



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för

Tekniskt basår: Teknisk orienteringskurs Pre-University Course in Technical Sciences: Technical Outline Course

TBAA41, 2 högskolepoäng, G1 (Grundnivå)

Gäller för: Läsåret 2023/24

Fakultet: Lunds tekniska högskola

Beslutad av: Programledning TB

Beslutsdatum: 2023-04-19

Allmänna uppgifter

Fördjupning: Grundnivå, har endast gymnasiala förkunskapskrav.

Obligatorisk för: TNB1-TEBA

Undervisningsspråk: Kursen ges på svenska

Syfte

Syftet är att ge studenten grundläggande kunskaper inom teknikområdet som förberedelse inför fortsatta högskolestudier.

Mål

Kunskap och förståelse

För godkänd kurs skall studenten

Lärandemål förekommer inte i denna form.

Färdighet och förmåga

För godkänd kurs skall studenten

Lärandemål förekommer inte i denna form.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

För godkänd kurs skall studenten

Lärandemål förekommer inte i denna form.

Kursinnehåll

- Inspirationsföreläsningar.
- Grundläggande kunskaper i teknikhistoria.
- Orientering om ingenjörens roll i samhället.
- Studieteknik.

- Breddad matematik.

Kursens examination

Betygsskala: UG - (U,G) - (Underkänd, Godkänd)

Prestationsbedömning: Obligatorisk närvaro och godkända redovisningar.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Antagningsuppgifter

Begränsat antal platser: Nej

Kurslitteratur

- Utdelat materiel.

Kontaktinfo och övrigt

Kursansvarig: Jenny Olsson, jenny.olsson@math.lth.se

Hemsida: <http://www.lth.se/utbildning/tekniskt-basaar/>

Övrig information: Poängskalan för kursen är förutbildningspoäng (fup).