



PEDAGOGIK OCH LÄRARFORTBILDNING

Varför ta världsrymden in i klassrummet?

Genom tiderna har vi fascinerats av rymden och universum. Rymdteknologin är idag en viktig del av vårt vardagliga liv också på vår egen planet. För arbetet kring globala frågor såsom säkerheten till havs, oljekatastrofer, minskning av skogsarealen samt klimatförändring utnyttjas rymdteknologi i allt högre grad. Så, Varför inte?



Målgrupp: Lärare i åk 7–9 samt andra stadiet

Närstudier: Tisdagen den 8.11.2016 kl 16.30 – 19.30 i Gymnasiet Lärkan, Stormyrvägen 22, Helsingfors

Utbildare: Jan Holmgård, Sursik skola, Pedersöre. Årets LUMA-aktör 2016.

Anmälan: via länken www.cll.fi/anmalan senast den 2.11.2016

Information: utbildningsplanerare Ann-Catherine Henriksson, ann-catherine.henriksson@abo.fi, 02-2153295

Kursen arrangeras i samarbete med NordicESERO och är avgiftsfri för deltagarna.

www.cll.fi



Pedagogik och lärarfortbildning vid CLL