

Stockholms universitet utlyser

Postdoktorstjänster (“Oskar Klein Fellows”) i kosmopartikelfysik vid Oskar Klein-centrum, Fysikum, Stockholms universitet

Ref.nr SU 619-2800-11. Sista ansökningsdag: 2011-12-01

Oskar Klein-centrum för kosmopartikelfysik, Institutionen för fysik vid Stockholm Universitet utlyser ett antal anställningar som Postdoktor.

Om tjänsterna:

Oskar Klein-centrum för kosmopartikelfysik vid Fysikum, Stockholms universitet, har bidrag från Vetenskapsrådet (“Linnébidrag”) för ett långsiktigt forskningsprogram som berör fundamentala frågor kring universums uppbyggnad och utveckling. Centret är beläget i universitetsområdet AlbaNova i Stockholm, där forskargrupper från Stockholms universitet och Kungliga Tekniska Högskolan är verksamma. Centrets vetenskapliga profil inkluderar aktiviteter rörande mörk materia, mörk energi, extrema objekt (som supernovor och gammastrålning utbrott), strukturbildning, och relaterade frågeställningar i partikelfysik, inkluderande studier vid CERNs LHC-accelerator. Programmet betonar särskilt växelverkan mellan dessa olika aktiviteter som drar nytta av den stimulerande forskningsmiljö som innehåller teoretisk fysik och astrofysik såväl som ett stort antal observationella och teoretiska forskningsprogram med stort internationellt inslag.

Centret ledigförklarar nu ett antal postdoktorstjänster, ”Oskar Klein Fellowships”, på två år med möjlighet till förordnande som forskare för ett eventuellt tredje år. Vi söker postdoktorer aktiva inom något eller några av de områden som Oskar Klein-centret spänner över. Se den engelska web-sidan <http://okc.albanova.se/fellows> för exempel på forskningsområden. Sista ansökningsdag är 1 december, 2011.

För mer information går det också att kontakta Oskar Klein-centrums forskningsledare, Lars Bergström (lbe@fysik.su.se) eller biträdande forskningsledare Claes Fransson (claes@astro.su.se).

Behörighetskrav:

Med postdoktor avses en arbetstagare som anställs i huvudsak för forskning och som har avlagt doktorsexamen (eller har utländsk examen som bedöms motsvara doktorsexamen) inom ett relevant område, dock högst tre år före ansökningsdagens utgång. Om det finns särskilda skäl kan doktorsexamen ha avlagts tidigare.

Fackliga representanter är Bo Ekengren, SACO, and Lisbeth Häggberg, ST, tel + 46 (0) 8 16 20 20, och Gunnar Stenberg, SEKO, + 46 (0) 70 316 43 41.

Ansökningar:

Anställningarna är tidsbegränsade på 2 år med tillträde så snart som möjligt, dock senast oktober 2012. Ett tilläggsår som forskare kan erbjudas efter utvärdering(?). Ansökan skall inkludera curriculum vitae, publikationslista och en kortfattat forskningsbeskrivning. Ansökande bör dessutom *se till att tre rekommendationsbrev* skickas till nedstående adress.

Ansökan märkt Postdoc ref.nr. SU 619-2800-11 skall skickas till adressen nedan senast 1 december 2011.

e-post: registrator@su.se.

eller brev till

Stockholms universitet
Registrator/PÅ
SE-106 91 Stockholm, Sweden