

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Älvsbyn kommun (2560) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl	
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök	Tot	1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot		1:a h
BF	15	15	3	0	0	1	3	3	0	1	175	175	175	0	0	12
ES	10	10	2	0	2	0	4	2	3	1	110	148	165	0	0	6
HR	16	16	7	3	5	2	5	4	4	1	160	191	190	0	0	11
IV	0	0	1	0	1	0	0	0	0					1	1	0
MP	12	12	10	3	8	0	9	7	7	1	140	198	187.	0	0	3
NV	16	16	9	0	4	2	16	9	4	6	230	291	297.	0	0	0
OP	15	15	13	2	12	0	13	11	12	0	160	210	185	0	0	2
SP	20	20	8	0	6	1	10	8	6	2	170	236	225	0	0	10
TE	16	16	11	0	8	0	16	11	12	0	50	205	207.	0	0	0
9 stv.	120	120	64	8	46	6	76	55	48	12					1	44

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Luleå kommun (2580) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl	
	Org	Int	Tot	Varav:			Tot	Varav:		grupp 0			Tot	1:a h		
				S	Hemk	Frisök		1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel				Median
BF	72	72	55	19	45	2	55	41	46	2	40	163	170	0	0	17
BP	35	35	52	7	40	1	35	25	26	0	175	201	195	41	20	0
BPHU	24	24	0	0		0	1	1						0	0	23
BPPL	10	10	0	0	2	0	5	5	2					0	0	5
EC	32	32	54	7	51	0	32	31	30	0	185	207	200	50	16	0
EN	13	13	23	3	17	0	13	13	10		185	210	205	28	7	0
ES	84	84	88	7	50	2	84	69	43	0	175	229	220	22	12	0
FPB	20	20	26	3	18	0	20	16	11	0	165	193	177.	13	6	0
FPFG2	32	32	0	0	0	0	7	7						0	0	25
HP	60	60	46	6	38	1	60	38	50	0	30	177	175	2	1	0
HR	32	32	31	10	23	0	32	18	22	0	145	185	180	6	4	0
HV-FR	17	17	72	2	25	2	17	14	4	0	275	295	290	76	57	0
HV-MD	24	25	25	2	10	0	25	17	10		210	256	252.	10	7	0
I-TEK	36	36	41	3	32	0	36	33	30	0	170	196	185	23	5	0
IV	0	0	7	0	7	0	0	0	0					65	5	0
IVIK	0	0	6	0	6	0	0	0	0					3	3	0
LP	16	16	23	5	12	1	16	12	6	0	180	224	207.	13	5	0
MP	60	60	78	7	49	0	60	52	35	0	185	232	225	41	19	0
NV	78	78	71	2	62	2	78	67	69	0	30	251	265	3	2	0
OP	55	55	41	12	35	1	37	29	30	1	30	181	175	0	0	18
SMBF	82	82	76	1	70	1	82	69	75	0	185	240	235	8	6	0
SMID-BG	0	0	0	0	0	0	0		0					1	0	0
SMID-FO	20	20	22	1	18	0	20	18	15		180	228	230	3	3	0

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Luleå kommun (2580) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl	
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök	Tot	1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot		1:a h
SMID-FOF	12	12	11	0	10	0	12	11	11		210	259	260	1	0	0
SMID-FR	21	21	35	0	33	0	21	19	20		265	291	290	16	16	0
SMID-HÅ	40	40	38	0	35	1	40	33	37	0	200	251	255	6	5	0
SMID-IND	10	10	4	0	4	0	8	4	8		250	266	262.	0	0	2
SMID-IS	16	16	12	0	11	0	11	11	11		140	228	235	0	0	5
SMMP	12	12	10	1	6	0	11	8	7		30	205	235	0	0	1
SMR-BG	17	20	24	0	17	0	20	19	14					2	0	0
SMR-NV	26	26	16	0	8	0	19	16	9		190	278	290	0	0	7
SP	90	90	56	2	49	1	81	53	71	2	95	222	230	0	0	9
SPIN	30	30	35	0	32	0	30	29	27		255	288	287.	10	6	0
TE	32	32	34	3	30	0	32	28	28		170	231	225	16	3	0
34 stv.	1108	1112	1137	103	845	15	1000	806	757	5					208	112

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Piteå kommun (2581) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl	
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök	Tot	1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot		1:a h
BF	40	40	44	3	40	1	40	36	38	0	165	219	215	15	5	0
BP	45	45	61	7	38	0	45	42	27	0	175	208	200	38	12	0
EC	48	48	51	2	38	0	48	39	36		175	204	195	31	10	0
EN	16	16	23	0	17	0	16	15	13		205	225	215	23	8	0
ESBD	16	16	9	1	9	1	12	8	12	1	120	195	195	0	0	4
ESMK	20	20	30	0	22	0	20	18	16		240	262	265	15	12	0
FP	32	32	38	4	34	1	32	26	28	0	170	192	185	33	8	0
HP	40	40	42	3	36	0	40	32	31	0	165	204	195	17	7	0
HR	16	16	16	3	12	0	16	10	13	0	150	188	165	7	2	0
IP	28	28	56	4	41	2	28	27	20	0	180	199	190	45	25	0
IV	0	0	0	0	0	0	0		0					3	0	0
MP	32	32	24	1	22	0	32	22	27		165	223	217.	4	1	0
NV	30	30	31	0	31	0	30	25	30		255	286	285	10	6	0
OP	40	40	38	3	38	0	40	34	37	0	130	204	212.	6	1	0
SMES	14	14	5	0	2	0	10	5	5		160	203	207.	0	0	4
SP	60	60	53	1	50	0	57	52	54		95	243	250	0	0	3
TE	60	60	56	1	51	0	60	49	56		165	235	237.	8	6	0
17 stv.	537	537	577	33	481	5	526	440	443	1				103	11	

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Boden kommun (2582) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl	
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök	Tot	1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot		1:a h
BF	32	24	12	7	9	0	7	5	4		160	199	185	0	0	17
BP	24	24	39	9	36	1	24	17	20	0	180	207	200	35	12	0
EC	20	20	29	2	28	0	20	16	20	0	180	202	200	23	11	0
ESMK	32	32	32	2	26	0	32	29	26		110	232	222.	1	1	0
FP	48	48	96	27	48	1	48	43	22	0	170	187	180	49	26	0
HP	48	32	15	2	15	0	24	13	23	1	80	165	160	0	0	8
HR	32	32	38	11	33	1	32	24	28	0	130	184	175	5	3	0
IB	25	25	14	1	6	0	15	13	6		200	262	265	0	0	10
IV	0	0	3	0	3	0	0	0	0					9	2	0
NV	32	32	24	1	24	0	23	23	23	0	200	259	265	0	0	9
OP	32	32	33	10	31	0	26	23	23		50	180	192.	0	0	6
SP	48	48	38	3	38	0	42	35	42		150	232	227.	0	0	6
TE	32	32	35	0	35	0	32	30	32		185	236	237.	11	5	0
13 stv.	405	381	408	75	332	3	325	271	269	1					60	56

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Luleå NTI-gymnasium (9580) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl	
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök	Tot	1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot		1:a h
EC-NTI	64	64	95	5	0	0	64	61			180	216	207.	47	29	0
MP-NTI	32	33	50	2	0	0	33	30			190	247	245	28	17	0
2 stv.	96	97	145	7	0	0	97	91	0	0				46	0	0

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Grans Naturbruksgymnasium (9581) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Tot	Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök		Varav:	1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot	
NP	115	115	80	15	0	5	109	66		5	45	202	217.	0	0	6
1 stv.	115	115	80	15	0	5	109	66	0	5					0	6

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Luleå Entreprenörsgymnasium (9583) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Tot	Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök		1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot	1:a h	
ENP	32	32	16	0	0	0	26	16			155	217	215	0	0	6
1 stv.	32	32	16	0	0	0	26	16	0	0				0		6

Intagningsstatistik för gymnasieprogram, Luleå Praktiska Gymnasium (9584) period 20091

Anskod	Platser		Förstahandssökande				Intagna			Jämförelsetal			Reserver		Led pl	
	Org	Int	Tot	S	Hemk	Frisök	Tot	1:a h	Hemk	Frisök	Lägst	Medel	Median	Tot		1:a h
FR2021	7	7	8	2	0	0	7	3			140	164	160	7	2	0
FR2022		6	1	0	0	0	5	1			90	136	135	0	0	1
FR2024		10	15	2	0	0	10	3			270	273	272.	23	10	0
FR2025		6	11	2	0	2	7	4	0		155	173	175	7	5	0
FR2026		6	3	0	0	0	3	3			165	180	175	0	0	3
FR2027		6	1	0	0	0	6	1			115	140	142.	1	0	0
FR2029	7	7	7	0	0	0	7	5			160	201	205	6	2	0
FR2030		6	1	0	0	0	2	1			175	213	212.	0	0	4
8 stv.	14	54	47	6	0	2	47	21	0	0				19		8