

Kursutvärdering LP3 2007:

## **Fasta tillståndets fysik, FFY011**

(examinator Lars Walldén)

av: Johan Söder och Johannes Palm

Både föreläsningar och räkneövningar gavs goda betyg, men tempot uppfattades av en del studenter som aningen lågt. Lars säger att anledningen till detta är att erfarenhet visar att många har svårt med räkneproblemen i kursen, exempelvis diffraktionsuppgifter. En kommentar på utvärderingen nämnde att läsanvisningarna var något otydliga. Lars säger att han skall se över dessa och påpekar även att det blir lite rörigt eftersom föreläsningarna och boken inte har samma ordning. Lars säger även att han beklagar att duggan låg så sent som lv 5, något som inte skall upprepas. Detta gjorde även att föreläsningar och räkneövningar kom ur fas, vilket förvirrade en del studenter.

På grund av bristande printer-quota är det uppskattat att lösningar till räkneövningsuppgifterna delas ut. Utvärderarna anser att man bör överväga att även dela ut exempelsamlingen som uppgifterna är hämtade ur.

Labbarna gavs generellt höga betyg, med undantag för elektronmikroskopi där åsikterna gick isär. Antagligen är upplevelsen av labben ytterst beroende av handledarens energi och kompetens. Lars säger att han skall se över labbupplägget för denna laboration. Lars säger också att han skall försöka få fram fler erfarna och hjälpsamma handledare till nästa år. Bristande hjälpsamhet förekom stundtals i labben på sveptunnelmikroskopi. Flertalet svarande tyckte det var roligt att svara på utvärderingen.