



FDD3011 Seminarier i statistisk analys 7,5 hp

Seminars in Static Analysis

När kurs inte längre ges har student möjlighet att examineras under ytterligare två läsår.

Fastställande

Kursplan för FDD3011 gäller från och med VT14

Betygsskala

Utbildningsnivå

Forskarnivå

Särskild behörighet

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Efter kursen skall studenten ha ett djupt förståelse av de senaste framstegen i området av statistisk programanalys, med fokus på frågeställningar, metoderna och användningar. Det exakta innehållet kan variera från en omgång till nästa.

Kursinnehåll

Kursen består av att läsa och presentera ett antal vetenskapliga artiklar valda från de bästa konferenserna i området. Varje doktorand kommer presentera åtminstone tre artiklar.

Kurslitteratur

Vetenskapliga artiklar valda från kursledaren.

Examination

Examinator beslutar, baserat på rekommendation från KTH:s handläggare av stöd till studenter med funktionsnedsättning, om eventuell anpassad examination för studenter med dokumenterad, varaktig funktionsnedsättning.

Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

Etiskt förhållningssätt

- Vid grupparbete har alla i gruppen ansvar för gruppens arbete.
- Vid examination ska varje student ärligt redovisa hjälp som erhållits och källor som använts.
- Vid muntlig examination ska varje student kunna redogöra för hela uppgiften och hela lösningen.