

Arbetspass 9 lördag 26 januari 10.30–11.30

Täppan 2 96	A21	Matematik i tiden innebär samverkan med yrkesämnet! Marie Skedinger-Jacobson	Gy
Täppan 1 120	D2	Matematiksvårigheter - nya perspektiv för 2000-talet Arne Engström	Alla
De Geerhallen 1400	D7	Den röda tråden för barn i matematiksvårigheter Ann-Louise Ljungblad	Fö, Gr
Hemeryck 200	D14	Lika barn leka bäst? Peter Nyström	Gy
Kåkenhus 23 46	E3	Matematiken i förskolans läroplan Karl-Åke Kronqvist	Fö
Täppan 52 50	E8	Fördjupad taluppfattning på ett lekfullt sätt Camilla Söderback, Kerstin Sandén	Fö, Gr tid
Kåkenhus 3 88	F3	Flexibelt lärande och matematik - utbildning över Internet Thomas Lingefjärd, Mikael Holmquist	Gr, Gy, Vux, Hö
Mässingen 50	F5	Vad möter den nya studenten i Linköping? Göran Forsling	Gy, Hö
Aulan 300	G7	Matematiken i litteraturen Peder Claesson	Alla
Täppan 42 40	G14	Matematik och lyrik Barbro Anselmsson	Gr tid
Täppan 56 70	H10	Algebra på många sätt 2 Johan Häggström, Lisbeth Lindberg	Gr
Kåkenhus 2 94	H15	Från mönster till bevis Lars Mouwitz	Gr, Gy
Kåkenhus 22 36	H19	Med passare och linjal till geometrins hjärtpunkt Bengt Ulin, Carl-Olof Fägerlind	Gr, Gy, Vux
Kåkenhus 42 36	H25	Aktivitet i matematik diskret Eva-Stina Källgården, Gunilla Olofsson	Gr sen, Gy, Vux
Kåkenhus 1 152	J4	Var finns matten utanför skolan? Berit Blomberg, Anita Sandlund, Susanne Westman	Fö, Gr tid
Täppan 43 40	J11	Taluppfattning och matematiska spel Sune Jonasson, Ann-Charlotte Lindner, Lena Löfgren	Gr tid
Kåkenhus 41 36	J18	Laborativa aktiviteter - tidsenlig matematik Per Berggren, Maria Lindroth	Gr sen
Täppan 54 50	J20	Some hands-on mathematics - American style Nancy Williamson	Gr sen
Täppan 45 40	J29	Projektet BANKBOKEN Lennart Högstedt	Gr sen, Gy
Täppan 41 40	J30	Matteläxor Ingela Johansson	Gr sen
Täppan 44 40	K3	Problemlösning - på tiden!? Eva Taflin	Alla
Kåkenhus 31 36	K9	Problem med Kängurun? Susanne Gennow, Karin Wallby, Göran Emanuelsson, Mikael Passare	Gr
Täppan 55 50	K11	Problemlösning i grupp löser alla problem? Bo Sjöström	Gr

Arbetspass 9 lördag 26 januari 10.30–11.30

Kåkenhus 4504 Datasal	L4	Matematikresurser på nätet Ronnie Ryding, Anders Wallby	Alla
Kåkenhus 24 34	L9	Om gränsvärden och derivator i undervisningen Ingvar O Persson	Gr sen, Gy
Kåkenhus 21 38	L10	Hands on graphic calculator activities for years 8-10 Marj Horne	Gr sen, Gy
Kåkenhus 4502 Datasal	L19	Excel - ett verktyg i tiden (Workshop) Barbro Häggblad, Helena Lilja	Gy, Vux
Kåkenhus 25 36	L21	Förbättrad förståelse i matematik genom datorbaserad problemlösning Kerstin Ekstig	Gy, Vux, Hö
Täppan 51 50	L22	Datoranvändning i gymnasiets matematikkurser Kjell Björup, Edor Oscarsson	Gy, Hö

ARBETETS MUSEUM

När du vandrar mellan Louis De Geer och Kåkenhus passerar du Arbetets museum som ligger Östergötlands populäraste byggnad, industribyggnaden Strykjärnet. Unna dig en paus från all matematik. Gå in, ta hissen till våning sju, njut av utsikten och promenera nedåt i trappen i egen takt och titta på någon av de spännande utställningarna:

Plan 7 RÖTT - mellan kärlek och revolution

Plan 5 VISIONEN OM DET GODA ARBETET

Plan 3 ARBETETS MUSIK - Visor * Buller * Skval

Plan 2 EN RESA - TRE LÄNDER

Plan 1 Här finns information om museet

Arbetets museum har funnits i den gamla industribyggnaden Strykjärnet i 10 år. Tidigare var huset en del i den textilindustri som präglat hela denna del av Norrköping.

I vårt trapphus kan du läsa mer om huset, beundra utsikten och samtidigt följa Alva Carlssons liv som rullerska på Strykjärnet. Ta hissen till våning sju och promenera nedåt i trappen i din egen takt. Här kan du också se många andra spännande utställningar, koppla av på Caf et eller i biblioteket, ta en bit mat på Restaurangen och köpa unika souvenirer i vår butik. Ytterligare information i receptionen, tel 011 18 98 00.

ÖPPET ALLA DAGAR 11-17, FRI ENTRÉ. VÄLKOMMEN TILL MUSEET MITT I STRÖMMEN!