



DD1395 Fördjupande uppsats i datalogi 3,0 hp

In-depth Essay in Computer Science

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

Fastställande

Kursplanen gäller från och med HT 2021 enligt skolchefsbeslut: J-2021-0633. Beslutsdatum: 2021-04-15.

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Grundnivå

Huvudområden

Teknik

Särskild behörighet

Moment om minst 28 hp inom ämnet matematik.

Moment om minst 30 hp inom ämnet datalogi inklusive programmering, datorteknik och människa-datorinteraktion.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Efter godkänd kurs ska studenten kunna skriva en vetenskaplig text som på ett enkelt och begripligt sätt förklarar ett teoretiskt ämne eller komplext tekniskt system.

Kursinnehåll

Fördjupning inom något ämnesområde inom datalogin.

Litteraturstudie och uppsatsskrivande som resulterar i en väl utformad, klar och redig text på 2000-3000 ord med gott språk.

Examination

- UPP1 - Uppsats, 3,0 hp, betygsskala: P, F

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.