

Välkommen till Matematikbiennalen 2002!



Matematik i tiden!

Välkommen att vara med om den fantastiska matematikfest som bara en biennial kan vara! Vi ses i det spännande industrilandskapet i Norrköping 24 - 26 januari 2002. Under tre dagar möts lärare från förskola till högskola, forskare, lärarutbildare och utställare för att delta i seminarier och utbyta erfarenheter och idéer kring en matematikutbildning i tiden.

Ett rikt och varierat program!

I valprogrammet hittar du 199 spännande programpunkter som tillsammans med de gemensamma öppnings- och avslutningsprogrammen skapar en matematikbiennial där vi hoppas du kommer att trivas och få ett givande utbyte. Till en biennial hör också en mängd utställningar. Här finns en unik möjlighet att få en samlad bild av läromedelsutbudet inför nästa läsår. Många förlag kommer att ordna seminarier där du kan diskutera läroböcker med författare och producenter. Du får även möjlighet att granska och pröva olika datorprogram. För dig som är intresserad av matematikdidaktisk forskning arrangeras en förkonferens till biennalen. Se www.mai.liu.se/SMDF/madif3.htm för information om detta seminarium, som äger rum den 23-24 januari!

Idéutställningar

Lärares idéutställningar är ett av de viktigaste och mest uppskattade inslagen i en biennial. Här kan lärare beskriva sina kreativa idéer, engagerande temaarbeten, givande laborationer osv. Kom och visa vad ni gör på er skola och ge andra deltagare inspiration till att utveckla god undervisning! 25 000 kr i Nämnarenstipendier går till de bästa juryutvalda idéutställningarna. *Markera med ett kryss på anmälningsblanketten att du vill bidra med en idéutställning så tar vi kontakt!*

Ytterligare information

Har du frågor om Matematikbiennalen 2002 hittar du kontaktadresser till biennialorganisationen på biennialens hemsida. För frågor om resa och hotell kontaktar du Destination Norrköping (se anmälningsblanketten). Läs mer om biennalen på sidorna 50 - 51 i Nämnaren nr 3, 2001.

Arrangörer

Matematikbiennalen arrangeras av Linköpings universitet och Norrköpings kommun i nära samarbete med NCM, Nationellt Centrum för Matematikutbildning vid Göteborgs universitet.

Följ planeringsarbetet med olika arrangemang inför Matematikbiennalen 2002 på

<http://www.mai.liu.se/biennial>

Bertil Andersson
Linköpings universitet

Ulla Petterson Carvalho
Norrköpings kommun

Christer Bergsten
Organisationskommittén