



Resurscenter för matematik, naturvetenskap och teknik i skolan

## RC lever och har hälsan

Jag har hört att det finns lärare ute på fältet som undrat över RC och om RC längre finns. Det ryktet vill jag dementera. RC finns och vill – precis som tidigare – verka för att intresset för matematik, naturvetenskap och teknik väcks i så tidig ålder som möjligt. [T.f. verksamhetsledare Cecilia Lundbergs ledare.](#)



## ÅA-Crime: Skolbesök med nytt grepp

Tv-reportern ser allvarig ut då hon berättar om morgonens händelser: Professorn i robotik har hittats avliden på sitt arbetsrum, den tekniska undersökningen har nyss inletts och polisen har lyckats avgränsa antalet misstänkta till fyra personer. [Trailer på YouTube.](#)

Under en dag med ÅA-crime får eleverna ta del av en brottsplatsundersökning, besöka brottsplatsen och analysera bevismaterial. [Här görs analys av DNA respektive jordprov på biokemi och geologi.](#)



## Ett bra skolbesök är uppbyggt som en god middag

Det här är ingen komplett guide på hur det perfekta skolbesöket skall byggas upp och se ut, utan [Mikael Nybergs reflektioner](#) grundade på egna erfarenheter om vad som fungerar.



## Vetenskapsklubbar i skolan

RC vill gärna erbjuda hjälp för svenskspråkiga skolor med att ordna vetenskapsklubbar. Därför ordnade vi kursen "[Ledare för vetenskapsklubb](#)" hösten 2015.



## Från skogen till mikroskopet!

De nya grunderna för läroplanen för grundläggande utbildning anger att undervisningen ska vila på vetenskaplig grund och att den ska väcka och fördjupa elevernas intresse och kunskaper [genom positiva upplevelser](#).

## Experiment, aktiviteter, tips

[Raketexperiment](#)



## Lekplatsfysik

Ämnet fysik är vanligtvis inte det första elever och lärare har i tankarna då barnen leker på skolgården eller i en lekpark nära skolan. Men tro det eller ej, en skolgård eller lekplats innehåller faktiskt en mängd olika händelser, fenomen och föremål som direkt kan [kopplas till fysiken](#)

## Aktuellt

[RC-sommarkurs: Energi ur ett integrerat perspektiv](#)

Klurighet NATO  
Energinötter  
Boktips

Abilabb2016  
Rymden – intresserad av lära dig mer?  
De nationella Lumadagarna 2016



Centret för livslångt lärande vid Åbo Akademi och  
Yrkehögskolan Novia | [www.cll.fi](http://www.cll.fi)



Resurscenter för matematik, naturvetenskap och  
teknik i skolan | [www.skolresurs.fi](http://www.skolresurs.fi)

[Tipsa en vän](#)   [Avbeställ nyhetsbrevet](#)   [Profilcentret](#)