

# TDDI16 – Föreläsning 10

Tenta

Filip Strömbäck

# Planering

Vecka	Fö	Lab
36	Komplexitet, Linjära strukturer	----
37	Träd, AVL-träd	1---
38	Hashning, meet-in-the-middle	12--
39	Grafer, graftraversering och kortaste vägen	-2--
40	-	--3-
41	Sortering	--34
42	Repetition	---4

- 1 Tentagenomgång
- 2 Avslutning

- 1 Tentagenomgång
- 2 Avslutning

# Vinnare i T-shirttävlingen

1. Jesper Mjörnman

# 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
  - `unionfind` (enkel)  
Implementera datastrukturen union-find
  - `caching` (svårare)  
Implementera en optimal cachingstrategi

Filip Strömbäck

[www.liu.se](http://www.liu.se)