremøter i 2025 og behandlet 43 saker. Stiftelsen har arbeidet med oppfølging av pågående prosjekt, tildeling av TFS Tematisk satsing, UiT Aurora Outstanding programmet og drift av stiftelsen. Det ble gjennomført to dialogmøter mellom UiT og TFS i 2025.

Stiftelsen har et vitenskapelig rådgivende utvalg, sammensatt av anerkjente fagpersoner, hvorav et internasjonalt medlem med god innsikt også i norsk forskning. Rådgivende utvalg bistår stiftelsen i vurdering av innkomne søknader, ved å foreslå fageksperter innen hvert fagfelt til å evaluere søknadene og avgi innstilling til stiftelsens styre. Rådgivende utvalg blir i tillegg orientert om fremdriften i igangsatte prosjekter.

Stiftelsen har ingen ansatte. Stiftelsen har en liten administrasjon bestående av administrativ leder Unn Sørnum (innleid fra Norinova AS), som bistås av ansatte fra Trond Mohn forskningsstiftelse. Unn Sørnum bistår også i administrative oppgaver for Trond Mohn forskningsstiftelse. Styret har fem medlemmer og to møtende varamedlem (tre kvinner og fire menn). Stiftelsen diskriminerer ikke kjønn ved valg av styremedlemmer.

Stiftelsen forurenser ikke det ytre miljø.

Aider er regnskapsfører, SpareBank 1 Forvaltning forvalter kapitalen og PWC er stiftelsens revisor.

5. Avsluttende kommentarer

Styret kjenner ikke til noen forhold for bedømmelsen av stiftelsens stilling og resultat av virksomheten som ikke framgår av balanse, resultatregnskap, noter og styrets beretning.

Stiftelsen mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av stiftelsens eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat. I samsvar med regnskapsloven bekreftes at forutsetningen for fortsatt drift er til stede.

Tromsø, 19. mai 2026

.....
Marit Reigstad
Styreleder

.....
Jørgen Berge
Styremedlem

.....
Oddveig Åsheim
Styremedlem

.....
Hans Kristian Hernes
Styremedlem

.....
Rune Sundset
Styremedlem