



Vad gör dina tjejer i sommar?

Det finns platser kvar på "Sommarkurs för flickor".

Experimentera under en vecka i sommar. Vi riktar oss till tjejer (år 5–8 i grundskolan) som tycker att det är kul att laborera naturvetenskapligt och träffa nya kompisar.

VAD GÖR VI UNDER KURSEN? Vi tillverkar egna solceller, gör läppstift och parfym, bygger energikonstruktioner med LEGO och mycket annat. Teknologer från KTH och studenter från Stockholms universitet är handledare under kursen.

OBS! Sista anmälan: måndagen den 24 maj.

Kontakt: Johan Lundberg 08-16 70 30. [Anmälningsblankett >>](#)



I höst startar vi något Jordklokt

Hösten 2010 inviger vi vårt temaår Jordklokt. Vi jobbar då speciellt med frågor kring miljö och klimat.

Hur undervisar du om en hållbar utveckling?

Vi ger föreläsningar och diskuterar i samarbete med forskare som bland annat tar upp:

Vilka utmaningar och möjligheter ger energikrisen? Vad innebär Peak oil? Vad är en ekosystemtjänst? Därefter diskuterar vi.

Dina elever arbetar med nyutvecklade laborationer:

Vad erbjuder stans nya våtmark vid Naturens Hus? Ta prover och analysera. Hur effektiv blir en solcell som du tillverkar själv? Utforska nya energilösningar. Med mera.

Innan skolstart skickar vi ut ett program till dig med aktuella aktiviteter. Håll ögonen öppna.

Du kan även kontakta anders.blomqvist@vetenskapenshus.se.

VÄLKOMMEN ATT GÖRA NÅGOT JORDKLOKT MED DINA ELEVER!



Hur använder du Vetenskapens Hus? Lärarträff den 30 augusti

Måndagen den 30 augusti inbjuder vi dig som lärare till en visnings- och diskussionsträff i Vetenskapens Hus. Då öppnar vi våra laboratorier för dig och berättar och diskuterar om årets elev- och läraraktiviteter. Du har då möjlighet att träffa alla våra utvecklingsledare. Vi bjuder på kaffe och bulle.

Kl. 9-12 gymnasielärare (främst)

Kl. 13-16 grundskolelärare (främst)

ANMÄL DIG REDAN NU.

vh@vetenskapenshus.se, tfn: 08-5537 84 60, mån-fre (ej ons), kl 13-15

Inbjudan till våra fortbildningar

Gör en djupdykning, byt erfarenheter med kollegor från andra delar av stan och låt dig inspireras av något nytt och intressant under höstterminen.

Vårvandring i Bergianska, 25 maj, (anmälan snarast)

Sensommarvandring i Bergianska, start 31 aug

Ut i rymden – en resa i astronomi, start 1 sep

Dofters betydelse i naturen – kemi som kommunicerar, start 9 sep

Vikten av att experimentera – om experimentets betydelse för inläringen, start 13 sep

ANMÄL DIG NU SENAST DEN 18 JUNI. [Inbjudan till Lärafortbildningar 2010 >>](#)

Träffa forskare på ForskarFredag

Den 24 september är det dags för årets ForskarFredag, där du och dina elever får träffa forskare, pröva på forskning och mycket mer.

I augusti kommer du att få en inbjudan att boka in din skolklass till någon av de fem "forskarshowerna" med olika teman: Människan och jorden, Människan och tekniken, Människan och tanken, Människokroppen samt Oss människor emellan.

Då får du även mer information om evenemanget.

Se även www.forskarfredag.se eller gå med i [ForskarFredags Facebookgrupp](#). Välkomna!



Upplev underhållande matematik

För matematikintresserade gymnasister arrangeras för elfte gången Sonja Kovalevsky-dagarna, den 12-13 november. **Sista anmälningsdag den 4 juni.**

Ni inbjuds härmed att låta två elever delta, helst en av vardera könet, [inbjudan \(pdf\) >>](#)
Läs mer på www.math.su.se/kovalevsky. Syftet är att stimulera och roa med intressant och underhållande matematik. (I regi av Matematiska institutionen vid SU i samarbete med Vetenskapens Hus).

Sonja Kovalevsky-priset delas ut årligen i samband med Sonja Kovalevsky-dagarna, till kvinnliga gymnasieelever som gjort förtjänstfulla projektarbeten i matematik.

[Läs mer här \(pdf\) >>](#)

Nu ska åttorna visa vad de kan!

Nu är det dags för riksfinal för Teknikåttan. Klass 8A Adolf Fredriks musikklasser åker till Gävle den 20 maj på Riksfinal.

Vi önskar 8A lycka till!



Bli vår kontaktperson! Ett ömsesidigt utbyte

Vi sätter stort värde på en bra kommunikation med våra lärare och partners. Vi hoppas på att vår hemsida och att vårt nyhetsbrev når ut till många av er. För att vi ska bli ännu bättre tar vi därför ytterligare ett steg genom att etablera kontaktpersoner på de skolor som vi har kontakt med, partners såväl som icke-partners.

Vi vill ha en mer personlig dialog med dig som kontaktperson och få hjälp med att förmedla våra aktiviteter till dina kollegor. Som kontaktperson ger vi dig dessutom en ökad möjlighet att påverka oss i vår verksamhet genom att vi anordnar en middagsträff med föredrag i slutet av terminen där vi har möjlighet att informellt träffas och diskutera aktiviteter som berör din verksamhet.

Anmäl dig till Anders Blomqvist: anders.blomqvist@vetenskapenshus.se

Vill du inte ha fler nyhetsbrev från oss? Svara bara på detta mejl och skriv "unsubscribe" i ämnesfönstret.

Vetenskapens Hus

KTH/AlbaNova universitetscentrum, Roslagstullsbacken 29, 106 91 Stockholm
vh@vetenskapenshus.se, tfn: 08 – 5537 84 60, telefontid: mån-fre (ej ons), kl 13-15



VETENSKAPENS HUS

I regi av

