



FRYDENLUND

Pressemeddelelse



Ny bog hjælper med at forstå og afhjælpe elevers læringsvanskeligheder i matematik

Hvad gør man, når man møder elever med læringsvanskeligheder i matematik? Mogens Niss og Uffe Thomas Jankvist har igen samlet en række cases fra deres studerende på matematikvejlederuddannelsen med konkrete forslag til, hvordan man kan hjælpe eleverne, så de ikke giver op over for faget.

Læringsvanskeligheder i matematik giver et dybtgående indblik i de læringsvanskeligheder, forskellige elever kæmper med. For at vise bredden af problemfeltet rækker bogens kapitler fra cases, hvor læringsvanskelighederne på trods af en omfattende indsats gav flere udfordringer end forudset, til cases, som må betragtes som solstrålehistorier.

Emnet er især vigtigt, fordi læringsvanskeligheder i matematikfaget kan afstedkomme personlige nederlag og barrierer for videre uddannelse og fremtidige jobmuligheder for den enkelte elev. Med de to bøger fra Niss og Jankvist får matematiklærere landet over nu konkrete redskaber til at hjælpe de elever, der kæmper med faget.

Dette er andet bind i serien, der formidler erfaringerne fra matematikvejlederuddannelsen og fra den efterfølgende praksis. Første bind: **Fra snublesten til byggesten** udkom i 2016.

Mogens Niss er cand.scient., professor emeritus og dr.h.c. ved Roskilde Universitet. **Uffe Thomas Jankvist** er cand.scient. og ekstern lektor samme sted. Sammen leder de videreuddannelsen til matematikvejleder.

Bogens øvrige bidragydere er: *Betina Nyborg Thomsen, Christian Christiansen, Christina Cæsarsen, Hanne Vejlgård Nielsen, Hans Bolvinkel, Jacob M. Allerelli, John Sorth-Olsen, Jørgen C. Ebbesen, Kristín Meulengracht Ledet, Marianne Bie, Marianne Weye Sørensen og Signe Kvist Mengel.*



Læringsvanskeligheder i matematik
– hvordan kan de forstås og afhjælpes?

Mogens Niss
& Uffe Thomas Jankvist (red.)

FAKTA
160 sider
Illustreret
249 kr.

UDKOMMER
30. august 2017

På www.frydenlund.dk/pressemateriale kan du downloade pressemeddelelse og bogens forside samt læse mere om forfatteren. For yderligere oplysninger eller kontakt med forfatteren er du velkommen til at kontakte Malou Andersen. Information ses nedenfor.