

Utkast modell skolestruktur

Seniortillegg i 2025-2026

Seniortillegg i 2025-2026				
Trinn	Fast ressurs timer	Var. ressurs timer/elev	Seniortillegg	
Barnetrinnet	135	1,7	Egen utregning	
Barnetrinnet (>20 pr år)	150		Egen utregning	
Kombinert skule	170	1,7	Egen utregning	
Ungdomstrinnet	180	2	Egen utregning	

Seniortillegg i 2025-2026					
Timar pr. 100% stilling for tilsette 57-60 år	1,56				
Timar pr. 100% stilling for tilsette 60-67 år	3,25				
57-59 år	Ant.timar	60-67 år	Ant.timar	Timar tot.	
Sjørdorp	100 %	1,6	300 %	9,8	11,3
Kvam	300 %	4,7	50 %	1,6	6,3
Barhaug	273 %	4,3	100 %	3,3	7,5
Skåbu	100 %	1,6	0 %	-	1,6
VUS	175 %	2,7	455 %	14,8	17,5
Sum	948 %	14,8	905 %	29,4	44,2

Modell 1	Elever snitt 2030-2050	Modell 2	Modell 3	Modell 4	Modell 5	Modell 6	Modell 7	Modell 8	Modell 9								
Sjørdorp	123	Vinstra ca 50%	247	Vinstra ca 65%	320	Vinstra ca 55%	271	Nord-Fron 1-7 ca 70%	345	Vinstra 1-10 ca 80%	394	Vinstra 1-10 ca 80%	468	Vinstra 1-10 c	419	Nord-Fron 1-10	493
Kvam	74	Kvam ca 15%	74	Skåbu ca 5%	25	Kvam ca 15%	74	VUS ca 30%	148	Kvam ca 15%	74	Skåbu ca 5%	25	Sum	493	Sum	493
Barhaug	123	Skåbu ca 5%	25	VUS ca 30%	148	VUS ca 30%	148	Sum	493	Skåbu ca 5%	25	Sum	493	Sum	493	Sum	493
Skåbu	25	VUS ca 30%	148	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493
VUS	148	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493
Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493	Sum	493

Tabell 1	Timer	Årsverk	Inkl sos.utg.	Reduksjon
Modell 1, 2022:	1733	69	kr 51 612 000	mot modell 1
Modell 1, 2030-2050:	1 630	63	kr 47 029 079	kr -
Modell 2, 2030-2050:	1 510	58	kr 43 576 772	kr 3 452 308
Modell 3, 2030-2050:	1 375	53	kr 39 692 926	kr 7 336 154
Modell 4, 2030-2050:	1 397	54	kr 40 351 885	kr 6 677 195
Modell 5, 2030-2050:	1 262	49	kr 36 468 039	kr 10 561 041
Modell 6, 2030-2050:	1 305	51	kr 38 128 437	kr 8 900 643
Modell 7, 2030-2050:	1 170	46	kr 34 543 539	kr 12 485 540
Modell 8, 2030-2050:	1 193	47	kr 35 001 569	kr 12 027 510
Modell 9, 2030-2050:	1 058	44	kr 32 977 450	kr 14 051 629

Tabell 2	Timer	Årsverk lærer	Leing	Mill kr	Reduksjon
Modell 1, 2022:	1 733	69	6,7	52	mot modell 1
Modell 1, 2030-2050:	1 630	63	6,5	47	0
Modell 2, 2030-2050:	1 510	58	5,5	44	3
Modell 3, 2030-2050:	1 375	53	5,5	41	6
Modell 4, 2030-2050:	1 397	54	5,5	41	6
Modell 5, 2030-2050:	1 262	49	4,5	37	10
Modell 6, 2030-2050:	1 305	51	6,0	39	8
Modell 7, 2030-2050:	1 170	46	5,0	36	11
Modell 8, 2030-2050:	1 193	47	5,0	36	11
Modell 9, 2030-2050:	1 058	44	4,0	34	13

Ledelse	Rektor	Avd.leder	Sum
Modell 1, 2030-2050:	5,0	1,5	6,5
Modell 2, 2030-2050:	4,0	1,5	5,5
Modell 3, 2030-2050:	3,0	2,5	5,5
Modell 4, 2030-2050:	3,0	2,5	5,5
Modell 5, 2030-2050:	2,0	2,5	4,5
Modell 6, 2030-2050:	3,0	3,0	6,0
Modell 7, 2030-2050:	2,0	3,0	5,0
Modell 8, 2030-2050:	2,0	3,0	5,0
Modell 9, 2030-2050:	1,0	3,0	4,0

Modell 1				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Sjørdorp	135	210	0	345
Kvam	135	126	0	261
Barhaug	135	210	0	345
Skåbu	135	19	0	154
VUS	180	296	0	476
Sum	720	860	50	1 630

Modell 3				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Vinstra	150	545	0	695
Skåbu	135	19	0	154
VUS	180	296	0	476
Sum	465	860	50	1 375

Modell 5				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Nord-Fron 1-7	150	587	0	737
VUS	180	296	0	476
Sum	330	882	50	1 262

Modell 7				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Vinstra 1-10	170	796	0	966
Skåbu	135	19	0	154
Sum	305	815	50	1 170

Modell 9				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Nord-Fron 1-10	170	838	50	1 058
Sum	170	838	50	1 058

Modell 2				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Vinstra	150	419	0	569
Kvam	135	126	0	261
Skåbu	135	19	0	154
VUS	180	296	0	476
Sum	600	860	50	1 510

Modell 4				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Vinstra	150	461	0	611
Kvam	135	126	0	261
VUS	180	296	0	476
Sum	465	882	50	1 397

Modell 6				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Vinstra 1-10	170	670	0	840
Kvam	135	126	0	261
Skåbu	135	19	0	154
Sum	440	815	50	1 305

Modell 8				
	Faste	Variable	Seniort.	Sum
Vinstra 1-10	170	712	0	882
Kvam	135	126	0	261
Sum	305	838	50	1 193