

BEDÖMNING AV FÖREDRAG I NUMERISKA METODER

Tillsammans med din labbpartner ska du under 10–12 minuter fånga en åhörarskara bestående av kurskamrater och ett par lärare. Vid betygsättningen bedöms om problemet med bakgrund och numerisk behandling beskrivs lättfattligt och korrekt och om föredraget är väl förberett med trevlig presentation, god tavelteknik och välritade figurer (både tavla och OH-projektor ska utnyttjas).

Namn1: Namn2:

Uppgift:

- Presenterar sig? Startar utan att segdra?
- Problembeskrivning och bakgrund
(lättbegripligt? lagom långt? intresseväckande?)
- Lösningssgoritmer — hur numeriska metoder tillämpas på just detta problem
(lagom detaljerat? korrekt?)
- Användning av svarta/vita tavlan (läsligt? väldisponerat?)
- Användning av OH-projektorn (läsliga OH? välritade?)
- Visar väsentliga resultat och anger tillförlitlighet?
- Slutsatser? egna tankar? slutknorr?
- Fördelar stoffet mellan sig vettigt?
- **Väl förberedda?**
- Är engagerade, lyckas göra presentationen intressant?
- **Håller tiden?**

Kommentarer:

Betyg:

Lärare (bedömare):