

## **Program for kursus i DASG d. 29. september – 1. oktober, 2008.**

### **Mandag, d. 29. september**

11.30 – 12.00:	Ankomst og indkvartering.
12.00 – 13.00:	Frokost.
13.00 – 13.15:	Velkomst og praktiske oplysninger.
13.15 – 15.00:	TI- <i>nspire</i> – lommeregner og Software. Behrndt Andersen, Texas Instruments.
15.00 – 15.30	Kaffe.
15.30 – 17.45	Eksperimentel matematik. Jes Sixtus Jørgensen, Espergærde Gymnasium.
18.00 – 19.30:	Middag.
19.30 – 21.30:	Eksperimentel matematik, fortsat.
21.30 - ??	Kollegialt samvær over et glas rødvin.

### **Tirsdag, d. 30. september**

8.00 – 9.00:	Morgenmad.
9.00 – 10.00:	TI- <i>nspire</i> , fortsat
10.00 – 10.15	Kaffe.
10.15 – 11.30:	TI- <i>nspire</i> , fortsat
11.30 – 12.00:	Det videre arbejde i projektet. Ønsker og ideer?
12.00 – 13.30:	Frokost.
13.30 – 15.00:	CAS i matematikundervisningen. Gert Schomacker, Frederiksborg Gymnasium.
15.00 – 15.30:	Kaffe.
15.30 – 18.00:	CAS i matematikundervisningen, fortsat.
18.00 – 19.30:	Middag.
19.30 – 21.30:	CAS i matematikundervisningen, fortsat.
21.30 - ??	Kollegialt samvær over et glas rødvin.

### **Onsdag, d. 1. oktober.**

8.00 – 9.00:	Morgenmad.
9.00 – 10.30:	Præsentation af og workshops med Datameter. Bjørn Felsager og Brian Olesen, Haslev Gymnasium
10.30 – 10.45:	Kaffe.
10.45 – 12.00:	Datameter, fortsat.
12.00 – 13.00:	Frokost.
13.00 – 14.30:	Præsentation af og workshops med Cabri3D. Bjørn Felsager og Brian Olesen, Haslev Gymnasium.
14.30 – 14.45:	Kaffe.
14.45 – 16.00:	Cabri3D, fortsat.
16.00 – 16.15:	Kursusevaluering og afrejse.