



Vinderseminar

søndag d. 27. februar - onsdag d. 2. marts

Søndag d. 27. februar 2005

- Kl. 17: Ankomst og indkvartering på Bellahøj Vandrerhjem
- Kl. 18: Middag på Bellahøj Vandrerhjem
- Kl. 19-22: Opgaveregning og opgavegennemgang i skolestuen på Bellahøj Vandrerhjem
(Talteori v. Marianne Terp og Kirsten Rosenkilde)

Mandag d. 28. februar 2005

- Kl. 7.30: Morgenmad på Bellahøj Vandrerhjem
- Kl. 9-12: Velkomst ved Hans Plesner Jakobsen og
foredrag ved Søren Eilers: Om LEGO-tælleproblemet
(Aud. 2 på August Krogh Institutet)
- Kl. 12-13: Frokostpause
- Kl. 13-16: Opgaveregning og opgavegennemgang
(IMFs frokoststue på 4.sal - lokale 04.4.19, HCØ)
(Kombinatorik og diskret matematik v. Ulrik Buchholtz)
- Kl. 18: Middag på Bellahøj Vandrerhjem
- Kl. 19-21: Opgaveregning og opgavegennemgang i skolestuen på Bellahøj Vandrerhjem
(Sandsynlighedsregning v. Kirsten Rosenkilde)

Tirsdag d. 1. marts 2005

- Kl. 7.30: Morgenmad på Bellahøj Vandrerhjem
- Kl. 9-13: Opgaveregning og opgavegennemgang (IMFs frokoststue på 4.sal)
(Funktionalligninger og uligheder v. Anders Schack-Nielsen)
- Kl. 13-14: Frokostpause
- Kl. 14-15: Festforelæsning ved Søren Jøndrup: Geometri i gamle dage.
(Aud. 8 på HCØ)
- Kl. 15-17: Reception med præmieoverrækkelse (IMFs frokoststue på 4.sal)

Onsdag d. 2. marts 2005

- Kl. 7.30: Morgenmad på Bellahøj Vandrerhjem
- Kl. 9-13: "Terminsprøve" på N. Zahles Gymnasieskole (i Zahlen)
- Kl. 13-14: Frokost, evaluering og afrejse

Nyttige adresser:

Bellahøj Vandrerhjem, Herbergvejen 8, 2700 Brønshøj
Matematisk Afdeling, Institut for Matematiske Fag ved Københavns Universitet, H. C.
Ørsted Institutet, Universitetsparken 5, 2100 København Ø
N. Zahles Gymnasieskole, Nørre Voldgade 5, 1378 København K