



Høgskolen i Telemark

Studie- og fagplaner, studier med oppstart studieåret 2007-2008

Instrumenteringsteknikk IA5406

Læringsmål

Ha grunnleggende kunnskaper i måleteknikk og analyse av instrumenteringssystemer.

Innhold

Målenøyaktighet, fysiske måleprinsipper, EMC, teknisk sikkerhet og pådragsorganer.

Organisering

Forelesninger, laboratoriearbeid i grupper og skriftlige øvinger.

Vurderingsformer

30% underveisevaluering (større laboratorieoppgave), 70% skriftlig sluttprøve.

Det tas forbehold om mindre justeringer i planen.

Fakta om emnet

- **Emnekode**

IA5406

- **Antall studiepoeng**

5,00

- **Nivå / grad**

Lavere grad

- **Emnets varighet**

Ett semester

- **Undervisningsspråk:**

Norsk

- **Forkunnskaper**

Anvendt matematikk med elektrisitetlære og Elektrisitetlære.

Publisert av / forfatter Unni Stamland Kaasin <Unni.S.Kaasin@hit.no> - 05.03.2007

Copyright © Høgskolen i Telemark