



HÖGSKOLAN  
I HALMSTAD

# Matematikutvecklingsgrupp

## Nätverksmöte för kommunala representanter

Välkommen till Högskolan i Halmstad för fortsatt samarbete kring matematikutveckling och det pågående matematiklyftet.

Torsdagen den 12 maj kl. 09.00 - 12.00 inkl. fika.

Lokal meddelas senare.

Anmäl senast måndagen den 9 maj, och meddela ev. behov av specialkost.



### Program

#### *Utvärdering av matematiklyftet*

Falkenberg redovisar sin utvärdering av matematiklyftet och beskriver insatsens eventuella effekter och presenterar erfarenheter och lärdomar kring det. De beskriver såväl metodtips för genomförande av utvärdering som hur underlagen som genereras kan användas i förändringsarbete och skolutveckling.

#### *Bakgrund*

Under perioden 2013-2016 deltar närmare 240 matematiklärare i Falkenberg i den statliga satsningen Matematiklyftet. Det är angeläget för BUF att erhålla bilder av fortbildningens effekter i verksamheterna. Ett antal perspektiv, som ses som angelägna för skolutveckling har isolerats i framtagandet av frågeställningar för utvärdering:

- Förankring och rektors roll
- Fortbildningskulturen
- Matematikhandledarens roll
- De kollegiala samtalen
- Undervisningskulturen

Utifrån dessa perspektiv har fyra riktade enkäter framarbetats för målgrupperna deltagande matematiklärare, handledare, rektorer och representanter på huvudmannanivå.

#### **Den övergripande frågeställningen för utvärderingen är:**

*Uppnår Falkenberg Matematiklyftets målsättningar att stärka undervisningskulturen och fortbildningskulturen för att öka elevernas resultat i matematik?*

#### **Medverkande:**

Malin Lindwall Ehrnlund, verksamhetschef kvalitet och utveckling inom BUF

Helena Jonsson, process- och projektledare inom BUF

Mats Bengtsson, matematikhandledare och förstelärare

Linda Möller, matematikhandledare och förstelärare

Pia Larsson, matematikhandledare och förstelärare

Välkomna!

Caroline Eriksson

[caroline.eriksson@hh.se](mailto:caroline.eriksson@hh.se)

Ansvarig för matematikutveckling på RUC