

Nätverksdag i Lycksele 160413



Nätverksdag för länets specialpedagoger, IT-pedagoger, skolbibliotekarier, skolledare samt skolpolitiker för att diskutera Skolverkets förslag till nationell strategi för skolans digitalisering

Målgrupp Tjänstemän, lärare och politiker med ansvar för skolans digitalisering

När Onsdag 13 april 2016, kl 09.00 - 16.00

Var Medborgarhuset, Lycksele

Kontakt **Petter Lundberg**, MediaCenter, Region Västerbotten, 070-318 01 63
Peter Lundström, MediaCenter, Region Västerbotten, 070-667 74 41
Ann-Sofie Burman, MediaCenter, Region Västerbotten, 070-516 57 47
Tomas Svedgård, MediaCenter, Region Västerbotten, 070-626 37 25
Andreas Skog, Region Västerbotten, 073-819 08 63

Välkomna!

Program

Inför nätverksdagen - läs den nationella strategin för skolans digitalisering och reflektera

1. Läs förslaget till nationell strategi för skolans digitalisering

<http://www.skolverket.se/skolutveckling/resurser-for-larande/itiskolan/nationell-strategi>

Fullständning redovisning av uppdraget om att föreslå nationella IT-strategier för skolväsendet
<http://www.skolverket.se/publikationer?id=3621>

2. Reflektera utifrån följande frågeställningar

Vad innebär "adekvat digital kompetens" för din yrkesroll respektive för dina elever?

På vilket sätt bidrar digitala verktyg och resurser till att skapa en likvärdig och "tillgänglig lärmiljö" för alla elever? (se kap 4.4.9 Digitala verktyg för tillgänglig lärmiljö)

Vad krävs för att den nationella strategin ska få genomslag i din skola eller i din kommun?

Vad är datalogiskt tänkande och vad kommer det att innebära att programmering ska förstärkas och tydliggöras som ett inslag i undervisningen?

09.00 **Gemensamt fika och registrering, medborgarhuset Lycksele**

09.30 **Nationell strategi för skolans digitalisering**
Katarina Lycken Rüter, undervisningsråd Skolverket redovisar arbetet med strategin

10.30 **Workshop 1: Likvärdig och tillgänglig lärmiljö**
Tvärgruppsdiskussioner i tre grupper kring likvärdig och tillgänglig lärmiljö

11.30 **Lunch**
Lunch `a 100 kr finns att köpa, kontant eller med kort

12.30 **Datalogiskt tänkande och programmering**
Kristina Alexanderson, Chef, internet i skolan, IIS föreläser om hur datalogiskt tänkande och programmering kan bredda den digitala kompetensen och hjälpa eleverna att förstå sin samtid

13.30 **Workshop 2: Datalogiskt tänkande och programmering**
Tvärgruppsdiskussioner i tre grupper kring datalogiskt tänkande, programmering och hur detta kommer att uttryckas i läroplan, kursplaner och undervisning

14.30 **Fika**

15.00 **Redovisning av diskussioner och frågeställningar**
Varje grupp redovisar sina diskussioner och utifrån ovanstående frågeställningar

16.00 **Avslutning**