

Sirkulasjonssak til instituttstyret – 16.01.2020	
Deltakere:	Reprenterere
Brit Lisa Skjelkvåle	Instituttleder
Arvid Nøttvedt	Ekstern representant
Jens Jahren Lena Merete Tallaksen Trond Helge Torsvik Elisabeth Alve Andreas Max Kääb	Vitenskapelig ansatt Vitenskapelig ansatt Vitenskapelig ansatt Vitenskapelig ansatt, vararepresentant Vitenskapelig ansatt, vararepresentant Vitenskapelig ansatt, vararepresentant
Desiree Treichler	Midl. vitenskapelig ansatt Midl. vitenskapelig ansatt, vararepresentant
Michael Heeremans Thor Axel Thorsen Gunn Kristin Tjøflot	Teknisk/administrativ ansatt Teknisk/administrativ ansatt, vararepresentant Teknisk/administrativ ansatt, vararepresentant
Kristoffer Sundsmoen Torjus Haakens Ragnhild Møgedal Guro Lilledal Andersen	Student Student Student, vararepresentant Student, vararepresentant
Anne Cathrine Modahl	Referent
Helge Hellevang	Instituttverneombud
*de som er merket med lys grønt er valgte representanter	



Sirkulasjonssak til styret på Institutt for geofag – 16.01.2020

Agenda:

Sak 2020/2. Forslag bedømmelseskomite for førsteamanuensisstilling i sedimentologi

Sak 2020/2 Forslag bedømmelseskomite for førsteamanuensisstilling i sedimentologi

Sakstype:	Vedtaks sak
Saksnr.:	2020/1, 2019/29, 2019/21, 2019/13
Møtedato:	På sirkulasjon
Saksbehandler:	Anne Cathrine Modahl
Vedlegg:	Offentlig søkerliste

Stillingen som førsteamanuensis i sedimentologi ble utlyst 17. oktober 2019. Ved søknadsfristens utløp 15. desember 2019 var det kommet 32 søkere til stillingen.

For å vurdere kandidatene foreslås følgende komite:

William Helland-Hansen, Professor, PhD

Department of Earth Science, University of Bergen

Helland-Hansen is a professor in sedimentology with a background in clastic sedimentology across all scales. He is a recognized authority on sequence stratigraphy and source-to-sink basin sedimentology, with multiple highly cited publications that have changed the way sedimentologic studies are approached. He has been the leader for the national committee for evaluating applications for promotion to professor 2010-2015 and 2016-2017, and has been part of evaluation committees for hiring permanent academic staff members several times, including at UiO. His CV is attached.

Anu Kaakinen, University Lecturer, PhD

University of Helsinki, Department of Geosciences and Geography

Dr. Kaakinen is an expert in how sediments formed in desert environments represent records of subtle climatic shifts. She has extensive experience from field-derived data in China, Mongolia, and Iran, where widespread desert strata are applied in paleo-geographic and palaeo-environmental reconstructions. Dr. Kaakinen's scientific profile complements the profile of the other committee members. Her CV is attached.

Administrativt medlem: Ivar Midtkandal

Midtkandal is a sedimentologist at the hiring department, and has been involved in the process of hiring a new permanent staff member in sedimentology from the start. His background is in basin-scale clastic sedimentology, with studies targeting datasets from seismic, outcrops, well data and remote sensing. He teaches at BSc-, MSc- and PhD-level at the department.

Forslag til vedtak:

Instituttstyret godkjenner den foreslåtte bedømmelseskomiteen og anmoder om at komiteen sendes til Fakultetet for oppnevning