TDDl16 - 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

