



# HL2036 Praktikarbete inom medicinsk teknik 7,5 hp

Internship in Medical Engineering

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

## Fastställande

Kursplan för HL2036 gäller från och med VT14

## Betygsskala

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

## Utbildningsnivå

Avancerad nivå

## Huvudområden

Medicinsk teknik

## Särskild behörighet

Allmän behörighet: Avslutad kandidatexamen inom teknik/naturvetenskap.

Särskild behörighet: Beroende på vald arbetsuppgift

## Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

## Lärandemål

Efter fullgjord kurs ska studenten kunna tillämpa de kunskaper och färdigheter som har inhämtats från programmets obligatoriska- och villkorligt valfria kurser i en miljö knuten till näringsliv, hälso/sjukvård eller medicinteknisk forskning..

## Kursinnehåll

Praktikarbete motsvarande minst 5 veckors heltidsarbete på företag, sjukhus eller forskande institution. Kan även bedrivas som ett MFS-projekt.

## Kurslitteratur

Ingen fastställd, att hitta lämplig litteratur ingår i praktikarbetet

## Examination

- PRO1 - Muntlig och skriftlig redovisning, 7,5 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.

Kursen redovisas i studentens betygsutdrag med kursnamn samt titel på det aktuella praktikarbetet.

## Etiskt förhållningsätt

- 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.