

Arbetspass 5B fredag 25 januari 13.00–14.00

Kåkenhus 1 152	B5	Att lära sig räkna Ingemar Holgersson	Fö, Gr tid
Täppan 1 120	D2	Matematiksvårigheter - nya perspektiv för 2000-talet Arne Engström	Alla
Kåkenhus 22 36	D19	Hva gjør vi med matematikkvanskene? Tone Dalvang	Alla
Täppan 42 36	E5	Excellence in teaching in the early years Marj Horne	Fö, Gr tid
Kåkenhus 21 38	F1	Att förstå geometriska samband Gunnar Nilsson	Gr sen, Hö
Täppan 4069 20	F2	Skolförlagda metodiksamtal i matematik Göte Dahland	Gr sen, Gy, Hö
Täppan 43 40	F4	Diskret matematik för lärare - kompetensutvecklingskurs på distans Berit Thompson, Thomas Martinsson	Gr sen, Gy, Hö
Kåkenhus 25 36	F6	Blivande lärare, matematisk modellering och ett undersökande arbetssätt Thomas Lingefjärd, Mikael Holmquist	Gy, Vux, Hö
Viran 100	F9	Hög tid för vuxna - Lars Gustafsson	Vux
De Geerhallen 1400	G3	Matte med mening Kristin Dahl	Alla
Trozelli 60	H11	Mot algebra - fler spännande upptäckter Ingrid Olsson	Gr
Aulan 300	H12	Bråk - helt enkelt! Ulla Öberg	Gr
Kåkenhus 23 36	J15	SMaL och Skogen i skolan - samarbete I Tiden Billy Ederlöf, Leif Axdorph, Per Berggren, Maria Lindroth	Gr
Täppan 41 36	J23	Fördjupad taluppfattning på ett aktivt sätt Camilla Söderback, Kerstin Sandén	Gr sen, Gy
Folksamalen 120+30	K5	Problemlösning från början Göran Emanuelsson, Lars Mouwitz	Fö, Gr, Gy, Vux
Kåkenhus 31 40	K8	Kängurutävlingen - Matematikens hopp Susanne Gennow	Gr
Kåkenhus 42 36	L2	Virtual School och matematiken Katarina Lindgren, Kerstin Olofsson	Alla
Täppan 51 50	L22	Datoranvändning i gymnasiets matematikkurser Kjell Björup, Edor Oscarsson	Gy, Hö