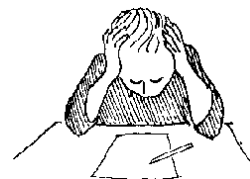


# GEORG MOHR-KONKURRENCENS VINDERSEMINAR 5. - 8. marts 2017



## PROGRAM

### *Søndag d. 5. marts*

- 14.00-14.30: Ankomst til Mærsk Mc-Kinney Møller Videncenter i Sorø.
- 14.30-15.00: Indkvartering og velkomst.
- 15.00-18.00: Talteori. Teori og opgaveregning.
- 18.00-19.00: Aftensmad.
- 19.00-21.00: Talteori. Teori og opgaveregning.

### *Mandag d. 6. marts*

- 08.00-08.50: Morgenmad.
- 09.00-12.00: Geometri. Teori og opgaveregning.
- 12.00-13.00: Frokost
- 13.00-14.00: Foredrag ved Jan Agentoft Nielsen om "Diskret analyse".
- 14.30-15.30: Segways.
- 15.30-16.30: Geometri. Teori og opgaveregning.
- 16.45-17.45: Matematisk induktion. Teori og opgaveregning.
- 18.00-19.00: Aftensmad.
- 19.00-21.30: Invarianter. Teori og opgaveregning.

### *Tirsdag d. 7. marts*

- 08.00-08.50: Morgenmad.
- 09.00-10.00: Algebra. Teori og opgaveregning.
- 10.30-12.00: Foredrag ved Steen Markvorsen (DTU) om "Geometrisk analyse, parametrisk design, og robot-assisterede konstruktioner".
- 12.00-13.00: Frokost.
- 13.00-15.00: Algebra. Teori og opgaveregning.
- 15.00-16.00: Foredrag ved Søren Galatius (KU) om "Algebraisk topologi".
- 16.00-17.00: Reception med præmieoverrækkelse.
- 18.00-19.00: Aftensmad.

### *Onsdag d. 8. marts*

- 8.00-08.50: Morgenmad.
- 9.00-13.00: Afsluttende prøve.
- 13.00-: Evaluering og afrejse.

### *Adresse:*

Mærsk Mc-Kinney Møller Videncenter, Akademigrunden 18, 4180 Sorø

### *Kontaktpersoner for Georg Mohr-Konkurrencen:*

Kirsten Rosenkilde, mobil +45 61 65 62 54, [kr@georgmohr.dk](mailto:kr@georgmohr.dk)