

Protokoll från kursnämnd 2007-05-22 i Bioseparationsteknik

Kurskod: KAA 150

Kursen gavs lp 4, vt 2007 och omfattade 5 poäng. Examinator var Krister Ström.

Närvarande: Krister Ström, examinator
Carina Olsson, Bt04, kursutvärderare
Johanna Hansson, SNKf/Kb- representant

Allmänt

Kursen i sin helhet fick bra betyg och har fungerat utan problem. Det var en skön stämning mellan studenter och lärare under kursens gång. Totalt läste 13 studenter kursen, varav 11 stycken svarade på utvärderingsenkäten.

Föreläsningar och räkneövningar

Föreläsare och räkneövningsledare var Krister Ström. Närvaron på föreläsningarna var hög och något lägre på övningarna. Krister var uppskattad som föreläsare och ansågs ha bra pedagogisk förmåga. En del av kursen samlästes med kemiingenjörerna årskurs 2. Tempot på föreläsningarna och övningarna uppfattades ibland lite långsamt, vilket berodde på att kemiingenjörerna drog ner det. Det var första gången som samläsning skedde och kanske upplägget bör ändras något om samläsning ska fortsätta framöver.

Kurslitteratur

Boken, (J. D. Seader, Ernest J. Henley: Separation Process Principles, 2nd ed, Wiley, 2005), som ingick i kursen fick godkänt i betyg. Den var relevant för kursen men det upplevdes som den låg på en något hög nivå jämfört med föreläsningarna. Genom att göra instuderingsfrågor som knyter an till teoriinnehållet i boken skulle en ökad förståelse för ämnet uppnås.

Laborationer

Fyra laborationer ingick i kursen och behandlade ämnena destillation, indunstning, absorption och filtrering. Lars-Göran Johansson var laborationsledare och han fick bra betyg vad gäller pedagogisk förmåga. Laborationerna fungerade mycket bra, både de och L-G var mycket uppskattade.

Examination

Utvärderingen av kursen gjordes innan tentamen, så den behandlas inte här.

Justeras

Vid protokollet

Krister Ström, Examinator

Johanna Hansson, SNKf/Kb