



# LS1423 Tyska A2 för ingenjörer

## 7,5 hp

German A2 for Engineers

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

### Fastställande

Kursplan för LS1423 gäller från och med VT19

### Betygsskala

P, F

### Utbildningsnivå

Grundnivå

### Huvudområden

### Särskild behörighet

Grundläggande högskolebehörighet. Genomgången och godkänd Tyska A1 för ingenjörer, motsvarande äldre kurs, eller motsvarande kunskaper visade genom ett obligatoriskt placeringstest.

### Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

## Lärandemål

Lärandemålen för kursen ligger huvudsakligen på nivå A2 med vissa inslag i B1, enligt GERS, Gemensam europeisk referensram för språk.

Efter fullgjord kurs skall studenten, utöver vad som framgår av kurser på lägre nivå, kunna:

- använda språket muntligt och skriftligt i vardagliga situationer och enkla arbetssituationer (A2)
- förstå och urskilja huvudinnehållet i tydligt standardtal om välkända ämnesområden (A2/B1)
- identifiera och redogöra på svenska för fakta ur enkla autentiska texter med fackspråklig anknytning (A2/B1)
- hålla en kortare individuellt utarbetad presentation (A2)

## Kursinnehåll

Fördjupning av den grundläggande tyska grammatiken. Träning av hörförtäelse och muntlig kommunikation. Läs- och förståelseövningar av texter med allmänt och tekniskt innehåll. Skrivövningar. Realiinslag om tysktalande länders kultur, samhällen och tekniska utveckling.

## Kurslitteratur

Kurslitteratur meddelas inför kursstart.

Rekommenderad referenslitteratur och e-resurser anges i kurs-PM eller på liknande sätt.

## Examination

- KONA - Kontrolluppgift, 1,5 hp, betygsskala: P, F
- LEXA - Löpande examination, 6,0 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

Samtliga examinationsmoment godkända  
75 % närvarokrav

## 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.