

## Undervisningsoppgaver ved Institutt for fysikk høst 2004/vår 2005

Navn	høst 04	vår 05
Borg	TFY4115 Fysikk for elektronikk og kyb	TFY4810 Eksperter i team
Brataas	TFY4170 fysikk 2 for elektronikk, 3. år	TFY4205/FY 2045 Kvantemekanikk
Davies	frisemester	frisemester
Elgsæter	TFY4310 Molekylær biofysikk	TFY4105 Fysikk for MTbygg
Fossheim	TFY470x fordypn, kord lab 1. avd.	TFY4800 Eksperter i team
Fossum	TFY4120 Fysikk for kjemi	TFY4245 Faste stoffer VK
Hansen	TFY4140 fysikk for data	TFY4235 Numerisk fysikk
Holmestad	lab faste stoffer	TFY4189 Fysikk, energi, miljø
Hunderi	frisemester	frisemester
Høye	TFY4230 Statistisk fysikk	TFY4135 Fysikk for N1
Johnsson	instituttleder	instituttleder
Kind	MFEL 392 + fagdidaktikk(?)	MFEL 391
Kjeldstad	TFY4300/FY2201 Energi og miljøfysikk	TFY4295/FY3201 Atmosfærens fysikk
Kolbenstvedt	TFY4145/FY1001 Mekanisk fysikk	TFY4165 Termisk fysikk
Lindgren	TFY4195 Elektronikk	TFY4200 Optikk VK
Lindmo	TFY4225 Kjerne og stråling	TFY4125 Fysikk for MTdt
Løkberg	TFY4110/TFY4120 lab	TFY4135/TFY4100 lab
Løvseth		pensjonist
Løvaas	TFY4185 Elektronikk	TFY4190 Instrumentering
Melø	FY2303 Biofysikk 1 lab FY1001/2/3	lab FY1003/FY1004
Mikkelsen	lab TFY4245/4160	TFY4100 Fysikk for MTprod
Mo	lab andre fak	TFY4175 Mat.fys/kar for K3
Mork	pensjonist	
Myrheim	TFY4305 Ikkelineær dynamikk	FY2450 Astrofysikk
Naqvi	FY3006 Målesensorer ...	TFY4275 Klassisk transportteori
Olaussen	FY3403 Partikkelfysikk	FY3464 Kvantefeltteori
Pedersen	TFY4240 Elektromag. teori	TFY4195/FY3100 Optikk
Raaen	TFY4220/FY3102 Faste stoffer	TFY4125 Fysikk for MTkom
Samuelsen	FY3114 Funksjonelle materialer	TFY4255 Materialfysikk
Skagerstam	frisemester	TFY4285/FY3402 Subatomær fysikk
Skullerud	TFY4140 Fysikk	TFY4280/FY3008 Signalanalyse
Stefansson	frisemester	lab TFY4155/4165
Stokke	prodekanus TFY4265 Biofys. mikrotek.	TFY4260 Cellebiologi
Strand	TFY4160/FY1002 Bølgefys	lab TFY4180
Støvneng	Elmag del II (nytt emne)	TFY4155/FY1003 Elmag
Sudbø	FY340004 Rel. kv.mek.	TFY4210 Anvendt kvantemekanikk
Tøtdal	TFY4110 Fysikk (geo)	TPF4100 Fysikk og geofys Brukerkurs?
Valberg	Nevrovitenskap	lab TFY4155/65
Waldenstrøm	FY1004 Kvantefysikk, del 1	FY1004 kvantefys., del 2
Øverbø	TFY4250/FY2045 Atom- og molekylfys	TFY44125 Kjem.fys/kv.mek
NN miljø	lab	FY2290 Energiressurser
NN kond	-	lab
Rofstad		TFY4315 Strålingsbiofysikk
Skretting		TFY4320 Medisinsk fysikk
Solli	Symmetrier i fysikken	

NTNU

*Helge Skullerud*