

Det utdanningsvitenskapelige fakultet

Sak nr. 2016/2606

Innkalling til

STYREMØTE I CEMO (sirkulasjon)

2.mars 2016

Innkalt: Rita Hvistendahl (leder), Ola Erstad (IPED), Berit Rognhaug (ISP),
David Rutkowski (ansattrep.), Celestina da Silva (studentrep.)
Fra adm.: Øystein Andresen (førstekonsulent CEMO).
Kopi: Sigrid Blömeke (CEMO-direktør)

SAKSLISTE

VEDTAKSSAKER

Sak 4/2016 Forslag til medlemmer i komitéen for evaluering og innstilling av søkere til ledig stipendiatstilling ved CEMO (ref. 2015/15100).

CEMO foreslår følgende medlemmer til innstillingskomiteen for evaluering og innstilling av søkere til ledig stipendiatstilling innen utdanningsmålinger:

- Senterleder Sigrid Blömeke
- Forsker Rolf Vegar Olsen
- Postdoktor Stefan Schauber
- Seniorrådgiver Anne-Catherine Lehre (sekretær)

Alle er fagpersoner på det utlyste fagfeltet ('Educational Measurement'). Under følger en nærmere presentasjon av de tre faglig foreslåtte komitémedlemmene.

Senterleder Sigrid Blömeke, CEMO (leder av komitéen)

Centre for Educational Measurement (CEMO), Postboks 1161 Blindern, 0318 OSLO

E-post: sigrid.blomeke@cemo.uio.no

Sigrid Blömeke er senterleder ved Centre for Educational Measurement (CEMO) og hennes faglige fokus er knyttet til modellering og måling av lærerkompetanse, internasjonale sammenligninger og IKT i undervisningen. Hun var Tysklands leder for IEAs

Det utdanningsvitenskapelige fakultet

storskalaundersøkelse TEDS-M, leder for BMBFs "Modeling and measuring competencies in higher education" og leder for «Department of Design-based Research and Evaluation at the German Centre of Mathematics Teacher Education" (DZLM). Blömeke har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innen sitt fagfelt.

Forsker Rolf Vegar Olsen, ILS

Institutt for lærerutdanning og skoleforskning, Postboks 1099
Blindern, 0317 OSLO
E-post: r.v.olsen@ils.uio.no

Rolf V. Olsens faglige fokus er knyttet til kvantitative målinger av elevers kunnskaper, ferdigheter, kompetanser, holdninger o.l. samt hvordan resultater fra prøver og tester kan være en ressurs i pedagogisk utviklingsarbeid i skolene. Videre er Olsen opptatt av statistiske analyser av data fra internasjonale undersøkelser. Han har vært involvert i kurs på PhD-programmet relatert til psykometri i utdanningsvitenskapelige kontekster. Olsen har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innenfor sitt fagfelt.

Postdoktor Stefan Schauber, CEMO

Centre for Educational Measurement (CEMO), Postboks 1161 Blindern,
0318 OSLO
E-post: stefan.schauber@cemo.uio.no

Stefan Schaubers faglige fokus er knyttet til kvantitative målinger av medisinkompetanse og heving av denne kompetansen. Han deltar i et samarbeide med det medisinske fakultetet ved Oslo om kvalitetssikring av både teoretiske- og praktiskeeksamenstyper samt fungerer som konsulent for psykometriske analyse av eksamner i høyere utdanning. Han underviser ansatte og studenter bl.a. innen statistikk og kommunikasjon. Schauber har utgitt flere publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innenfor sitt fagfelt.

Forslag til vedtak:

Sigrid Blömeke (leder), Rolf Vegar Olsen og Stefan Schauber med Anne-Catherine Lehre som sekretær utgjør innstillingskomiteen til ledig stipendiatstilling ved CEMO (ref. 2015/15100).

Sak 5/2016

Forslag til medlemmer i komitéen for evaluering og innstilling av søkere til ledig, eksterntfinansiert postdoktorstilling ved CEMO (ref. 2016/2566).

CEMO foreslår følgende medlemmer til innstillingskomiteen for evaluering og innstilling av søkere til ledig, eksternt finansiert postdoktorstilling innen utdanningsmålinger:

Det utdanningsvitenskapelige fakultet

- Professor Leslie Rutkowski (prosjektleder)
- Senterleder Sigrid Blömeke
- Professor Arne Lervåg, IPED
- Seniorrådgiver Anne-Catherine Lehre (sekretær)

Alle er fagpersoner på det utlyste fagfeltet ('Educational Measurement'). Under følger en nærmere presentasjon av de tre faglig foreslåtte komitémedlemmene.

Professor Leslie Rutkowski, CEMO (leder av komitéen)

Centre for Educational Measurement (CEMO), Postboks 1161 Blindern, 0318 OSLO

E-post: leslie.rutkowski@cemo.uio.no

Leslie Rutkowskis faglige fokus er knyttet til både grunn- og anvendt forskning på internasjonale storskalaundersøkelser. Hun er spesielt interessert i validiteten til brukte metoder samt latent-variable modeller for heterogene populasjoner. Rutkowski brukes regelmessig som rådgiver for IEA og OECD, og hun har undervist ulike avanserte statistikk-kurs. Hun har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innen sitt fagfelt.

Senterleder Sigrid Blömeke, CEMO

Professor Arne Lervåg, IPED

Institutt for pedagogikk, Postboks 1092 Blindern, 0317 Oslo

E-post: a.o.lervag@uv.uio.no

Arne O. Lervågs faglige fokus er knyttet til utvikling av lese- og språkferdigheter, leseforståelse, ordavkoding og kvantitativ metode. Lervåg underviser bl.a. latent variabel analyse på UV-fakultetets doktorgradsprogram og på masterprogrammet i pedagogikk. Videre er han nivåkoordinator for Masterstudiet i Pedagogikk, studieretning pedagogisk-psykologisk rådgivning. Han har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innenfor sitt fagfelt.

Forslag til vedtak:

Leslie Rutkowski (leder), Sigrid Blömeke og Arne Lervåg med Anne-Catherine Lehre som sekretær utgjør innstillingskomiteen til ledig eksternfinansiert postdoktorstilling ved CEMO (ref. 2016/2566)

Sak 6/2016

Forslag til medlemmer i komitéen for evaluering og innstilling av søkere til ledig, eksternfinansiert stipendiatstilling ved CEMO (ref. 2016/2602).

CEMO foreslår følgende medlemmer til innstillingskomiteen for evaluering og innstilling av søkere til ledig, eksternt finansiert postdoktorstilling innen utdanningsmålinger:

Det utdanningsvitenskapelige fakultet

- Professor David Rutkowski (prosjektleder)
- Senterleder Sigrid Blömeke
- Seniorforsker Henrik Zachrisson
- Seniorrådgiver Anne-Catherine Lehre (sekretær)

Alle er fagpersoner på det utlyste fagfeltet ('Educational Measurement'). Under følger en nærmere presentasjon av de tre faglig foreslåtte komitémedlemmene.

Professor David Rutkowski, CEMO (leder av komitéen)

Centre for Educational Measurement (CEMO), Postboks 1161 Blindern, 0318 OSLO

E-post: david.rutkowski@cemo.uio.no

David Rutkowskis faglige fokus er knyttet til utdanningspolicy og tekniske tema innenfor internasjonale storskalaundersøkelser og vurderingsprogram. Han er interessert i hvordan storskalaundersøkelser brukes politisk, hvordan kvaliteten på bakgrunnsspørreskjema påvirker presentasjoner, og minoritetselever. Rutkowski brukes regelmessig som rådgiver for IEA, OECD, UDAID og har jobbet med evalueringer i over 20 ulike land. Han har undervist/underviser i statistikk, mixed methods, utdanningspolicy og vurdering. Rutkowski har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innen sitt fagfelt.

Senterleder Sigrid Blömeke, CEMO

Seniorforsker Henrik Zachrisson, Adferdssenteret//CEMO

Adferdssenteret, Postboks 7053 Majorstuen, 0306 Oslo// Centre for Educational Measurement (CEMO), Postboks 1161 Blindern, 0318 OSLO

E-post: h.d.zachrisson@atferdssenteret.no

Henrik Zachrissons faglige fokus er knyttet til betydningen av barnehage for barns utvikling, sosial ulikhet i utdanning, konsekvenser av fattigdom for barns utvikling, og kvantitativ metode. Hans primære interesser innen forskningsmetode er kausal modellering i observasjonelle data, måling av endring (longitudinell modellering), og målemodeller i småbarnsalder. Han underviser PhD-kurs innen statistikk/psykometri. Zachrisson har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innen sitt fagfelt.

Forslag til vedtak:

David Rutkowski (leder), Sigrid Blömeke og Henrik Zachrisson med Anne-Catherine Lehre som sekretær utgjør innstillingskomiteen til ledig, eksternfinansiert stipendiatstilling ved CEMO (ref. 2016/2602)

Sak 7/2016

Forslag til medlemmer i komitéen for evaluering og innstilling av søkere til ledig stipendiatstilling ved CEMO (ref. 2016/2562).

Det utdanningsvitenskapelige fakultet

CEMO foreslår følgende medlemmer til innstillingskomiteen for evaluering og innstilling av søkere til ledig, eksternt finansiert stipendiatstilling innen utdanningsmålinger:

- Postdoktor Ronny Scherer (prosjektleder)
- Professor Monica Melby-Lervåg
- Professor Samuel Greiff
- Seniorrådgiver Anne-Catherine Lehre (sekretær)

Alle er fagpersoner på det utlyste fagfeltet ('Educational Measurement'). Under følger en nærmere presentasjon av de tre faglig foreslåtte komitémedlemmene.

Postdoktor Ronny Scherer, CEMO (leder av komitéen)

Centre for Educational Measurement (CEMO), Postboks 1161 Blindern, 0318 OSLO

E-post: ronny.scherer@cemo.uio.no

Ronny Scherers faglige fokus er knyttet til naturfagundervisning, motivasjon, digitale prøver, og problemløsning. Hans primære interesser innen forskningsmetode er digitale prøver, reaksjonstid modelleringer, IRT, MSEM og 'measurement invariance testing'. Han har undervist både grunnleggende og avanserte statistikk-kurs. Scherer har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innen sitt fagfelt.

Professor Monica Melby-Lervåg, ISP

Institutt for spesialpedagogikk, Postboks 1140 Blindern, 0317 OSLO

E-post: monica.melby-lervag@isp.uio.no

Monica Melby-Lervågs faglige fokus er hovedsakelig rettet mot språk- og leseutvikling hos barn, barn med spesifikke språkvansker samt minoritetspråklige/flerspråklige barn, pedagogisk psykologisk rådgivning og kvantitativ metode. Melby-Lervåg underviser bl.a. vitenskapsteori, forskningsmetode og statistikk, forskningsmetode og design samt kurs knyttet til testing og utredning. Hun har vært prodekan for forskning på det Utdanningsvitenskapelige fakultetet og har utgitt en rekke publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innenfor sitt fagfelt.

Professor Samuel Greiff, Luxembourg universitet

Université du Luxembourg, Maison des Sciences Humaines11, Porte des Sciences, L-4366 Esch-sur-Alzette

E-post: samuel.greiff@uni.lu

Samuel Greiffs faglige fokus er hovedsakelig rettet mot utdanningsvurderinger (digitale prøver & internasjonale

Det utdanningsvitenskapelige fakultet

storskalaundersøkelser), problemløsning, intelligens og statistikk. Hans primære interesser innen forskningsmetode er digitale prøver, strukturell likningsmodellering, IRT, skaleringsmodeller og hierarkiske lineære modeller.

Greiff har utgitt flere publikasjoner nasjonalt og internasjonalt innenfor sitt fagfelt.

Forslag til vedtak:

Ronny Scherer (leder), Monica Melby-Lervåg og Samuel Greiff med Anne-Catherine Lehre som sekretær utgjør innstillingskomiteen til ledig, eksterntfinansiert stipendiatstilling ved CEMO (ref. 2016/2562)

Rita Hvistendahl
styreleder

Øystein Andresen
referent