

Innhold:

Opprykk til 1109 forsker

Sakstittel:

Personalsak - ***** - opprykk til 1109 forsker ved avlagt PhD

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/851-2	4809/2023	24.10.2023	24.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
P	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Promotion to Researcher 1109 after completing PhD

Sakstittel:

Personalsak - ***** - Opprykk til 1109 forsker ved avlagt PhD

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/867-2	4884/2023	24.10.2023	18.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
P	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Bekreftelse fra UiO på dato for innlevering av PhD-oppgave

Sakstittel:

Personalsak - ***** - Opprykk til 1109 forsker ved avlagt PhD

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/872-1	4924/2023	23.10.2023	20.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
P	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

UiO, Institutt for Geofag

Innhold:

Heis kan kun benyttes med adgangskort og kode i Allegaten 70

Sakstittel:

Universitetet i Bergen (UiB) - Leieforhold - Allegaten 70 - 66 og 55

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2019/706-19	4925/2023	23.10.2023	17.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Universitetet i Bergen, Eiendomsavdelingen

Innhold:

Signert ny avtale for data fra ECMWF

Sakstittel:

***** - Data fra ECMWF

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2020/182-3	4928/2023	25.10.2023	05.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
OP	UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert ny avtale om data fra ECMWF

Sakstittel:

***** - Licence agreement for the supply of European Centre for Medium-Range Weather (ECMWF) Product

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2017/1172-5	4929/2023	25.10.2023	05.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
OP	UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Presentasjon til innspillsmøte 27.10.2023 om flom og skred

Sakstittel:

Olje- og energidepartementet - Stortingsmelding om flom og skred

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/848-2	4930/2023	25.10.2023	20.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Olje- og energidepartementet

Innhold:

Signert avtale meteorologiske tjenester under WC desember 2023

Sakstittel:

***** - meteorologtjenester

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2019/1743-4	4934/2023	25.10.2023	06.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
OP	UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Oppdatert PO 4500296133

Sakstittel:

***** ***** kontrakt nr FA-00671 / C14077 - Værvarsel, AUTOMETAR og tjenester

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/214-56	4935/2023	25.10.2023	23.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
OP	UO offl. § 13 2. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signed contract - OSPAR

Sakstittel:

OSPAR Commission - EMEP-W products on actual and normalised airborne deposition of nitrogen to each OSPAR region and to each EEZ, to each partial EEZ and the 40 largest COMP4 units with source-receptor analyses

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/876-1	4936/2023	25.10.2023	02.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

OSPAR Commission

Innhold:

Besøk med Geofagklasse 08.11.2023

Sakstittel:

Besøk på MET Værvarslinga i Oslo (ViO) 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/35-24	4937/2023	23.10.2023	23.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Oslo Handelsgymnasium

Innhold:

Regnskapsrapport for prosjektnummer 22657300 - Støtte til EMEP-arbeidet ved Meteorologisk institutt i 2022

Sakstittel:

Klima- og miljødepartementet (KLD) - grenseoverskridende luftforurensninger - 285200 - videreutvikling av EMEP-modellen 2021, 2022 og 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/1217-7	4938/2023	25.10.2023	10.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Klima- og miljødepartementet

Innhold:

EMSA tender

Sakstittel:

European Maritime Safety Agency (EMSA) - Technical and/or scientific consultancy services in SAR (Search and Rescue) and maritime safety drift simulation, oil spill modelling and oil spill response operations at sea

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/877-1	4939/2023	26.10.2023	06.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
FO	UO offl. § 26 4. ledd

Avsender\mottaker:EMSA

Innhold:

Signed Letter of agreement SOFF - Ethiopia

Sakstittel:

World Meteorological Organization (WMO) - SOFF - Systematic Observations Financing Facility

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2021/775-14	4942/2023	26.10.2023	25.08.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:FMI

Innhold:

Undervisning 2024 - Innkjøpsordre 4502442157

Sakstittel:

Sjøforsvaret - Undervisning FHS Sjøkrigsskolen

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2020/1421-4	4943/2023	26.10.2023	08.09.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:Sjøforsvaret

Innhold:

Tilsagn FORREGION forprosjekt - Frekvensberegning av skadelige nedbørhendelser

Sakstittel:

Norges forskningsråd (Nfr) – FORREGION - Frekvensberegning av skadelige nedbørhendelser på lokalt nivå

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/880-1	4944/2023	26.10.2023	26.06.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
FO	UO offl. § 26 4. ledd

Avsender\mottaker:

Norges forskningsråd

Innhold:

Signert : Promotion to Researcher 1109 after completing PhD

Sakstittel:

Personalsak - ***** - Opprykk til 1109 forsker ved avlagt PhD

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/867-3	4947/2023	24.10.2023	24.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
P	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Signert kontrakt - S-COSRVA arbeid

Sakstittel:

DNV AS - S-COSVRA - ERA5 Metocean data - prosjektnr 684040 (001)

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/883-1	4949/2023	26.10.2023	24.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
FO	UO offl. § 26 4. ledd

Avsender\mottaker:

DNV AS

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsessak - UX-designer - meteorologiske tjenester - Avdeling for geoutvikling

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/884-1	4950/2023	24.10.2023	17.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Delvis signert: Protokoll fra styremøte 12.09.2023

Sakstittel:

MET - styremøte 4/2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/760-3	4955/2023	25.10.2023	25.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Kristin Vinje m.fl.

Innhold:

Velkommen til Framdagen 2023

Sakstittel:

Framsenteret - medlemskap og forskningssamarbeid

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2017/169-58	4961/2023	25.10.2023	25.10.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Framdagen

Innhold:

Signert : Ansettelse i 3-årig midlertidig stilling i Avd. Senter for utvikling av varslingstjenesten

Sakstittel:

Personalsak - ***** - midlertidig ansettelse

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/860-5	4972/2023	25.10.2023	25.10.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**
P UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Request for an internship during Summer 2024

Sakstittel:

Åpne søknader på ikke-utlyste stillinger

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/32-102	4975/2023	26.10.2023	25.10.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Thomas Berteau

Innhold:

Signert : Protokoll fra lokale lønnsforhandlinger HTA 2.5.3 - 2023

Sakstittel:

Lokale lønnsforhandlinger 2023 - Hovedtariffavtalen - HTA 2.5.1

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/587-9	4977/2023	26.10.2023	26.10.2023

Tilg.kode **Hjemmel:**

Avsender\mottaker:

Linda Kleppe m.fl.

Innhold:

Melding fra tilbyder - Spørsmål ift. tidsfrist

Sakstittel:

IT-infrastruktur rammeavtale 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/506-13	4986/2023	26.10.2023	26.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	UO offl. § 23 3. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Kunngjøring - Minikonkurranse for rammeavtale - Server og datalagring

Sakstittel:

IT-infrastruktur rammeavtale 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/506-14	4987/2023	26.10.2023	26.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	UO offl. § 23 3. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilleggsinformasjon - Tilbudsfrist

Sakstittel:

IT-infrastruktur rammeavtale 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/506-15	4988/2023	26.10.2023	26.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	UO offl. § 23 3. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Kunngjøring

Sakstittel:

Ansettelsesak - Researcher - Avdeling for hav og is

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/893-1	4989/2023	26.10.2023	23.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Allmennheten

Innhold:

Signert : Tilsetting Hopen meteorologiske stasjon

Sakstittel:

***** - Vinterkontingent Hopen 2023/24

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/894-4	4993/2023	26.10.2023	26.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
PI	UO offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Melding fra tilbyder - Intel OSSAdmin 1U - Alternative CPU1

Sakstittel:

IT-infrastruktur rammeavtale 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/506-16	4994/2023	27.10.2023	27.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	UO offl. § 23 3. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Tilleggsinformasjon - Intel OSSAdmin 1U alternativ CPU

Sakstittel:

IT-infrastruktur rammeavtale 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
U	2023/506-17	4995/2023	27.10.2023	27.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	UO offl. § 23 3. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Rammedokument og informasjon - statlig fellesavtale om leie av kjøretøy

Sakstittel:

Direktoratet for forvaltning og økonomistyring (DFØ) - Statlige fellesavtaler om leie av kjøretøy

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2021/211-5	5006/2023	27.10.2023	27.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Direktoratet for forvaltning og økonomistyring

Innhold:

Søknad på stilling - PhD position in wave climate and seasonal forecasting i Avdeling for oseanografi og maritim meteorologi

Sakstittel:

Ansettelsesak - PhD position in wave climate and seasonal forecasting - Avdeling for oseanografi og maritim meteorologi

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/405-5	5008/2023	27.10.2023	31.05.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
P	§ 25 - Unntak for tilsetjingssaker, lønnsoppgåver m.m.

Avsender\mottaker:

Sophia Groninger

Innhold:

Jobb for masterstudent

Sakstittel:

Åpne søknader på ikke-utlyste stillinger

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/32-103	5010/2023	27.10.2023	27.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Karoline Holand

Innhold:

Vedtak om midlertidige restriksjonsområder til Øvelse Nordic Response 2024

Sakstittel:

Forsvaret - Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) - Øvelse Nordic Response 2024

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2022/1213-13	5011/2023	27.10.2023	27.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
------------------	-----------------

Avsender\mottaker:

Luffartstilsynet

Innhold:

Melding fra tilbyder - Question

Sakstittel:

IT-infrastruktur rammeavtale 2023

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/506-18	5012/2023	27.10.2023	27.10.2023

Tilg.kode	Hjemmel:
UO	UO offl. § 23 3. ledd

Avsender\mottaker:

Innhold:

Søknad på stilling - Researcher / software developer i Avdeling for fjernmåling og dataforvaltning

Sakstittel:

Ansettelsesak - Researcher / software developer - Avdeling for fjernmåling og dataforvaltning

DokType	Sak/dok nr:	Løpenr.:	Journaldato:	Dok.dato:
I	2023/466-6	5013/2023	27.10.2023	16.05.2023

Tilg.kode

P

Hjemmel:

§ 25 - Unntak for tilsetjingssaker, lønnsoppgåver
m.m.

Avsender\mottaker:

Marina Durán Moro