

Industri tekniska programmet

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H	S	A	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT20	VT21	HT21	VT22	HT22	VT23	
Schablonkurser											
INDV	Individuellt val (200)	VAL	T	K			45	45	45	45	180
ISPEC/PROF	Inriktning och programfördjupning (1200)	VAL	T	K	50	50	250	290	310	250	1,200
Gymnasiegemensamma ämnen											
ENGENG05	Engelska 5 (100)	GGÄ	T	K	52	58					110
HISHIS01a1	Historia 1a1 (50)	GGÄ	T	K			22	23			45
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1 (100)	GGÄ	T	K	15	17	16	18	16	18	100
MATMAT01a	Matematik 1a (100)	GGÄ	T	K	52	58					110
NAKNAK01a1	Naturkunskap 1a1 (50)	GGÄ	T	K					22	23	45
RELREL01	Religionskunskap 1 (50)	GGÄ	T	K					22	23	45
SAMSAM01a1	Samhällskunskap 1a1 (50)	GGÄ	T	K			22	23			45
SVESVE01	Svenska 1 (100)	GGÄ	T	K	47	53					100
Programgemensamma ämnen											
INUINU01	Industri tekniska processer 1 (100)	PGÄ	T	K		40	10	10	20	20	100
MÄIMÄN01	Människan i industrin 1 (100)	PGÄ	T	K	47	53					100
PRDPRO01	Produktionskunskap 1 (100)	PGÄ	T	K		60	25	15			100
PRUPRD01S	Produktionsutrustning 1 (100)	PGÄ	T	K	80	20					100
Gymnasiearbete											
GYARIN	Gymnasiearbete IN (100)	GYA	T	K					10	40	50
	Summa poäng 2500			Summa:	343	409	390	424	445	419	2430

Industri tekniska programmet, Produkt och maskinteknik

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H	S	A	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT20	VT21	HT21	VT22	HT22	VT23	
Schablonkurser											
APL	Arbetsplatsförlagt lärande (-0)	VAL	T	K			83	55	83	83	304
Inriktningsgemensamma ämnen											
DARDAT01S	Datorstyrd produktion 1 (100)	IGÄ	T	K			100				100
PRKPRK01	Produktutveckling 1 (100)	IGÄ	T	K					50	50	100
PRUPRD02S	Produktionsutrustning 2 (100)	IGÄ	T	K				40	60		100
Programfördjupning - Elevens val											
ENGENG06	Engelska 6 (100)	PFE	V	K			40	45			85
HISHIS01a2	Historia 1a2 (50)	PFE	V	K					18	22	40
MATMAT02a	Matematik 2a (100)	PFE	V	K					48	52	100
SAMSAM01a2	Samhällskunskap 1a2 (50)	PFE	V	K					18	22	40
Programfördjupning - Skolans val											
CADCAD01	Cad 1 (50)	PFS	T	K			50				50
CADCAD02	Cad 2 (50)	PFS	T	K				50			50
DARCAD0	Cad/cam (100)	PFS	T	K					50	50	100
DARDAT01S2	Datorstyrd produktion 1 (100)	PFS	T	K						100	100
DARDAT02	Datorstyrd produktion 2 (100)	PFS	T	K				100			100
DARDAT03	Datorstyrd produktion 3 (100)	PFS	T	K					100		100
DRIAVH01	Avhjälpande underhåll 1 (100)	PFS	T	K			50	50			100
MAEMAT01	Materialkunskap 1 (100)	PFS	T	K			50	50			100
PRFPRF01	Industri teknisk fördjupning 1 (50)	PFS	T	K						50	50
PRUIND0	Industriell mätteknik - grund (50)	PFS	T	K					50		50
TILTIL01	Tillverkningsunderlag 1 (100)	PFS	T	K	50	50					100
Summa poäng		1500	Summa:		50	50	373	390	477	429	1769