

LITTERATURLISTA

Matematik och lärande för skolår 7-9 och gymnasium, del 1 15 högskolepoäng U0002P

Mathematics education for years 7-9 and upper secondary school

Litteraturlista antagna: Höst 2014 Lp 1 - Vår 2020 Lp 4

BESLUTSDATUM
2014-02-14

- Albertsson, F., Johansson, P-G., Oscarsson, E., Tengstrand, A. (2003) Basfärdigheter i algebra: en förberedelse till högskolestudier. Lund: Studentlitteratur. ISBN 91-44-03128-9.
- Ahlström, R.; m. fl. (red). (1996). Matematik - ett kommunikationsämne, Nämnaren Tema. Göteborg NCM. ISBN 91-88450-06-6.
- Anderberg, B. & Källgården, E.-S. (2007). Matematik i skolan. Stockholm: Anderberg Läromedel.
- Berglund, L. (2009). Tal och mönster. Lund: Studentlitteratur. ISBN 978-91-44-05409-4.
- Helenius, O. & Mouwitz, L. (2009). Matematiken – var finns den? Göteborg: NCM. ISBN: 978-91-85143-15-3.
- Johansson, B. G. (2004). Matematikens historia. Lund: Studentlitteratur. ISBN 91-44-03322-2.
- Persson, A. & Böiers, L.-Ch. (2001). Analys i en variabel. 2:a upplagan. Lund: Studentlitteratur. ISBN 91-44-02056-2.
- Persson, A. & Böiers, L.-Ch. (2001). Övningar till analys i en variabel. Lund: Studentlitteratur.
- Rystedt, E. & Trygg, L. (2010). Laborativ matematikundervisning – vad vet vi? Göteborg: NCM forskningsöversikt. ISBN 978-91-85143-16-0.
- Kursplan för skolan.
- Ytterligare litteratur kan tillkomma.

Examinator

Anna Klisinska