

## Teknikprogrammet

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H*	S*	A*	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT08	VT09	HT09	VT10	HT10	VT11	
<b>Kärnämneskurser</b>											
EN1201	Engelska A (100 p)	KÄ	T	K	49	49					98
ESV1201	Estetisk verksamhet (50 p)	KÄ	T	K					24	25	49
IDH1201	Idrott och hälsa A (100 p)	KÄ	T	K	24	25	24	25			98
MA1201	Matematik A (100 p)	KÄ	T	K	72	36					108
NK1201	Naturkunskap A (50 p)	KÄ	T	K		22	21				43
RE1201	Religionskunskap A (50 p)	KÄ	T	K					21	22	43
SH1201	Samhällskunskap A (100 p)	KÄ	T	K	43	43					86
SV1201	Svenska A (100 p)	KÄ	T	K	34	34	37				105
SV1202	Svenska B (100 p)	KÄ	T	K				34	35	33	102
<b>Gemensamma kurser</b>											
DAA1201	Datorkunskap (50 p)	KG	T	K	25	24					49
EN1202	Engelska B (100 p)	KG	T	K			42	45			87
FY1201	Fysik A (100 p)	KG	T	K	29	34	53				116
KE1201	Kemi A (100 p)	KG	T	K					49	49	98
MA1202	Matematik B (50 p)	KG	T	K		40	19				59
MA1203	Matematik C (100 p)	KG	T	K			54	54			108
TEU1207	Teknik, människa och samhälle (50 p)	KG	T	K	25	24					49
TEU1209	Teknikutveckling och företagande (100 p)	KG	T	K	49	49					98
<b>Schablonkurser</b>											
INDV	INDIVIDUELLT VAL (timplan) (300 p)	VAL	T	K			64	65	64	65	258
ISPEC	Kurser beroende på val av inriktning (450 p)	VAL	T	K			147	147	98	49	441
VALBART	VALBARA KURSER (timplan) (250 p)	VAL	T	K					98	147	245
<b>Projektarbete</b>											
PA1201	Projektarbete (100 p)	SA	T	K					45	45	90
<b>Okänt HurKursLäses</b>											
MAFY	Matematik/Fysik ( p)	XX	T	Ö	0	0	0	0			0
MENTOR	Mentorstid ( p)	XX	T	Ö	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Summa poäng: 2500</b>		<b>Summa:</b>		<b>350</b>	<b>380</b>	<b>461</b>	<b>370</b>	<b>434</b>	<b>435</b>	<b>2430</b>

**\*H = Hur kurs läses:**

KÄ = Kärnämne  
 KV = Valbar kurs  
 KG = Gemensam kurs  
 KGI=Inriktningskurs  
 VAL = Schablonkurs (skall ersättas)

**\*S = Status**

T = enligt timplan  
 V = valbart

**\*A = Akttyp (aktivitetstyp)**

K = kurs

## Teknikprogrammet Profil Design

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H*	S*	A*	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT08	VT09	HT09	VT10	HT10	VT11	
<b>Gemensamma kurser inom inriktn</b>											
TEU1201	CAD-teknik A (50 p)	KGI	T	K			49				49
TEU1203	CAD-teknik C (50 p)	KGI	T	K				49			49
TEU1204	Design (100 p)	KGI	T	K			49	49			98
TEU1205	Konstruktion A (100 p)	KGI	T	K				49	49		98
TEU1210	Teknisk kommunikation (50 p)	KGI	T	K			49				49
TEU1501	Praktisk design /LK (100 p)	KGI	T	K					49	49	98
<b>Valbara kurser</b>											
FE1207	Småföretagande A (50 p)	KV	V	K						49	49
GKO1201	Grafisk kommunikation A (100 p)	KV	V	K					49	49	98
TEU1206	Konstruktion B (100 p)	KV	V	K					49	49	98
<b>Summa poäng: 700</b>		<b>Summa:</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>147</b>	<b>147</b>	<b>196</b>	<b>196</b>	<b>686</b>

**\*H = Hur kurs läses:**

KÅ = Kärnämne  
 KV = Valbar kurs  
 KG = Gemensam kurs  
 KGI = Inriktningskurs  
 VAL = Schablonkurs (skall ersättas)

SA = Projektarbete  
 IND = Individuellt val  
 KGV = Skolans val  
 S2 = Moderna språk

**\*S = Status**

T = enligt timplan  
 V = valbart

**\*A = Akttyp (aktivitetstyp)**

K = kurs

## Teknikprogrammet Profil Data

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H*	S*	A*	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT08	VT09	HT09	VT10	HT10	VT11	
<b>Gemensamma kurser inom inriktn</b>											
DTR1203	Lokala nätverk A (100 p)	KGI	T	K				49	49		98
DTR1206	Persondatorer (100 p)	KGI	T	K			49	49			98
DTR1207	Programmering A (50 p)	KGI	T	K				49			49
DTR1210	Webbdesign (100 p)	KGI	T	K			49	49			98
DTR1211	Databashantering (100 p)	KGI	T	K					49	49	98
<b>Valbara kurser</b>											
DTR1204	Lokala nätverk B (150 p)	KV	V	K					49	98	147
DTR1209	Programmering C (100 p)	KV	V	K					49	49	98
<b>Summa poäng: 700</b>		<b>Summa:</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>196</b>	<b>196</b>	<b>196</b>	<b>686</b>

**\*H = Hur kurs läses:**

KÅ = Kärnämne  
 KV = Valbar kurs  
 KG = Gemensam kurs  
 KGI = Inriktningskurs  
 VAL = Schablonkurs (skall ersättas)

SA = Projektarbete  
 IND = Individuellt val  
 KGV = Skolans val  
 S2 = Moderna språk

**\*S = Status**

T = enligt timplan  
 V = valbart

**\*A = Akttyp (aktivitetstyp)**

K = kurs

## Teknikprogrammet Högskolepaketet

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H*	S*	A*	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT08	VT09	HT09	VT10	HT10	VT11	
Valbara kurser											
FY1202	Fysik B (150 p)	KV	V	K				43	43	43	129
MA1204	Matematik D (100 p)	KV	V	K				28	58		86
MA1205	Matematik E (50 p)	KV	V	K						43	43
	<b>Summa poäng: 300</b>		<b>Summa:</b>		0	0	0	71	101	86	<b>258</b>

**\*H = Hur kurs läses:**

KÅ = Kärnämne  
 KV = Valbar kurs  
 KG = Gemensam kurs  
 KGI = Inriktningskurs  
 VAL = Schablonkurs (skall ersättas)

SA = Projektarbete  
 IND = Individuellt val  
 KGV = Skolans val  
 S2 = Moderna språk

**\*S = Status**

T = enligt timplan  
 V = valbart

**\*A = Akttyp (aktivitetstyp)**

K = kurs

## Teknikprogrammet,, Praktisk teknik

Kurskod	Kursnamn (Poäng)	H*	S*	A*	Årskurs 1		Årskurs 2		Årskurs 3		Summa timmar
					HT08	VT09	HT09	VT10	HT10	VT11	
<b>Gemensamma kurser inom inriktn</b>											
CNC1201	CAD/CAM-teknik (50 p)	KGI	T	K			49				49
CNC1203	CNC-teknik B (100 p)	KGI	T	K			49	49			98
SVST1221	Svetsmetoder grundkurs (50 p)	KGI	T	K				49			49
TEU1201	CAD-teknik A (50 p)	KGI	T	K			49				49
TEU1205	Konstruktion A (100 p)	KGI	T	K				49	49		98
TEU1501	Praktisk design /LK (100 p)	KGI	T	K					49	49	98
<b>Valbara kurser</b>											
FE1207	Småföretagande A (50 p)	KV	V	K					49		49
PRT1202	Produktionsprocessen (50 p)	KV	V	K					49		49
TEU1203	CAD-teknik C (50 p)	KV	T	K				49			49
TEU1206	Konstruktion B (100 p)	KV	T	K					49	49	98
<b>Summa poäng: 700</b>		<b>Summa:</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>147</b>	<b>196</b>	<b>245</b>	<b>98</b>	<b>686</b>

**\*H = Hur kurs läses:**

KÅ = Kärnämne  
 KV = Valbar kurs  
 KG = Gemensam kurs  
 KGI = Inriktningkurs  
 VAL = Schablonkurs (skall ersättas)

SA = Projektarbete  
 IND = Individuellt val  
 KGV = Skolans val  
 S2 = Moderna språk

**\*S = Status**

T = enligt timplan  
 V = valbart

**\*A = Akttyp (aktivitetstyp)**

K = kurs