

KURSANALYS

Kursanalys av SF1610, Diskret matematik , VT 2019, P4, Campus Kista

Klass CINTE1:

Föreläsare: Armin Halilovic

Assistenter:

Övningsgrupp 1: Oliver Gäfvert, oliverg@kth.se

Övningsgrupp 2: Samu Potka, potka@kth.se,

Examinator: Armin Halilovic

Klass TCOMK1:

Föreläsare: Ivan Martino, ivanmartino.math@gmail.com

Assistent : Scott Mason, scottm@kth.se

Examinator: Armin Halilovic

Kursinformation för klass TCOMK1 kan du finna på Canvas (TCOMK1)

1. Övergripande om kursen

Beskrivning av kursen finns på kursens hemsida på Canvas:

2. Undervisningen

Kursuppläggning:

Föreläsningar: 20x 2h = 20 timmar

Övningar 15x2 =30 timmar

Kontrollskrivningar: 5 st. som organiseras under schemalagda övningar.

3. Examination

Examination

TEN1 - Skriftlig tentamen, 7,5, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F

Kontinuerlig examination: Kursen är uppdelad i fem delmoment, och varje delmoment examineras var för sig genom ett 60 minuter långt skriftligt prov (kontrollskrivning). Godkänt på samtliga delmoment ger godkänt med betyg E på kursen. För högre betyg krävs att man skriver en tentamensskrivning med frågor från hela kursen.

Tentamensskrivningen är uppdelad på tre delar, I, II och III. Del I består av fem uppgifter, som vardera kan ge högst 3p. Godkänt på delprov nummer k ger automatiskt 3p på uppgift nummer k i Del I av tentamensskrivningen, för i 1; 2; 3; 4; 5. Alltså kan man tjäna 15p på Del I i tentamensskrivningen redan från delproven. Del II består av tre eller fyra uppgifter, värda totalt 12p. Del III består av två uppgifter som vardera kan ge 5p. Högsta möjliga poäng på skrivningen är alltså 37p.

Betygsgränserna vid tentamensskrivningen är

A: 32p | B: 27p | C: 22p | D: 18p | E: 15p.

Vid 13 eller 14 poäng får man Fx vilket innebär rätt till en kompletterande tentamen.

RESULTAT (ordinarie tentamen) :

Registrerade på kursen

Klass Cinte1:

Registrerade (nya och gamla)	skrev tentamen	klarade
108	79	72

Klass TCOMK1:

Registrerade (nya och gamla)	skrev tentamen	klarade
43	33	32

5 Studenternas syn på kursen

Studenter var nöjda med kursen lärarna och assistenter.

De uppskattade upplägget med att bli godkänd genom kontrollskrivningar.

(Se kursenkäten.)

6. Analys av ansvarig lärare

Kursen var välorganiserad och gick utan några problem i år. Resultat i kursen är väldigt bra.

Jag föreslår inte några speciella ändringar i kursen.

Armin Halilovic, examinator i SF1610.