

Langrennskarusell NTNU/SINTEF 2013. Endelig liste											Liste pr	10.apr	etter 13 renn								
k=konk, t=trim, a=arr, tren=felles treningstur											N=NTNU, S=SINTEF, G=Gjest										
Sortert alfabetisk		Nr	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Døst	12	13	Ant.	Prem		
Navn	Institutt	S / N	18/12	8/1	15/1	22/1	29/1	5/2	12/2	19/2	26/2	5/3	12/3	19/3	###	2/4	9/4				
1	Aakre, Vigdis Aa.	Gjest	G						t					t				2			
2	Aune, Egil Ingvar	Vitenskapsmuseet	N	t	t		t	t	t	t	t	tren	t	t		t		11	1		
3	Chytil, Svatoopluk	Materialer og kjemi	S	t		k			k	k			k					5			
4	Eiksund, Gudmund	Geoteknikk	N	k	k	k		k	k	k	k			a		k	tren	9	1		
5	Ellingsen, Anne Sølberg	Studentservice	N	t			t		t									2			
6	Ellingsen, Harald	Marin teknikk	N	t			k	k	k									3			
7	Forsell, Börje	Elek. & telekom.	N		t	a	t	k	k		t		k					7	1		
8	Hallenstvedt, Elin	Gjest	G					t										1			
9	Hanssen, Kristian Gausta	Anv. cybernetikk	S				k											1			
10	Jørgensen, Gunvor	St.Olavs	G		t													1			
11	Jørgensen, Stig	Geografisk inst.	N		t	t			t	t		a	t			k		7	1		
12	Karlsen, Ludvig	Marin teknikk	N		t	t		t	t	a	k	t	tren	t	t	k	tren	12	1		
13	Knudsen, Finn Faye	Matematiske fag	N				t	t	t	t	t	a	tren	k		t	tren	9	1		
14	Kulyakhin, Anton		N													k		1			
15	Løset, Sveinung	Bygg, anlegg og trans	N										tren					1			
16	Mikkelsen, Arne	Fysikk	N	k	t	k	k	k	k	k	k	tren	k	k		k	tren	13	1		
17	Mikkelsen, Berit	St.Olavs	G					t	t	t				t		t		4			
18	Mo, Eirik	Statkraft Energi AS	G			a	t	k	k		t		t	t		k		8	1		
19	Mo, Kjersti	Gjest	G				t	t	t		t		t			t		6			
20	Mo, Knut	Marintek	S		a	t	k	k	k	k			k			k		8	1		
21	Mo, Øydis Marie	Felleskjøpet	G					t	t		t							3			
22	Myklestad, Sverre	Bioteknologi	N			t	t	t	t	t								5			
23	Natvig, Lasse	Datatek. og informasj	N			t	k	a	k	t	k						tren	7	1		
24	Norstad, Inge	Marintek	S						k							k		2			
25	Oldervik, Ole	Marintek	S		t	t	t	t	t	t	t	tren	k	k		a		11	1		
26	Paulsen, Oddvar	Marin teknikk	N			t		t	k	t		tren	t				a	7	1		
27	Pfuhl, Gerit	Psykologisk inst.	N										k					1			
28	Ramstad, Svein	Materialer og kjemi	S	t	t	t	k	t	k	k	t		tren	a			tren	10	1		
29	Sortland, Bjørn	Marin teknikk	N	t			a	k	t	k	t	tren	t	t		k		9	1		
30	Sortland, Øyvind Sunde	Materialteknologi	N						t				t					2			
31	Spilker, Hendrik Storstein	Sosiologi og statsvit.	N	a		t	k				k							3			
32	Sund, Astrid	Teknologi & samfunn	S										t					1			
33	Tufto, Jarle	Matematiske fag	N		t	k	k	k	k	a	k		k	k		k		10	1		
34	Vold, Svein	Kyst- og havnetekn.	S			t	t	t	k	k	t	k	tren	k				9	1		
35	Øfsti, Oddgeir	Geomatikk	N				t	t		t	t	tren	t	t		t	tren	9	1		
36	Øfsti, Stian	Gjest	G					t										1			
	Ant. konkurranse	k	2	0	3	6	8	9	10	7	6	0	9	3		10	0	71			
	Ant. trim	t	4	10	8	8	10	11	11	10	9	0	10	7		5	0	99			
	Ant. fellestren	tren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0		0	7	18			
	Ant. arrangører	a	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	13			
	Sum pr. renn		7	11	12	15	19	21	22	18	16	12	20	11		16	8	201	17		
	Akkumulert			11	23	38	57	78	100	118	134	146	166	177		193	201	201			
	Ant. arrangerte renn			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	13			
	Snitt pr. renn			11,0	11,5	12,7	14,3	15,6	16,7	16,9	16,8	16,2	16,6	16,1		16,1	15,5	15,5			
																		Ant. ulike løpere:	36		
Summert:		NTNU		N	SINTEF	S		gjest	G		Sum										
	Deltakelser:	128			47			26			201							Premiekrav:	7 renn		
	Premier:	12			4			1			17										
Nr																					
0	Nilsbyen. Testrenn, ikke tellende i karusell. 4 x 2,7 km=10,5 km. Fint vær, 6-7 minus og vindstille. Lite snø, ok for skøyting, ingen klassiskspor																				
1	Storsvingen-lysløype 3, 4 og 5 km. Kun trim pga. veldig lite snø og isete spor. Ca 0 grader og vindstille.																				
2	Flytta fra Kyvatnet til Storsvingen pga. lite og hard snø. 4 x 3 km. Brukbare forhold på tross av veldig hardt føre. Pent, kaldt vær, -14 grader.																				
3	Flytta fra Nilsbyen til Storsvingen 5+3+5=13 km. Under ti minus. Gode løyper etter dugnad og et bitte lite snøfall helgen før. Tørrvoks best.																				
4	Flytta fra Estenstad til Storsvingen 7+7=14 km (hodelykt eller uten lys øvre del) Forholdene veldig fine etter et snøfall mandag. Fem minus.																				
5	Starten flytta fra Storsvingen ned til Kyvatnet - 2x3km Fjellseter - retur. Et par kuldegrader, lett snødryss, nesten yr. Godt føre, gode spor, god glid.																				
6	Skogly 4x3km = 12 km. Fine forhold i løypene, ca 10 minusgrader.																				
7	Nilsbyen. 3x3,8 km. Ned mot 10 minusgrader, klarvær med halvmåne, og enkelt føre. Inkl. sløyfen bak stadion.																				
8	Saupstad 4x3,3=13,2 km. Noe regn tidligere på dagen gav godt klisterføre. Konkurranseløpere fant fram i ny trase, noe forvirring for trimmerne.																				
9	Flytta fra Sveberg til Bekken. Fellestrening: Styggdalen-Stakkalshøgda-Rossmo-Styggdalen-retur. Opphold etter regn, godt oppkjørt.																				
10	Bekken-Stokkanrunden-Bekken 2x5,3 km = 10,6 km. Nær optimale forhold: minus 4-7, stjerneklart, 5-10 cm nysnø, gode løyper og fast underlag.																				
11	Granåsen-vanntanken Saupstad. 2 x 6 km. Klarvær, 5-6 minus, kald trekk fra vest. Sporet hardt og isete i delar av løypa. Klister gav best feste.																				
12	Storsvingen. 3km + rundt Skjelbreia. Lett snøvær, +2, gode spor, tømmerhogst Grønli. Mange på zeroski, men noen hadde problemer med ising																				
13	Fellestur. Bekken-Stakkalshøgda-Rossmo og diverse. Ypperlige forhold med div. smurningsløsninger. Noen gikk også skøyting.																				
	Oversikten laget av arnemik(a) bil.ntnu.no																				