



# SA1001 Individuell kompletteringskurs A 3,0 hp

Individual Complementary Course A

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

## Fastställande

Kursplanen gäller från och med HT2022 enligt skolchefsbeslut: S-2022-1447. Beslutsdatum: 2022-10-14

## Avvecklingsbeslut

Skolchef vid SCI-skolan har 2022-10-14 beslutat att kursen avvecklas från och med HT 2022, diarienummer: S-2022-1447. Sista examinationsterminen bortses då kursen har inte getts på många år.

## Betygsskala

P, F

## Utbildningsnivå

Grundnivå

## Huvudområden

Fysik, Teknik

## Särskild behörighet

Student på civilingenjörsprogrammet i Teknisk fysik.

# Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

## Lärandemål

Syftet är att få avslut på kurs(er) så att dessa poäng kan tas med i en examen, se även under rubriken övrigt.

## Kursinnehåll

Delar ur kurser i basblocket på Teknisk fysik.

## Examination

- INL1 - Inlämningsuppgift, 3,0 hp, betygsskala: P, 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

Examinator (=programansvarig på Teknisk fysik) beslutar från fall till fall om tillgodoräkande.

## 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.