

## Pliktarbeidallokering Høst 2012

<b>Formidlingsutvalget ved IFY</b>	Daae, Marianne	Sekretær
<b>FY1001/TFY4145 Mekanisk fysikk</b>	Bojesen, Troels Arnfred	Lablærer
	Farstad, Mari Helene	Lablærer
	Galteland, Peder Notto	Lablærer
	Martinsen, Fredrik Aleksander	Lablærer
<b>FY1002/TFY4160 Bølgefysikk</b>	Ellingsen, Pål Gunnar	Lablærer
	Reiten, Andreas	Lablærer
	Stormo, Arne	Lablærer
<b>FY3006 Målesensorer og transdusere</b>	Klimentov, Dmitry	Lablærer
<b>TFY4104 Fysikk (MTPROD, MTIØT-PP, og MTMA)</b>	Husdal, Lars	Lablærer
	Kauko, Hanne	Lablærer
	Romijn, Elisabeth Inge	Lablærer
<b>TFY4106 Fysikk (MTING, MTBYGG)</b>	Hansen, Leif Ove	Øvingslærer
	Muggerud, Astrid Marie Flattum	Lablærer
<b>TFY4108 Fysikk (MTENERG)</b>	Skarsvåg, Hans Langva	Lablærer
<b>TFY4115 Fysikk (MTEL, MTTK og MTNANO)</b>	Hansen, Leif Ove	Øvingslærer
	Mørtzell, Eva	Lablærer
<b>TFY4120 Fysikk (MTKJ og MTMT)</b>	Wenner, Sigurd	Lablærer
<b>TFY4170 Fysikk 2 (MTEL, MTKJ, MTMT og MTNA)</b>	Tveten, Erlend Grytli	Foreleser
<b>TFY4185 Måleteknikk</b>	Eidsaa, Marius	Lablærer
	Julukian, Armen	Lablærer
	Voigt, André	Lablærer
<b>TFY4225 Kjerne- og strålingsfysikk</b>	Hansen, Elisabeth Lindbo	Lablærer
	Naylor, William	Lablærer
<b>TFY4255 Materialfysikk</b>	Fløystad, Jostein Bø	Lablærer
<b>TFY4265 Biofysiske mikroteknikker</b>	Haugstad, Kristin Elisabeth	Lablærer
<b>TFY4292 Kvanteoptikk</b>	Bojesen, Troels Arnfred	Øvingslærer
<b>TFY4310 Molekylær biofysikk</b>	Håti, Armend	Lablærer
<b>TFY4335 Bionanovitenskap</b>	Beckwith, Kai Müller	Lablærer