

Spiseseddel 9: IT-matematik-2008

10. gang: Torsdag d. 16. oktober 12.30-16.15 i D312.

12.30 - 13.00 Repetition af rekursive definitioner og strukturel induktion.

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

- Afsn. 4.3: opg. 5a,b (opg. 5a,b vil indgå i eksamensspørgsmål)
- Afsn. 4.3: opg. 3, 5c,d,e
- Afsn. 4.3: opg. 43 (opg. 43 vil indgå i eksamensspørgsmål)
- Afsn. 4.3: opg. 7, 23
- Læs og forstå Eksempel 6 i afsnit 4.3

14.55 - 16.15 Forelæsning: Rekursive definitioner, strukturel induktion fortsat. Rekursive algoritmer. Svarer i [Ros] til resten af afsnit 4.3 samt afsnit 4.4.

Med venlig hilsen
Olav