

## LITTERATURLISTA

# Matematik för grundlärare F-3, del 2 15 högskolepoäng N0001P

**Mathematics for Compulsory School Teachers F-3, part 2**

**Litteraturlista antagna: Vår 2022 Lp 4 - Tills vidare**

**BESLUTSDATUM  
2021-12-28**

För alla böcker gäller senaste upplagan om inte annat anges.

Hattie, J., Fisher, D. & Frey, N. (2017). Framgångsrik undervisning i matematik: en praktisk handbok. Natur & kultur.

Helenius, O. & Johansson, M. (2018). Att bli lärare i matematik. Liber.

Karlsson, N. & Kilborn, W. (2015). Matematikdidaktik i praktiken: att undervisa i årskurs 1-6. Gleerups Utbildning.

Karlsson, N. & Kilborn, W. (2017). Formativ bedömning och didaktiskt stöd i matematik för lärarstudenter. Diagnoser med didaktisk uppföljning. Nationellt centrum för matematikutbildning. [http://ncm.gu.se/wp-content/uploads/2018/03/skriftserie-nr2-karlsson\\_kilborn.pdf](http://ncm.gu.se/wp-content/uploads/2018/03/skriftserie-nr2-karlsson_kilborn.pdf)

Kilhamn, C., Nyman, R., Knutsson, L., Holmberg, B., Frisk, S., Skodras, C. & Gallos Cronberg, F. (2019). Matematiska samtal i klassrummet: vägar till elevers lärande. Liber.

van Bommel, J. & Palmér, H. (2020). Matematikundervisning i förskoleklass. Studentlitteratur.

Läroplanen för grundskolan och tillhörande kommentarmaterial till matematikämnet  
Ytterligare artiklar och utdrag kan tillkomma och kommer att finnas tillgängliga i kursrummet.

## Examinator

Kerstin Elisabeth Larsson