

TDDI16 – Föreläsning 10

Tenta

Filip Strömbäck

Planering

Vecka	Fö	Lab
35	Komplexitet, Linjära strukturer	----
36	Träd, AVL-träd	1---
37	Hashning	1---
38	Grafer och kortaste vägen	12--
39	Fler grafalgoritmer	-23-
40	Sortering	--3-
41	Mer sortering, beräkningsbarhet	--34
42	Tentaförberedelse	---4

- 1 Tentagenomgång
- 2 Avslutning

- 1 Tentagenomgång
- 2 Avslutning

I kursen framöver

- Denna veckan
 - Sista veckan i kursen, redovisa laborationer
- Nästa vecka
 - Se till att bli klara med OpenDSA innan tentan
- Uppgifter i Kattis
 - `almostunionfind` (enkel)
Variant av datastrukturen `union-find`
 - `caching` (svårare)
Implementera en optimal cachingstrategi

Filip Strömbäck

www.liu.se