



# ME2324 Strategisk ledning vid teknikskiften 6,0 hp

Strategic Management in Technology Shifts

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

## Fastställande

Skolchef vid ITM-skolan har 2021-10-15 beslutat att fastställa denna kursplan att gälla från och med VT 2023, diarienummer: M-2021-1766.

## Betygsskala

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

## Utbildningsnivå

Avancerad nivå

## Huvudområden

Industriell ekonomi

## Särskild behörighet

Avslutat ME2321 Ingenjörarbete och globala utmaningar

## Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

# Lärandemål

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

1. Förklara och analysera centrala begrepp, modeller och teorier inom strategisk förändring och förändringsledning
2. Förklara och analysera hur företag och andra organisationer kan utveckla affärsmässigt hållbara innovationer i olika kontexter
3. Tillämpa vetenskapliga begrepp, modeller och teorier för att analysera hur organisatoriska, strategiska och ledarskapsmässiga utmaningar i samband med industriell omvandling och teknologisk innovation kan hanteras i företag och andra organisationer
4. Utarbeta förslag på en affärsmässigt hållbar lösning på en utmaning som företag eller en annan organisation ställs inför i samband med ett teknikskifte, samt argumentera för denna.

## Kursinnehåll

Kursens syfte är att tillämpa relevanta ämneskunskaper på ett företagsproblem i praktiken. Kursen är uppbyggd kring en komplex situation där ett verkligt företag (eller annan organisation) påverkas av ett pågående teknikskifte. Det kan antingen handla om konsekvenser av ett teknikskifte för etablerade företag, eller möjligheter och utmaningar orsakade av ett teknikskifte för nya och framväxande företag. I kursen används praktikfall för att träna praktisk tillämpning av kunskaper inom områden som affärsstrategi, teknikomvandling, innovationsstrategi, affärsmodellsutveckling, organisationsförändring och förändringsledning.

## Examination

- KON1 - Kontrollskrivningar, 3,0 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F
- SEM1 - Seminarier, 3,0 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

Närvaro är obligatorisk på kursens seminarier.

## 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.