

GEORG MOHR-KONKURRENCENS VINDERSEMINAR 4. - 7. marts 2012



PROGRAM

Søndag d. 4. marts

Kl. 16.00 senest: Ankomst på Danhostel Lyngby. Indkvartering.

Kl. 17.00: Velkomst og aftensmad på vandrehjemmet.

Kl. 18.00-21.30: Talteori. Teori og opgaveregning.

Mandag d. 5. marts

07.30: Morgenmad på vandrehjemmet, derefter af sted til DTU

09.15-10.00: Forelæsning ved Steen Markvorsen: "Skovbrande og Relativistisk Kosmologi - en Komparativ Geometrisk Analyse". Aud. 38, bygning 306

10.00-12.00: Geometri. Teori og opgaveregning. Matematicum og 010 i bygning 303S

12.00-13.00: Frokost

13.00-16.00: Geometri. Teori og opgaveregning. Matematicum og 010 i bygning 303S

17.00: Aftensmad på vandrehjemmet.

18.00-19.00: Matematisk induktion. Teori og opgaveregning.

19.00-21.30: Skuffeprincippet og spilstrategier.

Tirsdag d. 6. marts

07.30: Morgenmad på vandrehjemmet, derefter af sted til DTU

09.15-12.00: Ligninger. Teori og opgaveregning. Matematicum og 010 i bygning 303S

12.00-13.00: Frokost

13.15-14.00: Festforelæsning ved Lars R. Knudsen: "Kryptologi - Hemmelige koder". Aud. 38, bygning 306.

14.00-16.00: Reception med præmieoverrækkelse

17.00-18.00: Overblik over emner, afsluttende prøve og den videre udtagningsprocedure.

18.00: Aftensmad på vandrehjemmet.

Onsdag d. 7. marts

07.30: Morgenmad på vandrehjemmet.

9.00-13.00: Afsluttende prøve på vandrehjemmet

13.00-: Evaluering og afrejse.

Adresser:

Lyngby Danhostel, Raadvad 1, 2800 Lyngby .Telefon +45 45 80 30 74

DTU Matematik, Danmarks Tekniske Universitet, Matematiktorvet, bygning 303S, 2800 Kgs. Lyngby.

Kontaktpersoner for Georg Mohr-Konkurrencen:

Kirsten Rosenkilde, mobil +45 61 65 62 54, kirstenrosenkilde@gmail.com