

Framdriftsrapport

Sendes inn pr post til Norges forskningsråd, Boks 2700 St. Hanshaugen, N-0131 Oslo

Rapporteringsfrist 1. september

Prosjektnummer: NFR 151562/432

Prosjekttittel: Superfluidity and superconductivity in neutron stars and nuclear matter

Aktivitet / Program: NT

Prosjektansvarlig (institusjon): Morten Hjorth-Jensen, Fysisk Institutt, UiO

- | | Ja ¹ | Nei |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Er det avvik i forhold til hovedmål, delmål og milepæler - framdriftsplan? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Er det avvik i forhold til kostnadsplan? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3. Er det avvik i forhold til finansieringsplan? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Er det andre avvik i forhold til det som er avtalt i kontrakten? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
5. Send også inn [utfylt skjema](#) over personale finansiert av Forskningsrådet*
6. Gi i tillegg en kort (ca. ¼ side) **populærvitenskapelig framstilling** av de viktigste FoU-resultatene (dvs nye funn, nye problemstillinger, ny kunnskap) som er oppnådd i rapporteringsperioden. Framstillingen vil blant annet bli benyttet som underlag for Forskningsrådets årsrapportering til departementene, eksempelsamlinger på internett mv.

Prosjektleder (faglig ansvarlig)

Sted: CERN/Geneve Dato: 18/Jan/2005

Underskrift:

Navn: Morten Hjorth-Jensen

Tittel: Professor

Prosjektansvarlig (adm. ansvarlig)

Sted: Oslo Dato: 18/Jan/2005

Underskrift:

Navn: Heidi Bruvoll

Tittel: Administrativ leder Fysisk Institutt, UiO

Dersom svaret er Ja, må redegjørelse vedlegges: Se eget vedlegg

* Forskningsrådets standardskjema skal benyttes (kan lastes ned fra www.forskningsradet.no)