

Innspill til FoU fra UM

Det kom inn totalt 4 søknader fra UM til FoU-termin for 2022-23, hvorav alle søkte om to semester.

Alle søknadene kom inn innen fristens utløp og alle tilfredsstillende formålet med FoU terminen ved UiT. Det er søknader som klart støtter opp omkring UM sin kjernevirksomhet og som vil bidra til ny kunnskap og være til faglig utvikling. Alle søkere vil ha nytte av reell mulighet til å drive sammenhengende forsknings. Slik at alle søknadene er funnet tilfredsstillende forankret i UMAK og UiT sin strategi.

Utganger av publiseringspoeng har ikke blitt foretatt ned på individnivå da dette ikke er i tråd med DORA erklæringen. Som et mål på FoU aktivitet er det brukt arbeider registret i Cristin-systemet hos de enkelte søkerne siste 4 årene. Alle søknadene som er sendt inn har tilfredsstillende arbeidsplaner, men det usikkerhet omkring finansieringsplanene. Med unntak av Roger Jørgensen sin finansieringsplan som dekkes av annum. Roger skal heller ikke reise på opphold utenfor Tromsø. Silje har angitt i sin søknad hvor hun planlegger å oppholde seg, men har ikke eksplisitt lagt en plan for søk ekstern finansiering eller hvordan man skal dekke inn vikar for å drifte Polarmuseet. Med unntak av Roger er det da en del usikkerhet omkring finansiering som vil påvirke arbeidsplanene, men Inger og Antony har foreslått flere alternativer.

UM har i henhold til retningslinjene gjort en prioritering mellom de 4 søknadene og etter beste evne har fulgt de kriteriene for prioritering som er angitt i retningslinjene. Da enkelt parameter ikke er tilgjengelig eller relevant har UM valgt å vektlegge terminens betydning for:

- Det omsøkte prosjektets kvalitet og nytteverdi for instituttet/fakultet fremover, og plan for kompetansedeling med kollegaer
- Terminens betydning for bygging/vedlikehold av nasjonalt og internasjonalt faglig nettverk,
- Andel resultater som bidrar til åpen vitenskap: publikasjoner med åpen tilgang, åpne data, åpne kildekoder, åpen metodologi, åpen fagfelleevaluering, åpne læringsressurser, etc.
- Søknadsinitiativ og bevilgede midler fra eksterne finansieringskilder siste 4 år
- FoU aktivitet og formidling som publisert i Cristin-systemet
- Stort omfang av administrative oppgaver og utvalgsarbeid (ut over det som er vanlig for stillingen) i opptjeningsperioden

Retningslinjene sier at tildelingen av termin kan gis om driften av enheten tilsier det, og for Silje Gaupseth sin del er det viktig å få på plass en vikarordning som kan drifte Polarmuseet tilfredsstillende i perioden. FoU terminen som et verktøy for å etablere seg og som en stimuleringsmekanisme er veldig tydelig for Silje, som har en større andel administrasjon knyttet til den daglige driften av Polarmuseet enn andre i førstestilling. Silje planlegger opphold ved UiO hvor faglig nettverk innen normbrytende liv og praksis skal utforskes i en museal sammenheng. Den faglige aktiviteten er sterk knyttet til hennes søknad til NFR, og viser vilje til å ta en faglig retning. For Inger og Antony er ambisjonene om et Center of advanced studies (CAS) i Oslo innen rekkevidde og vil gi et løft til fagområdet og ikke minst fagmiljøet. Roger legger vekt på å slutføre flere prosjekter, men

mer avgjørende er det at Roger i løpet av terminen skal søke NFR midler som vil styrke faget og miljøet ved UiT. Roger leder en forskningsgruppe ved UM og sammen med faglig program for arkeologi ved UM ser jeg at nytteverdi for instituttet er knyttet til en intensivering av innsatsen å få fulgt opp forskningsplanene til forskningsgruppen ArcArc.

Når man skal ranger på de gitte kriteriene er Inger og Antony de som skiller seg ut med stor aktivitet og som har toppforskerstatus. Dette miljøet krever eksterne midler for å oppholdes, og UM ser at en FoU termin vil være et nyttig verktøy for å få dette til å lykkes.

Videre legger UM til grunn at yngre medarbeidere bør ha større utbytte av å bygge nettverk enn de i slutfasen. Dette vil også være i tråd med strategien om karriereutvikling ved UM og rangere Silje på 3 plass med forbehold om finansiering/ordning av vikar før endelig tildeling av termin.

UM har 3 arkeologer som vil kunne dekke primæroppgavene ved UM ved at to ikke er i termin. Selv om Roger sin termin vil svekke UMs kapasitet innen kulturminneforvaltningen og samlingsforvaltning, vil det være mulig og man kan benytte muligheten til å forskyve terminen om det skulle bli akutt.

Tabellen under viser oversikten FoU-arbeider av Cristin fra 2017 frem til i dag.

	Inger	Antony	Silje	Roger
FoU-resultater 2017-2021 (vitenskapelig)	19	15	1	4
Andre reg. i cristin	98	32	30	14

Museet har 21 vitenskapelige i førstestillinger og ser at den daglige driften av samlingene vil bli berørt. Men årets søkere komme fra forskjellige fag og dermed bør det kunne være mulig at 4 går ut i termin. Totalt sett er ikke fagmiljøene ved UM store og FoU terminer er dermed et viktig verktøy for kompetanseheving og UM takker for søknadene.

Følgende rangering er basert på retningslinjene og foreslår at UMAK innstiller alle 4 til FoU-termin i perioden 2022-23.

1. Inger Greve Alsos
2. Antony Brown
3. Silje Gaupseth*
4. Roger Jørgensen

Mvh

Geir Rudolfson

*forbehold om en løsning som dekker oppgaven som daglig leder.

SØKNADSSKJEMA FOR FORSKNINGS- OG UTDANNINGSTERMIN**Til grunn for utlysningen ligger:**Retningslinjer for fordeling av FoU¹-termin

Universitetsstyret i sak S 03-10, revidert i sak S 22-14, F 20-17 og F 1-19

SØKER	
Navn:	Antony Gavin Brown
Stilling:	Professor
Institutt/enhet:	UMAK/Museum
TIDSROM FOR FoU-TERMIN	
Semester/år	Høst 2022/vår2023
ANSIENNITET (Retningslinjenes pkt. 1 og 4)	
A) For søkere som ikke har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
<u>Fast tilsatte</u> i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.3)	Dato for tilsetting: Oct 1st 2018
<u>Midlertidig tilsatte</u> i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.4)	Dato for tilsetting:
Arbeidsfordeling mellom undervisning/samlingsarbeid/formidling og forskning/kunstnerisk utviklingsarbeid i din stilling, oppgi prosent.	70% betalt av ERC for forskning og 30% for forskning og pliktarbeid (inkludert polleninnsamling)
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	ingen
Total ansiennitet	ca 4 ved oppstart av sabbatsperiode
B) For søkere som har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
Når hadde du sist FoU-termin? (semester og år)	ingen
Godkjent rapport (dato)	-
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	-
Total ansiennitet i tellende stilling?	-


¹ FoU= Forskning- og utviklingsarbeid. FoU innbefatter kunstnerisk utviklingsarbeid.

UNDERVISNING, VEILEDNING OG ADMINISTRASJON	
Hvordan skal undervisning ivaretas i FoU-terminen?	Jeg har ingen undervisning, men doktorgradsstudentene mine vil fortsatt bli veiledet med et møte annenhver uke.
Hvordan skal veiledning ivaretas i FoU-terminen?	Jeg vil fortsette å veilede på alle prosjekter (TerrACE, Ecogen, AfterIce)
Hvordan skal administrasjon/andre oppgaver ivaretas i FoU-terminen?	Arbeid med pollen og makrofossil samlingen vil bli satt på vent. Det samme gjelder formidling utover egen forskningsformidling.
Veiledning av mastergrads- og ph.d.-studenter skal normalt videreføres i FoU-terminen: Oppgi navn på studentene (Retningslinjenes pkt. 6.3)	
Aya Komatsu, 1st supervisor (2019-2024) Tulug Ataman, 1st supervisor (2019-202) Luke Parker, 2nd supervisor, (2020-2025)	
FoU-RESULTATER (Retningslinjenes pkt. 3.3)	
Jeg bekrefter at alle mine FoU- - resultater er registrert i Cristin eller andre kanaler med sammenlignbar status i fagfeltet.	Ja
Før opp eventuelle arbeid som er antatt for publisering/utgivelse/framstilling i konsert/utstilling o.l, men ikke er gjort offentlig tilgjengelig ennå.	<p>Zhao, P., Fallu, D.J., Cucchiario, S., Tarolli, P., Waddington, C., Cockroft, D., Snape, L., Lang, A., Doetterl, S., Brown, A.G., Van Oost, K. Subm. SOC stabilization mechanisms and temperature sensitivity in old terraced soils. Accepted in Revision. <i>Soil Biology Biochemistry</i></p> <p>Cucchiario, S., Paliaga, G., Fallu, D.J., Walsh, K., Zhao, P., Van Oost, K., Snape, L., Lang, A., Pears, B., Brown, A.G. and Tarolli, P. Subm. Volume estimation of soil stored by agricultural terrace systems: a geomorphometric approach. Accepted in Revision. <i>Catena</i></p> <p>Brown, A.G., Rhodes, E., Davis, S., Zhang, Y, Pears, B., Whitehouse, N.J., Bradley, C., Bennett, J., Schwenninger, J-L., Firth, E., Firth, A., Hughes, P., , Walling, D. E. Accepted in Revision. Late Quaternary evolution of a lowland anastomosing river system: geological-topographic inheritance, non-uniformity and implications for biodiversity and management. <i>Quaternary Science Reviews</i></p> <p>Dilli P. Rijal, Peter D. Heintzman, Youri Lammers, Nigel G. Yoccoz, Kelsey E. Lorberau, Iva Pitelkova, Tomasz Goslar, Francisco Javier Ancin Murguzur, J. Sakari Salonen, Karin F. Helmens, Jostein Bakke, Mary E. Edwards, Torbjørn Alm, Kari Anne Bråthen, Antony G. Brown, Inger G. Alsos. Accepted in Revision. Holocene plant diversity revealed by ancient DNA from 10 lakes in northern Fennoscandia. <i>Science Advances</i></p> <p>Brown, A. G., Walsh, K., Fallu, D. Cuchiarro, S. and Tarolli, P. Accepted in Revision. European agricultural terraces and lynchets: From archaeological theory to heritage management. <i>World Archaeology</i></p> <p>Brown, A.G., Van Hardenbroek, M., Fonville, T., Davies, K., Mackay, H., Murray, E., Head, K., Barratt, P., McCormick, F., P, Ficetola, G.F., Henderson, A., Crone, A., Cavers, G., Langdon, P.G., Whitehouse, N. J., Pirrie, D., Alsos, I.G. Accepted in Revision. Ancient DNA, Lipid Biomarkers and Palaeoecological Evidence Reveals Construction and Life on early Medieval Lake Settlements. <i>Scientific Reports</i></p> <p>Brown, A. G., Bradley, C. Accepted in Revision. Temperate and Boreal Floodplain Wetlands. In: F. Wittmann, L. Weryher and W. Junk (Eds.) <i>Encyclopedia of Inland Waters</i>, Elsevier, Amsterdam.</p>

	Cucchiaro, S., Fallu, D.J., Zhao, P., Walsh, K., Van Oost, K., Brown, A.G. and Tarolli, P. Accepted in Revision. Multiplatform-SfM and TLS data fusion for monitoring agricultural terraces in complex topographic and land cover conditions. <i>Remote Sensing</i>
Kriterier for FoUarbeid som kan danne grunnlag for tildeling av FoU-termin.	Alle er fra finansierte prosjekter og i internasjonale toppskrifter, og alle vil bli sendt til Cristin innen slutten av sabbatsperioden.

ARBEIDSPLAN FOR FoU-TERMINEN (Retningslinjenes pkt. 2)	
Hvilke FoU-aktiviteter planlegger du å gjennomføre i FoU-terminen?	Dette vil være skriveperioden for TerrACE og Ecogen North, så begge er prioritert.
Hva forventer du vil komme ut av terminen og hvordan vil det påvirke din framtidige FoU-aktivitet?	Vi søker på CAS.Oslo, men generelt håper jeg å få: 1. På tide å skrive opp de to ferdigprosjektene fullt ut 2. På tide å diskutere finansiering med internasjonale kolleger 3. På tide å opparbeide minst en fremtidig tilskuddssøknad for UiT Dette vil alle hjelpe forskningsgruppen min og klyngen i museet.
Hvilken betydning vil FoU-aktivitetene i terminen ha for ditt fagmiljø/institutt?	Det vil produsere; 1. Fullføring av to prosjekter og rask publisering 2. Ytterligere publikasjoner fra UiT-teamet 3. Ny utvikling og finansieringssøknad
Hvor skal du oppholde deg? (navn, land og adresse på ev. forskningsinstitusjon) ²	Jeg søker om å bli i Oslo gjennom et CAS-prosjekt (CAS.Oslo) som gir overnatting etc., og hvis dette ikke skjer, vil det være Naturhistorisk museum Universitetet i Oslo, Tromsø eller kortere opphold hos utenlandske samarbeidspartnere.
Har du noen samarbeidspartner(e) og hvilken rolle spiller de(n) i forholdet du skal gjøre i FoU-terminen?	Ja (Inger Greve Alsos), og hun søker også på sabbatsperiode samtidig og er en del av søknaden til CAS. I tillegg vil dette tillate meg å samarbeide tettere med mine internasjonale partnere fra Storbritannia (Walsh, Stewart), Østerrike (Lang, Snape), Italia (Tarolli, Ficetola) og Belgia (Van Oost, Zhao) som vil bli invitert til Oslo.
Finansieringsplan:	Enten vil økonomien komme fra CAS, eller hvis ikke, vil den bli finansiert personlig/TerrACE.
Tilleggsopplysninger som etter din mening bør være med:	
På grunn av nesten kontinuerlig ekstern finansiering har jeg heller ikke hatt sabbatsår på mitt forrige universitet i Storbritannia (University of Southampton) siden 2014.	
Jeg er kjent med plikten til å konsentrere arbeidsinnsatsen i FoU-terminen om FoUaktivitetene som er beskrevet i søknaden. Jeg skal ikke påta meg andre oppgaver under FoU-terminen uten at det er avtalt med instituttleder. Senest seks måneder etter at FoU-terminen er avsluttet, skal jeg gi en kort rapport om resultatene av FoU-terminen og hvilken betydning disse har for mine forskningsplaner videre.	

² Ved opphold ved annen institusjon må invitasjon vedlegges.

Sted:	Botany, Museum, UiT	Dato:	5/12/2021	Underskrift:	
Uttalelse fra nærmeste leder:					
Sted:		Dato:		Underskrift:	

SØKNADSSKJEMA FOR FORSKNINGS- OG UTDANNINGSTERMIN**Til grunn for utlysningen ligger:**Retningslinjer for fordeling av FoU¹-termin

Universitetsstyret i sak S 03-10, revidert i sak S 22-14, F 20-17 og F 1-19

SØKER	
Navn:	Inger Greve Alsos
Stilling:	Professor
Institutt/enhet:	UMAK/Norges Arktiske Universitetsmuseum
TIDSROM FOR FoU-TERMIN	
Semester/år	Høst 2022/vår 2023
ANSIENNITET (Retningslinjenes pkt. 1 og 4)	
A) For søkere som ikke har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
<u>Fast tilsatte</u> i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.3)	
<u>Midlertidig tilsatte</u> i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.4)	
Arbeidsfordeling mellom undervisning/samlingsarbeid/formidling og forskning/kunstnerisk utviklingsarbeid i din stilling, oppgi prosent.	
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	
Total ansiennitet	
B) For søkere som har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
Når hadde du sist FoU-termin? (semester og år)	Høst 2014
Godkjent rapport (dato)	Våren 2015
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	0
Total ansiennitet i tellende stilling?	11 år og 4,5 mnd (+3.5 år på UNIS som jeg ikke var klar over at jeg kunne ha overført).

¹ FoU= Forskning- og utviklingsarbeid. FoU innbefatter kunstnerisk utviklingsarbeid.

UNDERVISNING, VEILEDNING OG ADMINISTRASJON	
Hvordan skal undervisning ivaretas i FoU-terminen?	En av mine stipendiater eller post doc studenter vil overta min undervisning på kurset BIO-3025 DNA metabarcoding
Hvordan skal veiledning ivaretas i FoU-terminen?	Jeg vil ha møter med stipendiater, post doc'er og teknikere en gang annenhver uke eller etter behov.
Hvordan skal administrasjon/andre oppgaver ivaretas i FoU-terminen?	Jeg vil følge opp det meste av mine administrative oppgaver selv som for eksempel styremedlem i ForBIO og NorBOL, internasjonalt styringsgruppe for IBOL, DNA database for karplanter etc. Ledende laboratorie tekniker Marie Kristine Føreid Merkel vil få utvidet myndighet når det gjelder praktiske gjøremål på laboratoriet. Der jeg kan, vil jeg overføre oppgaver til mine stipendiater eller post doc studenter – det vil bidra til å gi dem verdifull erfaring i administrative oppgaver.
Veiledning av mastergrads- og ph.d.-studenter skal normalt videreføres i FoU-terminen: Oppgi navn på studentene (Retningslinjenes pkt. 6.3)	
<p>Hovedveilder:</p> <p>Lasse Toppstad (bi-veileder Dorothee Ehrich BFE)</p> <p>Lucas Elliott (bi-veileder Ines Heiland BFE og Antony G. Brown TMU)</p> <p>Biveileder:</p> <p>Scarlett Zetter (Peter Heinzmann er hovedveileder, biveileder Dorothee Ehrich BFE)</p> <p>Aya Komatsu (Antony G. Brown er hovedveileder, biveileder Elisabeth Cooper BFE)</p> <p>Tulug Ataman (Antony G. Brown er hovedveileder, Owen Wangenstein BFE)</p>	
FoU-RESULTATER (Retningslinjenes pkt. 3.3)	
Jeg bekrefter at alle mine FoU- resultater er registrert i Cristin eller andre kanaler med sammenlignbar status i fagfeltet.	Ja
Før opp eventuelle arbeid som er antatt for publisering/utgivelse/framstilling i konsert/utstilling o.l, men ikke er gjort offentlig tilgjengelig ennå.	<p>Denne er innsendt til Nature og vi har fått invitasjon til å sende in revidert versjon. Jeg er co-førsteforfatter med Wang og Pedersen. Jeg har ett til manuskript på gang som vi vil sende til Nature inne noen få måneder.</p> <p>Late Quaternary dynamics of Arctic biota revealed by ancient environmental metagenomics</p> <p>Yucheng Wang^{1,2,a}, Mikkel Winther Pedersen^{1,a}, Inger Greve Alsos^{3,a}, Bianca De Sanctis^{2,4,b}, Fernando Racimo^{1,b}, Eric Coissac^{3,5,b}, Hannah Lois Owens⁶, Marie Kristine Føreid Merkel³, Antonio Fernandez-Guerra¹, Alexandra Rouillard^{1,7}, Youri Lammers³, Adriana Alberti⁸, France Denoeud⁹, Daniel Money², Ana Prohaska², Anthony H. Ruter¹, Hugh McColl¹, Nicolaj Krog Larsen¹, Mary E. Edwards^{10,11}, James Haile¹, Ludovic Orlando¹², Lasse Vinner¹, Thorfinn Sand Korneliussen¹, David W. Beilman¹³, Anders A. Bjørk¹⁴, Jialu Cao¹, Christoph Dockter¹⁵, Julie Esdale¹⁶, Galina Gusarova³, Kristian K. Kjeldsen¹⁷, Jan Mangerud^{18,19}, Jeffrey T. Rasic²⁰, Birgitte Skadhauge¹⁵, John-Inge Svendsen^{18,19}, Alexei Tikhonov²¹, Patrick Wincker⁹, Yingchun Xing²², Yubin Zhang²³, Duane G. Froese²⁴, Carsten Rahbek^{6,25}, David Bravo Nogues⁶, Philip B. Holden²⁶, Neil R. Edwards²⁶, Richard Durbin⁴, Daniel H. Mann²⁷, David J. Meltzer^{1,28}, Kurt H. Kjær¹, Per Möller²⁹, Eske Willerslev^{1,2, 30*}</p>

	<p>Denne er submitted til Science Advances (IF=13), og vi venter svar tilbake på revidert versjon når som helst. Jeg er senior forfatter.</p> <p>Title: Sedimentary ancient DNA shows terrestrial plant richness continuously increased over the Holocene in northern Fennoscandia</p> <p>Short title: Holocene plant diversity in Fennoscandia</p> <p>Authors: Dilli P. Rijal,^{1,2*} Peter D. Heintzman,^{1*} Youri Lammers,¹ Nigel G. Yoccoz,² Kelsey E. Lorberau,² Iva Pitelkova,¹ Tomasz Goslar,³ Francisco J.A. Murguzur,² J. Sakari Salonen,⁴ Karin F. Helmens,^{5,6} Jostein Bakke,⁷ Mary E. Edwards,^{1,8} Torbjørn Alm,¹ Kari Anne Bråthen,² Antony G. Brown,^{1,8} Inger G. Alsos^{1*}</p>
Kriterier for FoUarbeid som kan danne grunnlag for tildeling av FoU-termin.	<p>FoU-resultater i Cristin:</p> <p>33 Vitenskapelige artikler + 119 «andre bidrag (hovedsakelig foredrag på konferanser og oppslag i media) siden forrige forskning termin i 2014</p>

ARBEIDSPPLAN FOR FoU-TERMINEN (Retningslinjenes pkt. 2)	
Hvilke FoU-aktiviteter planlegger du å gjennomføre i FoU-terminen?	Arbeide med datasammenstilling, dataanalyse, og publisering av data fra to prosjekter som jeg leder: Toppforsk prosjektet ECOGEN (https://www.ecogen.no/) og ERC konsolidator prosjektet IceAGeNT (https://www.iceagent.no/). En viktig del av dette vil være å sammenstille våre data med data fra Ulrike Herzsuh som har lignende data fra Sibir.
Hva forventer du vil komme ut av terminen og hvordan vil det påvirke din framtidige FoU-aktivitet?	Faglige publikasjoner av høy internasjonal kvalitet. Jeg vil få arbeidsro til å ferdigstille data og publikasjoner fra to store prosjekt. Disse vil være et vesentlig bidrag til å flytte forskningsfronten og vår posisjon i den.
Hvilken betydning vil FoU-aktivitetene i terminen ha for ditt fagmiljø/institutt?	Det vil være ett sterkt bidrag for å kvalifiserer oss for Sentre for Fremragende Forskning og EU søknader. Vi vil også dra nytte av nærmere samarbeid med internasjonalt ledende forskere for vi har mye å lære fra dem som kan bidra til ytterligere nivå heving av vår egen forskningsgruppe.
Hvor skal du oppholde deg? (navn, land og adresse på ev. forskningsinstitusjon) ²	<p>Jeg vil enten samle våre samarbeidspartnere på CAS (er i dialog med dem og søknad pågår), i Tromsø, eller dra for perioder på noen måneder til hver av samarbeidspartnerne:</p> <p>Universitetet i Potsdam, Tyskland</p> <p>Universitetet i Bern, Sveits</p> <p>Universitetet i Southampton, England</p>
Har du noen samarbeidspartner(e) og hvilken rolle spiller de(n) i forholdet du skal gjøre i FoU-terminen?	Jeg har ett stort antall samarbeidspartnere i inn og utland. Nøkkelsamarbeidspartnere er ved de tre universitetene nevnt ovenfor, men også andre er aktuelle.
Finansieringsplan:	Reiseutgifter vil enten bli dekket over mine eksterne prosjekt (ECOGEN og IceAGeNT) eller gjennom NFR eller CAS (midler ikke lyst ut enda).
Tilleggsopplysninger som etter din mening bør være med:	

² Ved opphold ved annen institusjon må invitasjon vedlegges.

Som leder av en stor forskningsgruppe over mange år har jeg ikke hatt tid til å ta ut forskningsfri tidligere selv om jeg hadde opparbeidet ansenitet. Det er aldri passende tid å forlate gruppa, men for periode 2022/2023 er det «mindre upassende» enn ellers fordi to prosjekt vil være i slutfasen.

Jeg er kjent med plikten til å konsentrere arbeidsinnsatsen i FoU-terminen om FoUaktivitetene som er beskrevet i søknaden. Jeg skal ikke påta meg andre oppgaver under FoU-terminen uten at det er avtalt med instituttleder. Senest seks måneder etter at FoU-terminen er avsluttet, skal jeg gi en kort rapport om resultatene av FoU-terminen og hvilken betydning disse har for mine forskningsplaner videre.

Sted:	Tromsø	Dato:	12/05-2021	Underskrift:	<i>Inger Grace Alios</i>
-------	--------	-------	------------	--------------	--------------------------

Uttalelse fra nærmeste leder:

Sted:		Dato:		Underskrift:	
-------	--	-------	--	--------------	--

SØKNADSSKJEMA FOR FORSKNINGS- OG UTDANNINGSTERMIN

Til grunn for utlysningen ligger:

Retningslinjer for fordeling av FoU¹-termin

Universitetsstyret i sak S 03-10, revidert i sak S 22-14, F 20-17 og F 1-19

SØKER	
Navn:	Roger Jørgensen
Stilling:	1. amanuensis
Institutt/enhet:	UM, UMAK
TIDSRUM FOR FoU-TERMIN	
Semester/år	Høst 2022/vår 2023 (01.07.2022-30.06.2023)
ANSIENNITET (Retningslinjenes pkt. 1 og 4)	
A) For søkere som ikke har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
<u>Fast tilsatte</u> i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.3)	Dato for tilsetting:
<u>Midlertidig tilsatte</u> i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.4)	Dato for tilsetting:
Arbeidsfordeling mellom undervisning/samlingsarbeid/formidling og forskning/kunstnerisk utviklingsarbeid i din stilling, oppgi prosent.	
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	
Total ansiennitet	
B) For søkere som har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
Når hadde du sist FoU-termin? (semester og år)	Høst 2015/vår 2016
Godkjent rapport (dato)	
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	Ingen
Total ansiennitet i tellende stilling?	Siden 1984

¹ FoU= Forskning- og utviklingsarbeid. FoU innbefatter kunstnerisk utviklingsarbeid.

UNDERVISNING, VEILEDNING OG ADMINISTRASJON	
Hvordan skal undervisning ivaretas i FoU-terminen?	Ingen fast undervisning.
Hvordan skal veiledning ivaretas i FoU-terminen?	Ingen aktiv veiledning.
Hvordan skal administrasjon/andre oppgaver ivaretas i FoU-terminen?	<p>I hovedsak av kollegaer slik som har vært normal praksis ved instituttet.</p> <p>Medradaktør Acta Borealia: Som tidligere ivaretas denne oppgaven under FoU-terminen.</p> <p>Leder forskningsgruppen ArcArc: Denne oppgaven kan ivaretas under FoU-terminen.</p>
Veiledning av mastergrads- og ph.d.-studenter skal normalt videreføres i FoU-terminen: Oppgi navn på studentene (Retningslinjenes pkt. 6.3)	
Jeg har vært hovedveileder for phd-stipendiat i arkeologi Laura Bunse. Hun har tiltrådt en annen stilling utenfor UiT, uten å disputere. Om hun gjenopptar phd-arbeidet vil jeg være forberedt på å følge opp veiledningen under FoU-terminen.	
FoU-RESULTATER (Retningslinjenes pkt. 3.3)	
Jeg bekrefter at alle mine FoU- - resultater er registrert i Cristin eller andre kanaler med sammenlignbar status i fagfeltet.	Ja
Før opp eventuelle arbeid som er antatt for publisering/utgivelse/framstilling i konsert/utstilling o.l, men ikke er gjort offentlig tilgjengelig ennå.	<p>Manus til festskrift:</p> <p><i>Hvalfangst ved Svalbard og Nord-Norge. To sider av samme sak?</i></p>
Kriterier for FoUarbeid som kan danne grunnlag for tildeling av FoU-termin.	<p>FoU-resultatene skal</p> <ul style="list-style-type: none"> vært av høy faglig- og kunstnerisk kvalitet vært av relevans for fagfeltets utvikling hatt et aktivt aspekt av kunnskapsdeling i relevante kanaler, og være dokumentert i forskningsdokumentasjonssystemet Cristin. Hvis dokumentert i andre kanaler må kanal ha sammenlignbar status i fagfeltet.

ARBEIDSPLAN FOR FoU-TERMINEN (Retningslinjenes pkt. 2)	
Hvilke FoU-aktiviteter planlegger du å gjennomføre i FoU-terminen?	<p>Jeg er i ulike stadier av flere forskningsprosjekter som jeg vil følge opp i løpet av FoU-terminen. Noen nærmer seg ferdigstilling, mens andre ikke er kommet så langt.</p> <p>Villreinfangst i høgfjellet med fokus på bogasteller</p> <p>Dette er et samarbeid med Stephen Wickler ved UM og vi har over flere år kartlagt bogasteller i fjellene, særlig ved kysten. Dette er et pionerarbeid da bogastellene rolle i forhold til den forhistoriske</p>

	<p>villreinfangsten har vært viet lite oppmerksomhet. Mye av arbeidet som har vært gjort med den forhistoriske villreinfangsten har vært knyttet til utbredelsen av fangstgroper som særlig finnes i indre fjordstrøk og i innlandet. Dette til forskjell fra bogastellene som hovedsakelig er registrert ved kysten. Registreringsarbeidet er avsluttet og før publisering gjenstår bare analyser av innhentede registreringsdata. Analysearbeidet planlegges avsluttet høst/vinter 2021/2022, slik at skrivearbeidet skal kunne påbegynnes våren/høst 2022.</p> <p>Stornaust langs leia</p> <p>Dette er et prosjekt som er sprunget ut av forskningsgruppen Arctic Archaeology. Sommeren 2017 gjennomførte hele forskningsgruppen befarings av forhistoriske lokaliteter langs Tjeldsundet, deriblant på Sand på Tjeldøya. Der er en av Nord-Norges største nausttufter registrert (44 m lang) og i tillegg en mindre nausttuft like ved. Sammen med Anja R. Niemi og Stephen Wickler, begge UM, gjennomførte jeg de første feltarbeidene på Sand i 2019. I tillegg ble det gjennomført digital dokumentasjon av stornaust på Nergård på Bjarkøy, på Altevågen ved Trondenes og Holsneset ved Leknes på Vestvågøya. Feltarbeidet ble fulgt opp med supplerende utgravninger i stornaustet i 2020 samt en mindre utgravning i et stornaust på Tofte, 20 km sørvest for Sand, som vi fant sommeren 2019.</p> <p>14C-dateringene av stornaustet på Sand daterer det overraskende ikke til jernalder, men til tidlig/høgmiddelalderen. Kanskje er dette tilfelle for flere av stornaustene i regionen som basert på morfologiske og typologiske trekk tidligere har vært datert til jernalderen? Dette vil bli fulgt opp med undersøkelser på flere lokaliteter og vi vil arbeide videre med prosjektet både i 2021 og 2022.</p> <p>Prosjektet ses i sammenheng med det store, pågående forvaltningsprosjektet Hålogalandsveien, hvor utgravningene foregår rett over sundet.</p> <p>Den første kommersielle hvalfangsten i Nord-Norge og på Svalbard</p> <p>Jeg har i mange år arbeidet til og fra med 16-1700-tallets vesteuropeiske kommersielle hvalfangst, både på Svalbard og ved kysten av Nord-Norge. Etter befaringer av to lokaliteter i Finnmark sommeren 2021 planlegger jeg å publisere mange års innhenting av data fra egne utgravninger og registreringer, på Svalbard og i Nord-</p>
--	---

	<p>Norge. Arbeid med dette under FoU-terminen vil trolig sette et (foreløpig?) punktum for prosjektet.</p> <p>Samisk eller norrøn jernproduksjon?</p> <p>Jeg har i mange år arbeidet med den tidligste jernproduksjonen og jernhåndteringen i Nord-Norge. Det etniske aspektet har vært lite berørt, men begynnelsen på et forskningsprosjekt med denne innretningen ble initiert sommeren 2020 med en nyregistrering av jernvinne-lokaliteten Rognlivatnet i Salten. Dette ble gjort i samarbeid med førsteamanuensis Asgeir Svestad ved Institutt for arkeologi, historie, religionsvitenskap og teologi, UiT. Dette arbeidet planlegges fulgt opp i 2021 med registreringer i fjellene i Indre Troms (indre deler av Altevann og området mot Dividalen) hvor Svestad tidligere har registrert boplasser med jernbearbeiding. Basert på resultatene av årets feltresultater tas det sikte på å utvikle samarbeidet med Svestad til en NFR-søknad i løpet av FoU-terminen.</p> <p>EvoCave; Investigating 122000 years of high-latitude faunal diversity using paleozoology, archaeology, paleoecology and ancient DNA</p> <p>Prosjektet fikk gjennomslag hos NFR høsten 2020. Søknaden er utarbeidet av Sanne Boessenkool, CEES, UiO, og jeg er med i et "research team", bredt sammensatt av nasjonale og internasjonale forskere. Bakgrunnen for prosjektet er en karsthule i Kjøpsvik, Tysfjord, med en 13 m høy profil med avsetninger inneholdende osteologisk materiale bevart fra siste mellom-istid. Dersom vi noen gang skal finne spor etter humanoider fra denne perioden i Norge, så vil det være i en slik hule. De første feltarbeidene er planlagt gjennomført i september 2021, med fortsettelse i 2022.</p>
Hva forventer du vil komme ut av terminen og hvordan vil det påvirke din framtidige FoU-aktivitet?	I løpet av FoU-terminen vil noen prosjekter avsluttes med publisering (villreinfangst og hvalfangst) og det vil bli satt at tid til å videreutvikle andre prosjekter (jernproduksjon, stornaust) som jeg vil konsentrere min forskningsinnsats om i de resterende år av min yrkeskarriere ved Universitetsmuseet.
Hvilken betydning vil FoU-aktivitetene i terminen ha for ditt fagmiljø/institutt?	<p>Noen av de forskningstema (f.eks. jernvinne og hvalfangst) som jeg arbeider med er jeg er nokså alene om å arbeide med i Nord-Norge, men både i nabolandene og andre Europeiske land er dette forskningstema som opptar store fagmiljøer. Publisering av slike forskningstema basert på empiri fra Nord-Norge vil gi vårt fagmiljø økt oppmerksomhet både nasjonalt og internasjonalt.</p> <p>EvoCave har et uant potensial. Dersom prosjektet lykkes i å avdekke osteologisk materiale fra humanoider fra siste mellomistid, så vil det vekke internasjonal oppmerksomhet.</p>

Hvor skal du oppholde deg? (navn, land og adresse på ev. forskningsinstitusjon) ²	Jeg planlegger å oppholde meg i Tromsø under hele perioden.
Har du noen samarbeidspartner(e) og hvilken rolle spiller de(n) i forhold det du skal gjøre i FoU-terminen?	<p>Mine samarbeidspartnere på prosjektene om villreinfangst, stornaust og jernvinne har arbeidssted i Tromsø.</p> <p>Mine nærmeste samarbeidspartnere i EvoCave er på Universitetsmuseet, UiB og ved UiO.</p> <p>Det ikke være noe problem å opprettholde kontakt og videreføre de planlagte arbeidene med samarbeidspartnere i noen av prosjektene.</p>
Finansieringsplan:	Eget annuum, FOU-midler fra UMAK, Fylkeslege Wessel og frues fond og noe fra NFR (EvoCave).
Tilleggsopplysninger som etter din mening bør være med:	
<p>Verv og arbeidsoppgaver</p> <p>Jeg har siden forrige forskningstermin påtatt meg verv og arbeidsoppgaver for museet ut over det som tilligger mitt «daglige» pliktarbeid knyttet til formidling og til samlingene og jeg har også representert TMU/UM i nasjonale fora. Nedenfor er listet opp noen av disse:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medlem av styret ved TMU 2013-2018 <ul style="list-style-type: none"> ◦ Varamedlem 2018-2020 • Medlem av komiteer; <ul style="list-style-type: none"> ◦ Master, VM, NTNU ◦ Teknisk stilling UM i 2018, to ganger i 2019 og i 2020 ◦ Forskerstilling UM 2018 • Medlem av redaksjonen for utarbeidelse av «Faglig program 2020-2025», i arkeologi ved UM • Veileder PhD 2013-2018 (kandidaten gikk over i annen stilling uten å disputere) • UMs representant i Musits Koordineringsgruppe for kultur 2008-2017 • UMs representant i Det arkeologiske møtet (DAM), et forum felles for de fem universitetsmuseene • UMs representant i styringsgruppen for det NFR-finansierte prosjektet Archaeological Digital Excavation Documentation (ADED) for ivaretagelse av digitale utgravningsdata fra høsten 2018- • Redaktør i nivå 1 tidsskriftet Acta Borealia fra våren 2013- • Kulturhistorisk redaktør i Ottar, januar 2018 til desember 2019 • Leder av forskningsgruppen Arctic Archaeology (ArcArc) ved UM fra 2017- • Medlem av «Ottar til alle», en bredt sammensatt gruppe med medlemmer fra UMAK, UB og sentraladm. som utreder tidsskriftet Ottars framtid. Fra 2020- <p>Relevans for UMs strategiplan 2020-2022</p> <p>Alle prosjektene jeg vil arbeide med under FoU-terminen passer inn på ulike nivåer i UMs strategiplan 2020-2022. Det gjelder punktene om «Nordlig biodiversitet, evolusjon og forvaltning» (EcoCave, stornaust, hvalfangst), «Nordlig kultur, identitet og etnisitet» (jernproduksjon, villreinfangst), «Urfolk og minoriteter» (jernproduksjon, villreinfangst), «Ressursbruk og livsforhold» (jernproduksjon, stornaust, villreinfangst, hvalfangst), «Endringer i natur, kultur og samfunn...» (stornaust, jernproduksjon), «Betydning av kjønn, identitet og etnisitet...» (jernproduksjon, stornaust), «Bruk av teknologi i vitenskapelig samlingsarbeid, forskning og forvaltning» (alle prosjektene).</p>	

² Ved opphold ved annen institusjon må invitasjon vedlegges.

Jeg er kjent med plikten til å konsentrere arbeidsinnsatsen i FoU-terminen om FoUaktivitetene som er beskrevet i søknaden. Jeg skal ikke påta meg andre oppgaver under FoU-terminen uten at det er avtalt med instituttleder. Senest seks måneder etter at FoU-terminen er avsluttet, skal jeg gi en kort rapport om resultatene av FoU-terminen og hvilken betydning disse har for mine forskningsplaner videre.

Sted:	Tromsø	Dato:	14.05.2021	Underskrift:	
Uttalelse fra nærmeste leder:					
Sted:		Dato:		Underskrift:	

Publikasjon

Når det gjelder min publikasjon i Primitive tider så er den fagfellevurdert og publisert i et vitenskapelig, nivå 1 tidsskrift. Så til ditt spørsmål om dette er å anse som et vitenskapelig arbeid så er svaret ja.

EvoCave

Når det gjelder EvoCave så er det ikke snakk om noe frikjøp. Som medlem av prosjektets «Research team» har jeg en forholdsvis beskjeden rolle i prosjektet. Jeg vil delta på noe feltarbeid i Kjøpsvik som en del av min forskning og jeg vil i den forbindelse få dekket mine utgifter, men som sagt, det vil ikke være snakk om frikjøp.

Hulen feltarbeidet skal foregå i ligger i vårt museumsdistrikt og dersom lokaliteten skulle vise seg å inneholde osteologisk eller littisk materiale som kan knyttes til humanoider vil det ikke være noe mindre enn en sensasjon. Dette materialet skal magasineres hos oss og funnene vil dermed kunne bidra til å profilere og markedsføre UM og våre fagmiljøer både nasjonalt og internasjonalt.

Betydning for fagmiljø/UiT

En innvilget FoU-termin er en forutsetning for at det skal være tilstrekkelig forskningstid til å arbeide med prosjektene skissert i søknaden. En naturlig og uungåelig konsekvens av et negativt utfall av søknaden vil være adskillig mindre tid og anledning til å arbeide med min forskning, inkludert arbeid med NFR-søknad.

Fire av de fem prosjektene som er nevnt i søknaden er prosjekter der jeg samarbeider med kollegaer, på mitt institutt, på annet institutt på UiT eller ved andre universitet.

Villreinfangst i høgfjellet Samarbeid med forsker Stephen Wickler, UM.

Stornaust langs leia Prosjekt sprunget ut av arbeidet i forskningsgruppen ArcArc. Samarbeid med forskerne Anja Roth Niemi og Stephen Wickler.

Den første kommersielle hvalfangsten Et soloprosjekt som ikke involverer andre forskere. Et prosjekt som viser sammenhengen mellom virksomheten ved Svalbard og i Nord-Norge.

Samisk eller norrøn jernproduksjon Samarbeidsprosjekt med førsteamanuensis Asgeir Svestad, ved Institutt for arkeologi, historie, religionsvitenskap og teologi, UiT. Basert på resultatet av feltarbeidene i 2020 og 2021 tas det sikte på å utvikle en NFR-søknad.

EvoCave: Prosjektet ledes fra CEES, UiO, men mine nærmeste samarbeidspartnere om den arkeologiske del i prosjektet holder til ved Universitetsmuseet, UiT

Som det framgår av denne lille gjennomgangen samarbeider jeg med flere kollegaer på UiT, både innen og utenfor mitt institutt, i tillegg til forskere ved andre institusjoner. Resultatene av forskningen jeg er involvert i vil således ikke bare øke egen kompetanse, men samarbeid innebærer også

kompetansedeling og kompetanseheving som vil komme andre forskere til gode som er knyttet til de samme forskningsprosjektene. Dette vil som konsekvens å bidra til å heve, om enn kanskje i beskjeden grad, det samlede arkeologiske miljø ved UiT.

Noen av de forskningstema jeg har arbeidet med (hvalfangst og jernproduksjon) har jeg vært alene om å arbeide med ved UiT. Internasjonalt er store miljøer involvert i denne forskningen og det er viktig at den opprettholdes og videreutvikles ved UiT. Dette er virksomheter som ikke har vært drevet isolert, men som henger sammen med både teknologisk og økonomisk utvikling i Europa. Denne forskningen vil bidra til å utvide og utvikle vår kunnskap om samfunnsutviklingen i Nord-Norge og sammenhengen med liknende virksomhet(er) både i nabolandene og på kontinentet.

«Den kommersielle hvalfangsten» er et «solo-prosjekt» og så vidt vites arbeider ingen andre arkeologer ved UiT med problemstillinger knyttet til Svalbards historie.

SØKNADSSKJEMA FOR FORSKNINGS- OG UTDANNINGSTERMIN**Til grunn for utlysningen ligger:**Retningslinjer for fordeling av FoU¹-termin

Universitetsstyret i sak S 03-10, revidert i sak S 22-14, F 20-17 og F 1-19

SØKER	
Navn:	Silje Gaupseth
Stilling:	Førsteamanuensis i polar kulturvitenskap og daglig leder ved Polarmuseet
Institutt/enhet:	Polarmuseet, Norges arktiske universitetsmuseum (UMAK)
TIDSROM FOR FoU-TERMIN	
Semester/år	To semestre: H22/V23
ANSIENNITET (Retningslinjenes pkt. 1 og 4)	
A) For søkere som ikke har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
Fast tilsatte i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.3)	Dato for tilsetting: 07.08.2017 (medregnet midlertidig tilsetningsforhold som gikk over til fast stilling i 2020, jf. retningslinjenes 4.6)
Midlertidig tilsatte i stilling som kan søke om FoU-termin (Retningslinjenes pkt. 1.4)	Dato for tilsetting:
Arbeidsfordeling mellom undervisning/samlingsarbeid/formidling og forskning/kunstnerisk utviklingsarbeid i din stilling, oppgi prosent.	40% FoU 60% Ledelse/administrasjon
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	Nei
Total ansiennitet	Fra dato for tilsetting i midlertidig stilling ved Polarmuseet til oppstart FoU-termin 01.07.2022: 4 år og ca. 10 måneder
B) For søkere som har hatt FoU-termin ved UiT tidligere:	
Når hadde du sist FoU-termin? (semester og år)	
Godkjent rapport (dato)	
Permisjoner/fravær i opptjeningsperioden?	
Total ansiennitet i tellende stilling?	

¹ FoU= Forskning- og utviklingsarbeid. FoU innbefatter kunstnerisk utviklingsarbeid.

ARBEIDSPLAN FOR FoU-TERMINEN (Retningslinjenes pkt. 2)

Hvilke FoU-aktiviteter planlegger du å gjennomføre i FoU-terminen?

Gjennom sammenhengende faglig arbeid er hovedmålsettingen med terminen å styrke og utvide egen kompetanse innen polar kulturvitenskapelig museumsforskning. Mer spesifikt vil jeg utforske normer for kjønn og seksualitet i polarhistoriske museumsutstillinger og-samlinger, og deres immatrielle eller diskursive kontekster. FoU-aktivitetene er i så måte en utvikling av eget bidrag til arbeidspakken "Unstraightening straight polar heritage" (utarbeidet til NFR-søknaden "Exploration, Exploitation, Exposition: Unstraightening the Arctic and Antarctic in Museums"), og innebærer å undersøke hvordan ny museumsforskning og innovativt utstillingsarbeid kan bidra til å gjøre publikum bevisst museets konstruksjon av polarhistorie, samtidig som normbrytende liv og praksiser løftes fram. Arbeidet vil bidra til å belyse et tema som sjelden eller aldri har vært omtalt i polar museumssammenheng – nemlig skeive minoriteter – og derfor kobler museologiske perspektiver, polarhistorie og skeiv teori på en innovativ måte.

FoU-aktivitetene innebærer først og fremst å:

- Drive kildearbeid i museer og arkiver, særlig i Skeivt arkiv (UiB) og UiO/Nasjonalbibliotekets spesialsamlinger, på Kulturhistorisk museum, Frammuseet, Roald Amundsens hjem Uranienborg, og andre relevante museer i utlandet (ikke avgjort ennå).
- Delta i lesegrupper og milepælsaktiviteter tilknyttet forskningsprosjektet *Collecting Norden* (UiO).
- Forfatte to vitenskapelige artikler.

Det sekundære målet er å erverve ny kunnskap innen museologi. Rent konkret innebærer dette å:

- Knytte kontakter og følge tilgjengelige forelesninger og seminarer ved UiO.
- Drive kildearbeid i relevante museer (se ovenfor).


Framdriftsplan:

Høsten 2022

- Drive kildearbeid i relevante museer/arkiver og skrive faglig artikkel basert på arbeidet.
- Delta i lesegrupper og workshoper i regi av *Collecting Norden* (UiO).
- Ferdigstille arbeidet med ny museumsutstilling ved Polarmuseet i anledning Skeivt kulturår (dette vil innebære noe reisevirksomhet og kortere opphold ved UiT).
- Formidlingsoppdrag tilknyttet skeiv utstilling ved Polarmuseet.
- Drive redaktørarbeid for antologi/katalog tilknyttet skeiv utstilling ved Polarmuseet.
- Veilede PhD-student ved Polarmuseet.

Våren 2023

- Drive kildearbeid i relevante museer/arkiver og fortsette arbeidet med faglige artikler.
- Delta på relevant fagkonferanse.
- Mulig museums-/arkivtur til Storbritannia.
- Ferdigstille redaktørarbeid for antologi/katalog tilknyttet skeiv utstilling ved Polarmuseet.

Finansieringsplan:		Privat finansiert bolig i Oslo i perioden. Ved tilbud om kontorplass ved UiO (gjesteforskerstatus) vil jeg søke UMAK om midler til overhead (se vedlegg). Reiser etc. dekkes av omsøkte annumsmidler fra UMAK.			
Tilleggsopplysninger som etter din mening bør være med:					
<p>Ledelsesansvaret ved Polarmuseet favner svært vidt og innebærer øverste ansvar for budsjett, HMS, arrangementer, butikk, utstillinger, forskningskommunikasjon og samlingsforvaltning. I en stilling der det til tider er svært vanskelig å finne rom til konsentrert FoU-arbeid, er terminen derfor en etterlengtet mulighet til faglig fordypning – til å utvikle og avslutte nye og pågående forskningsarbeid. Ved prioritering til FoU-termin mener jeg at et såpass stort omfang av administrative oppgaver bør telle tilsvarende positivt.</p> <p>Etter en periode med flere utskiftninger i staben er Polarmuseet samtidig inne i en fase som preges av stabilitet i driften. Ved omrokering av utvalgte ledelsesoppgaver og ansettelse av førstekonsulent i deltidsstilling mener jeg at FoU-terminen ikke vil påvirke situasjonen negativt.</p>					
Jeg er kjent med plikten til å konsentrere arbeidsinnsatsen i FoU-terminen om FoUaktivitetene som er beskrevet i søknaden. Jeg skal ikke påta meg andre oppgaver under FoU-terminen uten at det er avtalt med instituttleder. Senest seks måneder etter at FoU-terminen er avsluttet, skal jeg gi en kort rapport om resultatene av FoU-terminen og hvilken betydning disse har for mine forskningsplaner videre.					
Sted:	Tromsø	Dato:	14. mai 2021	Underskrift:	Silje Gaupseth 
Uttalelse fra nærmeste leder:					
Sted:		Dato:		Underskrift:	