

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:

.....

.....

.....

Veileders

Veileders

Sensor