

TDDI16 – Föreläsning 10

Tenta

Filip Strömbäck

Planering

Vecka	Fö	Lab
36	Komplexitet, Linjära strukturer	----
37	Träd, AVL-träd	1---
38	Hashning	12--
39	Grafer och kortaste vägen	12--
40	Fler grafalgoritmer	-23-
41	Sortering	--3-
42	Mer sortering, beräkningsbarhet	--34
43	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
- Extrauppgifter
 - 11987 (enkel)
Variant av datastrukturen union-find. Notera: du kan behöva använda `scanf` för I/O-prestanda
 - 11563 (svårare)
Implementera en optimal cachingstrategi

Filip Strömbäck

www.liu.se