



IV1372 Affärssystem, konfiguration och anpassning 7,5 hp

Enterprise Systems, Configuration and Modification

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

Fastställande

Kursplan för IV1372 gäller från och med HT07

Betygsskala

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

Utbildningsnivå

Grundnivå

Huvudområden

Informationsteknik, Teknik

Särskild behörighet

Kurser som skall vara genomförda innan kursstart: Affärssystem Grundkurs 6B2309 eller motsvarande.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

Efter fullgjord kurs skall den studerande:

- Kunna exekvera affärsprocesser i Affärssystemet Oracle e-Business Suite 11i
- Kunna definiera en acceptanstest för en affärsprocess
- Vara bekant med förekommande moment och arbetsuppgifter i ett affärssystemprojekt
- Utgöra en Gapanalys
- Modellera en process
- Konfigurera ett ERP-system genom att ändra systemparametrar
- Modifiera ett ERP-system för att utöka dess funktionalitet

Kursinnehåll

Projektplanering, acceptanstest, processmodellering, implementering av affärsprocesser, systemkonfigurering, systemmodifiering, projekt i att använda, exekvera affärsprocesser samt konfigurera affärssystem.

Kurslitteratur

Systemdokumentation

Artikelkompendium

Examination

- PRO1 - Projekt, 6,0 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F
- ÖVN1 - Övningar, 1,5 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, 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.

Övriga krav för slutbetyg

Godkänd projekt (PRO1; 4p).

Godkänd övning (ÖVN1; 1p).

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.