

Til Instituttstyret

Dato: 22. mars 2013

Bedømmelseskomité for 1. amanuensisstilling i teoretisk fysikk, komplekse materialer og geologiske systemer, ref. IS 23/13

Gruppen for PGP-Fysikk fremmer forslag om bedømmelseskomité ifm. utlyst 1. amanuensisstilling i teoretisk fysikk, komplekse materialer og geologiske systemer.

Innen søknadsfristen var det 7 søker. Gruppen har forespurt nedenforstående personer om å være medlemmer av den sakkynige komiteen for stillingen. De forspurte har blitt vist søkerlisten og bekreftet (uniformelt) at de ikke har forhold til noen av søkerne som skulle tilsi at de er inhabile. Søkernes CV'er og publikasjonslister har også blitt gjennomgått administrativt i Easycruit.

1. Research director *Elisabeth Bouchaud*, ESPCI Paris Tech og CEA
2. Professor *Alex Hansen*, Institutt for fysikk, NTNU.
3. Professor *Anders Malthe-Sørensen*, Fysisk institutt, UiO (administrativ leder av komiteen).

Begrunnelse for valg av medlemmer:

Elisabeth Bouchaud is a highly respected condensed matter physicist with a high h-index, many awards (including the Norwegian "Onsager professorship and medal") and administrative posts. Bouchaud knows Norwegian physics as a panel member for the "Basic Physics Research in Norway". Bouchaud has worked on geoscience-relevant physics topics and has served on the board of PGP. She is therefore familiar with the interdisciplinarity requested for this position.

Alex Hansen is a highly respected theoretical condensed matter physicist with a high h-index (34), many awards and prestigious fellowships. Hansen has the last 20 years worked on many geoscience-relevant physics topics and has consulted for petroleum companies. Hansen is therefore familiar with the interdisciplinarity requested for this position.

Anders Malthe-Sørensen will chair the committee. He has made an outstanding contribution to education development, self-written textbooks, in addition to 27 scientific papers in respected journals (including 3 in Nature). His specialty is computational physics in interdisciplinary problems in physics and geology.



Vedlagt finnes stillingsannonse, samt CV og publikasjonslister for de foreslalte komitemedlemmer.

Med vennlig hilsen,

Lars Bernhardsen,
Adm. leder