



## Varför gillar elever inte skolan?

I *Varför gillar elever inte skolan?* utgår världsledande forskaren Daniel T. Willingham från nio grundläggande frågor om undervisning och hur hjärnan fungerar. Han kombinerar psykologisk kunskap om elevers lärande med praktiska lösningar för lärare i klassrummet. Boken har blivit en internationell bästsäljare.

### VARFÖR GILLAR ELEVER INTE SKOLAN?

Daniel T. Willingham  
Översättare: Matilda Nagy  
Häftad, 230 sidor  
Utkommer november 2018  
ISBN 978-91-27-82316-7



## Att leda skolor med stöd i forskning

Här nyanseras den komplexa relationen mellan å ena sidan forskning och vetenskap, å andra sidan förskolors och skolors ledarskap.

### ATT LEDA SKOLOR MED STÖD I FORSKNING

Niclas Rönström, Olof Johansson (red.)  
Inbunden, 452 sidor  
Utkom augusti 2018  
ISBN 978-91-27-81952-8



## Undervisningens återkomst

Gert J. J. Biesta diskuterar graden av lärarstyrning i skolan med vad han kallar "progressiva argument för en konservativ idé".

### UNDERVISNINGENS ÅTERKOMST

Gert J. J. Biesta  
Översättare: Lars Ahlström  
Häftad, 198 sidor  
Utkommer november 2018  
ISBN 978-91-27-82359-4



## Beprövad erfarenhet i förskolan

Genom tydliga, konkreta redskap och spännande exempel vill författarna inspirera alla som arbetar i förskolan att använda beprövad erfarenhet - arbetserfarenhet som är prövad, genererad och dokumenterad.

### BEPRÖVAD ERFARENHET I FÖRSKOLAN

Bim Riddersporre, Magnus Erlandsson  
Häftad, 176 sidor  
Utkommer november 2018  
ISBN 978-91-27-82357-0



## Från tyckare till tänkare

Med utgångspunkt i ledande forskning om kognition, undervisning och lärande diskuterar Simon Hjort hur du kan undervisa för att lära elever att tänka kritiskt och konstruktivt.

### FRÅN TYCKARE TILL TÄNKARE

Simon Hjort  
Häftad, 180 sidor  
Utkommer december 2018  
ISBN 978-91-27-82253-5



## Hjärnan i matematikundervisningen

I denna banbrytande bok beskriver Craig Barton hur kognitionsforskningen fått honom att ompröva sin undervisning och anpassa den efter hur vi faktiskt lär oss och hur vårt minne fungerar.

### HJÄRNAN I MATEMATIKUNDERVISNINGEN

Craig Barton  
Översättare: Katarina Sjöwall Trodden  
Häftad, 408 sidor  
Utkommer oktober 2018  
ISBN 978-91-27-82371-6



## Naturvetenskap och teknik genom estetiska läroprocesser i förskolan

I denna praktiska metodbok visar författarna hur estetiska ämnen som bild och musik kan hjälpa lärare att förklara naturvetenskap och teknik.

### NATURVETENSKAP OCH TEKNIK GENOM ESTETISKA LÄROPROCESSER I FÖRSKOLAN

Fredrik Jeppsson (red.)  
Häftad, 136 sidor  
Utkom augusti 2018  
ISBN 978-91-27-82361-7