

Transformation för design

Programkurs

6 hp

Transformation for Design

TDDE40

Gäller från: 2019 VT

Fastställd av

Programnämnden för maskinteknik och
design, MD

Fastställandedatum

2018-08-31

Huvudområde

Design

Utbildningsnivå

Avancerad nivå

Fördjupningsnivå

A1X

Kursen ges för

- Masterprogram i Design

Rekommenderade förkunskaper

Tre års avslutade universitetsstudier, samt antagen till studier på masternivå. God kunskap inom tjänster, organisation eller management. God kunskap inom något delområde inom design.

Lärandemål

Det huvudsakliga målet är att studenten skal utveckla förståelse för hur organisatorisk förändring och transformationsprocesser uppstår, hur de kan ledas och styras, samt utveckla förmåga att delta i sådana processer.

- Analysera designlösningar ur ett transformationsperspektiv
- Undersöka, samla ihop och beskriva kontextuella faktorer som påverkar transformation
- Argumentera för och syntetisera behov och strukturer som driver transformationsprocesser
- Tillämpa metoder och modeller för att planera och prognosticera alternativ utveckling

Kursinnehåll

Områden som behandlas är organisatorisk förändring, dynamiska förmågor, institutionell förändring, kunskapsintegration.

Undervisnings- och arbetsformer

Kursen bygger på litteratureseminarier, reflexiva övningar, samt kritiksessioner baserat på reella projekt och fall.

Examination

UPG2	Projektbaserad uppgift	3 hp	U, 3, 4, 5
UPG1	Litteraturdriven uppgift	3 hp	U, 3, 4, 5

Betygsskala

Fyrgradig skala, LiU, U, 3, 4, 5

Kurslitteratur

Böcker och artiklar som specificeras under kursens gång.

Institution

Institutionen för datavetenskap

Studierektor eller motsvarande

Jalal Maleki

Examinator

Stefan Holmlid

Undervisningstid

Preliminär schemalagd tid: 0 h
Rekommenderad självstudietid: 160 h