



NASA/courtesy of nasaimages.org

ENERGI & KLIMATDAG

26 MARS KL12-16

TEKNIKENS & SJÖFARTENS HUS, MALMÖ MUSEER



LUNDS
UNIVERSITET



Malmö stad



KEMINS ÅR
2011

PROGRAM →

PROGRAM

Forskare och studenter från Lunds universitet i samarbete med Malmö Museer bjuder in till en temadag om energi och klimat i samband med Kemins år 2011.

Dagen bjuder på en mängd spännande aktiviteter för både stora och små.

FÖRELÄSNINGAR

Energi och klimat – globala utmaningar, Petter Persson

Biobränslen, Gunnar Lidén

Framtidens energi kommer från solen, Villy Sundström

Avfall - framtidens guldgruva, Charlotta Turner

Nanoteknik, Lars Samuelson

Samlad kraft för hållbar energi, Eva Nordberg Karlsson

UTSTÄLLNINGAR OCH AKTIVITETER

Under dagen har du möjlighet att besöka olika "forskningsstationer" för att prova på experiment och titta på demonstrationer. Du kan även få se en ljushow, delta i en tipspromenad och prata med forskare och studenter från Lunds universitet om den senaste forskningen inom klimat och energi.

FÖR BARN

För barn finns olika aktiviteter där de själva får vara med och experimentera, leka och lära. Varför inte göra sitt eget växthus, bygga ett batteri med hjälp av potatis, köra radiostyrda bilar som drivs på solenergi eller gå en tipspromenad?

TID OCH PLATS

Lördag 26 mars 2011, kl 12.00 – 16.00, Teknikens och Sjöfartens Hus, Malmö Museer, Malmöhusvägen 6, Malmö

INTRÄDE

Fri entré till Malmö Museer och fritt tillträde till alla aktiviteter i mån av plats.

ARRANGÖRER

Kemicentrum vid Lunds universitet i samarbete med Malmö Museer i samband med Kemins år 2011.

Presskontakt:

Cecilia von Arnold, Lunds universitet

Mail: Cecilia.von_Arnold@kc.lu.se, Tel: 046-222 83 52

Louise Andersson, Malmö museer

Mail: louise.m.andersson@malmo.se, Tel: 040-34 42 00

Läs mer om energi och klimatdagen och Kemins år på www.kilu.lu.se/kemins_aar