



DD2482 Automatiserad programtestning och DevOps 7,5 hp

Automated Software Testing and DevOps

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-2021-0887. Beslutsdatum: 2021-04-15.

Betygsskala

A, B, C, D, E, FX, F

Utbildningsnivå

Avancerad nivå

Huvudområden

Datalogi och datateknik

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Efter godkänd kurs ska studenten kunna

- använda olika testbibliotek, från testmiljöer (t.ex. xUnit) till assertionsbibliotek (t.ex. Hamcrest, Assert4J),
- sätta upp och använda infrastruktur för parametriserade test, UI-test, monkey-test, fuzz-test,
- använda olika metriker för att bedöma kvaliteten på ett testpaket (t.ex. mutationspoäng),
- använda och utvidga testdata och testgeneratorer,
- installera och använda kontinuerlig integration (t.ex. Jenkins) och kontinuerlig testning i samband med DevOps

i syfte att

- kunna konstruera och implementera industriella programvarutest för objektorienterade program,
- i arbetslivet kunna arbeta med DevOps.

Kursinnehåll

- Grundläggande programvarutestning.
- Design, driftsättning och användning av testinfrastruktur.
- Programvarutestningens roll inom olika programvaruutvecklingsprocesser.

Särskild behörighet

Objektorienterad programmering samt algoritmer och datastrukturer motsvarande någon av kurserna DD1320, DD1321, DD1325, DD1327, DD1338, DD1339, DD1340, DD1341, DD1346 eller ID1020.

Examination

- ÖVN1 - Övning, 7,5 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F

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

Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

Projektbaserad examination: 3 betygsatta projekt.

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.