

Industri tekniska programmet, år 1

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H	S	A	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Gar. E-tim	APU	Utlagda timmar
					LA18	LA19	LA 20			
Schablonkurser										
APL	Arbetsplatsförlagt lärande (0)	VAL	T	K		180	180	0	360	360
INDV	Individuellt val (200)	VAL	T	K		80		160	-80	80
ISPEC/PROF	Inriktning och programfördjupning (1200)	VAL	T	K	180	365		1270	-725	545
Gymnasiegemensamma ämnen										
ENGENG05	Engelska 5 (100)	GGÄ	T	K	100			100	0	100
HISHIS01a1	Historia 1a1 (50)	GGÄ	T	K	50			50	0	50
IDRIDR01	Idrott och hälsa 1 (100)	GGÄ	T	K	50	50		100	0	100
MATMAT01a	Matematik 1a (100)	GGÄ	T	K	100			100	0	100
NAKNAK01a1	Naturkunskap 1a1 (50)	GGÄ	T	K		50		50	0	50
RELREL01	Religionskunskap 1 (50)	GGÄ	T	K	50			50	0	50
SAMSAM01a1	Samhällskunskap 1a1 (50)	GGÄ	T	K		50		50	0	50
SVESVE01	Svenska 1 (100)	GGÄ	T	K	100			100	0	100
Programgemensamma ämnen										
INUINU01	Industri tekniska processer 1 (100)	PGÄ	T	K			80	80	0	80
MÄIMÄN01	Människan i industrin 1 (100)	PGÄ	T	K	100			100	0	100
PRDPRO01	Produktionskunskap 1 (100)	PGÄ	T	K	60			60	0	60
PRUPRD01S	Produktionsutrustning 1 (100)	PGÄ	T	K	80			80	0	80
Gymnasiearbete										
GYARIN	Gymnasiearbete IN (100)	GYA	T	K			80	80	0	80
Övrigt										
ARBST	Arbetsstuga ()	XX	T	Ö		0	0		0	0
MENTOR	Mentorstid ()	XX	T	Ö	0	0	0		0	0
TEMA	Temadag ()	XX	T	Ö	0	0	0		0	0
YT	Yrkesteknik ()	XX	T	Ö	0	0	0	0	0	0
	Summa poäng 2500			Summa:	870	775	340	2430	-445	1985

Individuellt val

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H	S	A	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Gar. E-tim	APU	Utlagda timmar	
					LA18	LA19	LA 20				
Individuellt val											
BILBIL01a1	Bild och form 1a1 (50)	IND	V	K	40					40	40
BILBIL01a2	Bild och form 1a2 (50)	IND	V	K	40					40	40
BIOBIO01	Biologi 1 (100)	IND	V	K	80					80	80
ENGENG06	Engelska 6 (100)	IND	V	K	80					80	80
ENGENG07	Engelska 7 (100)	IND	V	K	80					80	80
ENTENR0	Entreprenörskap (100)	IND	V	K	80					80	80
FÖSSEV0	Servicekunskap (100)	IND	V	K	80					80	80
HALMEN0	Mental träning (100)	IND	V	K	80					80	80
HÄVHNT05S2	Hantverksteknik 5 - specialisering (50)	IND	V	K	40					40	40
HISHIS01a2	Historia 1a2 (50)	IND	V	K	40					40	40
IDRIDR02	Idrott och hälsa 2 (100)	IND	V	K	80					80	80
MAAMAA01	Massage 1 (100)	IND	V	K	80					80	80
MATMAT02a	Matematik 2a (100)	IND	V	K	80					80	80
MATMAT04	Matematik 4 (100)	IND	V	K	80					80	80
MUSMUS0	Musik (100)	IND	V	K	80					80	80
PRRPRR01	Programmering 1 (100)	IND	V	K	80					80	80
SAMSAM01a2	Samhällskunskap 1a2 (50)	IND	V	K	40					40	40
SOISOO0	Sociologi (100)	IND	V	K	80					80	80
SVASVA02	Svenska som andraspråk 2 (100)	IND	V	K	80					80	80
SVASVA03	Svenska som andraspråk 3 (100)	IND	V	K	80					80	80
SVESVE02	Svenska 2 (100)	IND	V	K	80					80	80
SVESVE03	Svenska 3 (100)	IND	V	K	80					80	80
TRNTRN01	Träningslära 1 (100)	IND	V	K	80					80	80
TRÄBYG0	Bygga i trä (100)	IND	V	K	80					80	80
Programfördjupning - Elevens val											
MATMAT05	Matematik 5 (100)	PFE	V	K			80			80	80
Övrigt											
NP	Nationellt prov ()	XX	T	K	5	5	5			15	15
	Summa poäng 2250	Summa:			1,725	5	85	0	1815	1815	

Industri tekniska programmet, Produkt och maskinteknik

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H	S	A	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Gar. E-tim	APU	Utlagda timmar
					LA18	LA19	LA 20			
Inriktningens gemensamma ämnen										
DARDAT01S	Datorstyrd produktion 1 (100)	IGÄ	T	K		100		80	20	100
PRKPRK01	Produktutveckling 1 (100)	IGÄ	T	K		60		100	-40	60
PRUPRD02S	Produktionsutrustning 2 (100)	IGÄ	T	K	90			80	10	90
Programfördjupning - Skolans val										
DARCAD0	Cad/cam (100)	PFS	T	K			100	100	0	100
DARDAT02S	Datorstyrd produktion 2 (100)	PFS	T	K		80		100	-20	80
DARDAT03S	Datorstyrd produktion 3 (100)	PFS	T	K			100	100	0	100
DARDAT04	Datorstyrd produktion 4 (100)	PFS	T	K			50	135	-85	50
MAEMAT01	Materialkunskap 1 (100)	PFS	T	K		50		100	-50	50
MAEMAT02	Materialkunskap 2 (100)	PFS	T	K			70	100	-30	70
PRUPRD03S	Produktionsutrustning 3 (100)	PFS	T	K		50		170	-120	50
SAASVT0	Svets grund (100)	PFS	T	K	90			100	-10	90
TILTIL01	Tillverkningsunderlag 1 (100)	PFS	T	K		55	15	105	-35	70
Summa poäng 1200		Summa:			180	395	335	1270	-360	910

Industri tekniska programmet, Svetsteknik

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H	S	A	Årskurs 1	Årskurs 2	Årskurs 3	Gar. E-tim	APU	Utlagda timmar
					LA18	LA19	LA 20			
Inriktningens gemensamma ämnen										
PRKPRK01	Produktutveckling 1 (100)	IGÄ	T	K		60		100	-40	60
SAAKÄL01S	Kälsvets 1 (100)	IGÄ	T	K		45	30	120	-45	75
SAASVT0	Svets grund (100)	IGÄ	T	K	90			100	-10	90
TILTIL01	Tillverkningsunderlag 1 (100)	IGÄ	T	K		55	15	110	-40	70
Programfördjupning - Skolans val										
MAEMAT01	Materialkunskap 1 (100)	PFS	T	K		60		100	-40	60
MAEMAT02	Materialkunskap 2 (100)	PFS	T	K			80	80	0	80
PRUPRD02S	Produktionsutrustning 2 (100)	PFS	T	K	90			90	0	90
SAAKÄL01S2	Kälsvets 1 (100)	PFS	T	K		45	25	120	-50	70
SAAKÄL01S3	Kälsvets 1 (100)	PFS	T	K		45	25	120	-50	70
SAAKÄL02S	Kälsvets 2 (100)	PFS	T	K		45	35	120	-40	80
SAAKÄL02S2	Kälsvets 2 (100)	PFS	T	K		40	25	120	-55	65
SAASTU01S	Stumsvets 1 (100)	PFS	T	K			100	100	0	100
Summa poäng 1200		Summa:			180	395	335	1280	-370	910