

Spiseseddel 11: IT-matematik-2008

13. gang: Tirsdag d. 28. oktober 12.30-16.15 i D312.

12.30 - 13.00 Repetition af indledende teori om relationer.

13.00 - 14.50 Arbejde i grupper med så mange I kan nå af følgende opgaver.

- Afsn. 8.1: opg. 1, 3, 5, 35, 39, 9, 11, 13, 27

14.55 - 16.15 Forelæsning: Matricer, specielt 0-1 matricer. Repræsentation af relationer. Svarer i [Ros] til uddrag af afsnit 3.8 samt til hele afsnit 8.3. Fra afsnit 3.8 nupper vi fra syvende sidste linie på side 246 frem til og med sjette sidste linie på side 247, samt fra ottende sidste linie på side 251 og afsnittet ud.

14. gang: Torsdag d. 30. oktober 12.30-16.15 i D312.

12.30 - 13.00 Repetition af teori om 0-1 matricer og relationer.

13.00 - 14.50 Arbejde i grupper med så mange I kan nå af følgende opgaver.

- Afsn. 3.8: opg. 1, 29
- Afsn. 8.3: opg. 1, 3, 15, 23, 26, 14, 7, 31
- Afsn. 3.8: opg. 31, 32

14.55 - 16.15 Forelæsning: Aflukninger af relationer. Ækvivalens-relationer. Svarer i [Ros] til første del af afsnit 8.4 (sluttende med linie 27 på side 548) samt til afsnit 8.5.

Med venlig hilsen
Olav