

D0009E - Strängar

Jun 23, 2026, 1 min read

Strängar

Föreläsning 7 – Strängar och strängoperationer (kapitel 8)

Koncept: [Strängar](#)

- Slides: [lecture07_p3.pdf](#)
- Kodexempel:
 - [funfun.py](#) – funktioner på funktioner
 - [funfun_simple.py](#) – förenklad version
 - [f7_find.py](#) – sökning i sträng
 - [f7_isDigit.py](#) – kontrollera siffra
 - [f7_strtoint.py](#) – sträng till heltal
 - [f7_traverse.py](#) – traversering av sträng
 - [toUpperCase.py](#) – versaler
- Nyckelbegrepp: strängar, indexering, traversering, strängmetoder, slice, len(), ord(), chr()

Övning F7 – prefixLength

Koncept: [Strängar](#), [Rekursion](#)

- Skriv funktionen `prefixLength(s1, s2)` som räknar hur många inledande tecken som är gemensamma mellan s1 och s2.
 - Lösning: [prefixLength.py](#)
 - Nyckelbegrepp: strängindexering, rekursion, jämförelse av tecken
-

