

Halvtidsutvärdering för Linjär Algebra

LANAn var på det stora hela en uppskattad kurs. Föreläsningarna höll ett bra tempo och en bra nivå, och kursen kompletterades väl med bonusuppgifter och laborationer i MATLAB. Nivån på studenternas MATLAB-kunskaper innan kursen varierade från “Vilken är any key?” till hacker, men trots detta så har de allra flesta utökat sina kunskaper åtminstone litegrann.

En sak som diskuterades flitigt under lunchen var huruvida räkneövningar eller storgruppsövningar var ett bättre komplement till kursen. I klassen går meningarna isär i just den frågan. Räkneövningar ger studenterna en chans att ställa frågor direkt till en handledare och storgruppsövningar ger en chans att se hur problem bör lösas. Det vi kom fram till efter viss diskussion var att båda bör behållas som del av kursen, eftersom alla har olika inlärningsätt.

Det sista som diskuterades var hur man skall få studenter att ställa mer frågor på föreläsningar och storgruppsövningar, då en stor majoritet av klassen hade svarat att de aldrig eller nästan aldrig vågade ställa frågor vid dessa tillfällen. Eftersom detta är ett vanligt fenomen så fort gruppen blir någorlunda stor var det svårt att komma fram till en lösning. Trots det något nedslående resultatet i den här frågan tyckte Ivar dock att vi är bra på att ställa frågor och skall fortsätta i samma stil.

Kursutvärderarna, Karin Elam och Sofia Rahiminejad