

	Poäng	Åk 1		ÅK 2		ÅK3		TOTALT	TOTALT
		18/19		19/20		20/21		Poäng	Timmar
		HT	VT	HT	VT	HT	VT		
Gymnasiegemensamma ämnen TE									
SVENSKA 1 eller SVENSKA SOM ANDRASPRÅK 1	100	45	45					100	90
SVENSKA 2 eller SVENSKA SOM ANDRASPRÅK 2	100			45	45			100	90
SVENSKA 3 eller SVENSKA SOM ANDRASPRÅK 3	100					45	45	100	90
ENGELSKA 5	100	45	45					100	90
ENGELSKA 6	100			45	40			100	85
MATEMATIK 1c	100	100						100	100
MATEMATIK 2c	100		100					100	100
MATEMATIK 3c	100			90				100	90
IDROTT OCH HÄLSA 1	100	45	45					100	90
HISTORIA 1a1	50	20	20					50	40
SAMHÄLLSKUNSKAP 1B	100	40	40					100	80
RELIGIONSKUNSKAP 1	50					20	20	50	40
Programgemensamma karaktärsämnen TE									
FYSIK 1	150			75	75			150	130
KEMI 1	100	45	45					100	90
TEKNIK 1	150	65	65					150	130
INRIKTNING	300			80	90	45	45	300	260
PROGRAMFÖRDJUPNING	400				85	125	130	400	340
INDIVIDUELLT VAL	200			45	45	45	45	200	180
GYMNASIEARBETE	100					40	25	100	65
SUMMA	2500	405	405	380	380	320	310	2500	2180

Inriktning Information och medieteknik

	Poäng	Åk 1		ÅK 2		ÅK3		TOTALT	TOTALT
		18/19		19/20		20/21		Poäng	Timmar
		HT	VT	HT	VT	HT	VT		
Inriktningskurser TE-information och medieteknik									
DATOR- OCH NÄTVERKSTEKNIK	100			40	45			100	85
PROGRAMMERING 1	100					45	45	100	90
WEBBUTVECKLING 1	100			40	45			100	85
								300	260

Programfördjupning, 400 poäng (exempel)	Poäng							400	340
DIGITALT SKAPANDE 1 alt MATEMATIK 4	100				X				
FYSIK 2 alt CAD 1 + CAD 2	100					X	X		
WEBBSERVERPROGRAMMERING alt MATEMATIK 5	100					X			
NÄTVERKSTEKNIK alt MATEMATIK SPECIALISERING - linjär alg	100						X		

	Poäng	Åk 1		ÅK 2		ÅK3		TOTALT	TOTALT
		18/19		19/20		20/21		Poäng	Timmar
		HT	VT	HT	VT	HT	VT		
Gymnasiegemensamma ämnen TE									
SVENSKA 1 eller SVENSKA SOM ANDRASPRÅK 1	100	45	45					100	90
SVENSKA 2 eller SVENSKA SOM ANDRASPRÅK 2	100			45	45			100	90
SVENSKA 3 eller SVENSKA SOM ANDRASPRÅK 3	100					45	45	100	90
ENGELSKA 5	100	45	45					100	90
ENGELSKA 6	100			45	40			100	85
MATEMATIK 1c	100	100						100	100
MATEMATIK 2c	100		100					100	100
MATEMATIK 3c	100			90				100	90
IDROTT OCH HÄLSA 1	100	45	45					100	90
HISTORIA 1a1	50	20	20					50	40
SAMHÄLLSKUNSKAP 1B	100			40	40			100	80
RELIGIONSKUNSKAP 1	50					20	20	50	40
Programgemensamma karaktärsämnen TE									
FYSIK 1	150			75	75			150	130
KEMI 1	100	45	45					100	90
TEKNIK 1	150	65	65					150	130
INRIKTNING	300			40	130	45	45	300	260
PROGRAMFÖRDJUPNING	400			40	40	130	130	400	340
INDIVIDUELLT VAL	200			45	45	45	45	200	180
GYMNASIEARBETE	100					40	25	100	65
SUMMA	2500	365	365	420	415	325	310	2500	2180

Inriktning Teknikvetenskap

	Poäng	Åk 1		ÅK 2		ÅK3		TOTALT	TOTALT
		18/19		19/20		20/21		Poäng	Timmar
		HT	VT	HT	VT	HT	VT		
Inriktningskurser TE-teknikvetenskap									
FYSIK 2	100					45	45	100	90
MATEMATIK 4	100				90			100	90
TEKNIK 2	100			40	40			100	80
								300	260

	Poäng							400	340
Programfördjupning, 400 poäng (exempel)									
PROGRAMMERING 1 (obligatorisk programfördjupning)	100					X	X		
CAD 1 (obligatorisk programfördjupning)	50			X					
CAD 2 (obligatorisk programfördjupning)	50				X				
MATEMATIK 5	100					X			
MATEMATIK SPECIALISERING - linjär algebra	100						X		