EKSAMENSPROTOKOLL AVSLUTTENDE MASTERGRADSEKSAMEN 21.06.07 JON THONSTAD

Masterprogram: FYSIKK

Studieretning: COMPUTATIONAL PHYSICS

Masteroppgave: "A numerical framework for simulating the cooling of a

Neutron star"

Teoretisk pensum:

FYS4110	Ikke-relativistisk kvantemekanikk	2004 høst
FYS4130	Statistisk mekanikk	2006 vår
FYS4160	Generell relativitetsteori	2005 vår
FYS4170	Relativistisk kvantefeltteori	2004 høst
FYS4520	Subatomær mangepartikkelteori I	2004 høst
FYS5120	Videregående kvantefeltteori	2006 høst

Karakter på masteroppgave med offentlig presentasjon og påfølgende eksaminasjon:

.....

Veileder Veileder Sensor