



# ID2220 Avancerade områden inom distribuerade system 7,5 hp

## Advanced Topics in Distributed Systems

---

Kursplan för ID2220 gäller från och med VT19

**Betygsskala:** A, B, C, D, E, FX, F

**Utbildningsnivå:** Avancerad nivå

**Huvudområde:** Informations- och kommunikationsteknik

### Lärandemål

Studenterna skall efter avslutad kurs:

- kunna beskriva forskningsproblem inom området.
- Kunna, genom läsning av forskningsartiklar, första en problembeskrivning och dess lösning.
- kunna diskutera problembeskrivningar och föreslå lösningar.
- ha färdighet att inhämta relevant material för att bättre förstå ett ämne.
- kunna ge en sammanfattning och presentation av en forskningsrapport.

### Kursens huvudsakliga innehåll

Kursen består av en serie seminarium där studenterna får presentera och diskutera aktuella forskningsområden inom distribuerade system.

### Kursupplägg

Undervisningsspråk: Engelska

### Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

### Behörighet

Kurser inom distribuerade system, exempelvis ID2201, ID2203 och ID2210.

### Litteratur

Kurslitteraturen består av forskningsartiklar.

### Examination

- SEM1 - Seminarie, 3,0 hp, betygsskala: P, F
- TEN1 - Tentamen, 4,5 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F

Examination baseras på skriftlig examen, obligatorisk närvaro, inlämning och redovisning av uppgifter.

Betygsskala: A-F

## Krav för slutbetyg

Avklarade kursmoment.