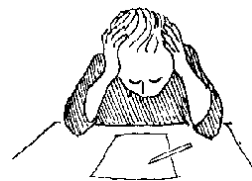


# GEORG MOHR-KONKURRENCENS VINDERSEMINAR 3. - 6. marts 2019



## PROGRAM

### **Søndag d. 3. marts**

14.00-14.30: Ankomst til Mærsk Mc-Kinney Møller Videncenter i Sorø. Vi mødes på Talenthotellet Frederik VI.

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. 4. marts**

08.00-08.50: Morgenmad.

09.00-12.00: Geometri. Teori og opgaveregning.

12.00-13.00: Frokost.

13.00-15.00: Geometri. Teori og opgaveregning.

15.00-16.00: Segways.

16.00-17.30: Spilteori. Teori og opgaveregning.

18.00-19.00: Aftensmad.

19.00-21.30: Invarianter. Teori og opgaveregning.

### **Tirsdag d. 5. marts**

08.00-08.50: Morgenmad.

09.00-12.00: Algebra. Teori og opgaveregning.

12.00-13.00: Frokost.

13.00-14.00: Matematisk induktion. Teori og opgaveregning.

14.30-16.00: Foredrag om "Kardinalitet og uendelighed" ved lektor David Kyed, SDU, Institut for Matematik og Datalogi.

16.00-17.00: Reception med præmieoverrækkelse.

18.00-19.00: Aftensmad.

### **Onsdag d. 6. 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)

### **Sponsorer:**

Undervisningsministeriet, Jobindex, VILLUM FONDEN, Georg Mohr Fonden, Matematiklærerforeningen, Dansk Matematisk Forening.