



# SD2230 Projektkurs i fordonsdynamik del 2 7,5 hp

Vehicle Dynamics Project Course Part 2

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

## Fastställande

Kursplan för SD2230 gäller från och med HT13

## Betygsskala

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

## Utbildningsnivå

Avancerad nivå

## Huvudområden

Maskinteknik

## Särskild behörighet

Projektkurs i fordonsteknik del 1.

Kursen riktar sig till studenter i slutet av sina Master studier från följande program:

- Vehicle Engineering
- Engineering Design
- Engineering Mechanics

- Electric Power Engineering
- Systems, Control and Robotics

## Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

## Lärandemål

Målet med kursen är att låta studenterna applicera deras kunskap genom projektarbete på områden kopplade till fordonsteknik. T.ex. Utveckling, analys och validering av nya fordonsconcept för både väg och järnväg. Kursen ska ge studenterna erfarenhet att arbeta i ett utvecklingsteam likt industrin där kursens process kommer efterlikna industrins. Detta för att studenterna ska vara mer förberedda inför sina framtida arbetsuppgifter

## Kursinnehåll

Kursen kommer varje år att ha projekt för 5-9 studenter där projekten kommer att vara företagsrelaterade och/eller forskningsrelaterade. Så om kursen har 18 registrerade så kommer det att finnas minst 2 projekt och studenterna ges möjlighet att välja vilket projekt de vill arbeta med. I denna projektkurs del 1 kommer följande steg att genomföras i varje projekt:

- Utveckling
- Test och validering
- "Produkt" release (slutgiltig publik presentation och demonstration om möjligt)

## Kursupplägg

Följande kursmoment kommer ingå i betygsättningen:

- Individuella möten med lärare
- Board review (delpresentation)
- Slutpresentation
- Slutrapport

Slutgiltigt betyg är en samlad bedömning av alla obligatoriska moment listade ovan.

## Kurslitteratur

Kurslitteratur kommer att finnas tillgänglig på kurshemsidan på BILDA: [bilda.kth.se](http://bilda.kth.se).

## Examination

- PRO1 - Rapport, 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.

De som också har valt SD2230 kommer bara att ha en Board review, en slutpresentation och en slutrapport i slutet av projektkurs del 2 SD2230.

## 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.