

Växjöolympiaden Lördag 28 september

Tid	Löpning	Höjd 1	Höjd 2	Längd 1	Längd 2	Längd 3	Kula	Bollkast 1	Bollkast 2	Tid
10:00	F8 60 m Fi (5)	P14 (1) P13 (2) P12 (8)		P9 (18)	P9 (18)			F7 (14)	F7 (14)	10:00
10:05						F12 (12)				10:05
10:20	P8 60 m Fi (7)							P7 (24)	P7 (24)	10:20
10:30			P11 (20)			P10 (22)				10:30
10:35				F7 (15)	F7 (15)					10:35
10:40	P9 60 m Fi (5)									10:40
10:50								F8 (17)	F8 (17)	10:50
10:55	F9 60 m Fi (7)									10:55
11:00						F11 (22)				11:00
11:05				P8 (26)	P8 (26)					11:05
11:15	F7 60 m Fi (4)	F14 (1) F13 (1) F12 (7)						F10 (14)	F10 (14)	11:15
11:30	P7 60 m Fi (6)									11:30
11:40						P12 (18)		P9 (18)	P9 (18)	11:40
11:45				F8 (20)	F8 (20)					11:45
11:50	P10 60 m Fi (3)									11:50
12:00								P8 (24)	P8 (24)	12:00
12:05	F10 60 m Fi (5)									12:05
12:15						P11 (20)	P14 (2) P13 (2) P12 (10)			12:15
12:20				P7 (22)	P7 (22)					12:20
12:30	F7 600 m Fi (2)	F11 (8)						F9 (16)	F9 (16)	12:30
12:40	F8 600 m Fi (3)									12:40
12:45							F12 (6)			12:45
12:50	P9 600 m Fi (3)					F13 (6) P13 (6)				12:50
13:00	P8 600 m Fi (3)			F9 (24)	F9 (24)		P11 (14)	P10 (10)	P10 (10)	13:00
13:10	P7 600 m Fi (3)									13:10
13:20	F10 600 m Fi									13:20
13:25						F14 (6) P14 (2)	F11 (16)			13:25
13:35	P10 600 m Fi									13:35
13:40				F10 (21)	F10 (21)					13:40
13:45	F9 600 m Fi (3)					K I-20 (6), M I-20 (4)				13:45
13:50							F14 (4) F13 (6)			13:50
14:00	K I-20 60 m Fi, M I-20 60 m Fi									14:00
14:05	P11 60 m Fi (3)									14:05
14:10							K I-20 (4), M I-20 (2)			14:10
14:15	F11 60 m Fi (3)									14:15
14:25	F12 60 m Fi (2)									14:25
14:30	P12 60 m Fi (3)									14:30
14:40	P14 60 m Fi - P13 60 m Fi									14:40
14:45	F13 60 m Fi									14:45
14:50	F14 60 m Fi									14:50
15:00	P11 600 m Fi									15:00
15:10	F11 600 m Fi									15:10
15:15	F13 600 m Fi F12 600 m Fi									15:15
15:20	P13 600 m Fi P12 600 m Fi									15:20
15:25	F14 800 m Fi									15:25
Tid	Löpning	Höjd 1	Höjd 2	Längd 1	Längd 2	Längd 3	Kula	Bollkast 1	Bollkast 2	Tid