

INBJUDAN TILL LÄRARE I GYMNASIET OCH GRUNDSKOLAN ÅR 6-9:

EN FORTBILDNINGSDAG PÅ GRÖNA LUND FÖR LÄRARE

Välkommen till Gröna Lund för en dag där du tillsammans med lärare från andra skolor får möjlighet att upptäcka matematik, fysik och teknik i Gröna Lunds attraktioner. Ett alternativt sätt att nå målen för kursplanen!

Tid: Torsdag 20 maj kl 13.15 - 17.00

Plats: Gröna Lund

En nöjespark är ett stort laboratorium, fullt av accelererande och roterande system. När du åker är det du som påverkas av olika krafter. Newtons lagar känns i hela kroppen och bidrar till att skolbäckernas texter får liv. I nöjesparken kan man mäta, observera, räkna på och ta del av naturvetenskapliga principer på riktigt – utanför klassrummet. Välkommen att upptäcka gungor, karuseller och berg- och dalbanor och få ytterligare en dimension av åkuplevelsen och därigenom inspiration till alternativt arbetsätt.

Program

13.15 Samling utanför Stora Entrén. Viktigt att komma i tid!

13.30 - 14.45 I Gröna Lundsteatern: Gungor, karuseller och berg- och dalbanor – en miljö för lärande? Föreläsning av professor Ann-Marie Pendrill (Nationellt Resurscentrum för Fysik).

15.00 - 16.00 Experiment, mätningar och observationer i grupper, med stöd av arbetsblad och diskussioner i och intill Gröna Lunds åkattraktioner.

16.00-17.00 Återsamling på Gröna Lundsteatern med kaffe. 16.15 börjar diskussion om dagens experiment och avslutande frågestund

Välkomna önskar Andreas Theve (Gröna Lund), Ann-Marie Pendrill (Nationellt Resurscentrum för Fysik) och Lena Gumælius (Vetenskapens hus).

Anmälan senast måndag 3 maj till Gröna Lunds Nöjesbokning via nojesbokningen@gronalund.com eller 08-587 502 00 med namn, e-post, skola och undervisningsnivå. Antalet platser är begränsat.

Välkommen!

