

POÄNGPLAN 2018/19

TEKNIKPROGRAMMET

DESIGN- OCH PRODUKTUTVECKLING

Kurs och kurskod	Poäng	År 1	År 2	År 3
1 Gymnasiegemensamma ämnen		18/19	19/20	20/21
Engelska 5 (ENGENG05)	100	100		
Engelska 6 (ENGENG06)	100		100	
Historia 1a1 (HISHIS01a1)	50			50
Idrott och hälsa 1 (IDRIDR01)	100	50	50	
Matematik 1c (MATMAT01c)	100	100		
Matematik 2c (MATMAT02c)	100	67	33	
Matematik 3c (MATMAT03c)	100		100	
Religionskunskap 1 (RELRELO1)	50			50
Samhällskunskap 1b (SAMSAM01b)	100		100	
Svenska 1 eller SVA 1 (SVESVE01 eller SVASVA01)	100	100		
Svenska 2 eller SVA 2 (SVESVE02 eller SVASVA02)	100		100	
Svenska 3 eller SVA 3 (SVESVE03 eller SVASVA03)	100			100
Summa	1100	417	483	200
2 Programgemensamma ämnen				
Fysik 1a (FYSFYS01a)	150	50	100	
Kemi 1 (KEMKEM01)	100	100		
Teknik 1 (TEKTEK01)	150	100	50	
Summa	400	250	150	0
3 Inriktning				
Bild och form 1a1 (BILBIL01a1)	50	50		
Cad 1 (CADCAD01)	50	50		
Design 1 (DESDES01)	100		100	
Konstruktion 1 (KOTKOS01)	100			100
Summa	300	100	100	100
4 Programfördjupning				
Designmodeller (DESDES0)	100		50	50
Design 2 (DESDES02)	100			100
Fysik 2 (FYSFYS02)	100			100
Matematik 4 (MATMAT04)	100			100
Summa	400	0	50	350
6 Individuella val				
Individuellt valbar kurs TE år 2	100		100	
Individuellt valbar kurs TE år 3	100			100
Summa	200	0	100	100
7 Gymnasiearbete				
Gymnasiearbete TE	100			100

Summa	100	0	0	100
Totalt antal poäng per år	2500	767	883	850

Teknikcollege

Elev som läser Teknikcollege läser utökade kurser om 300 poäng.
Valbara kurser är: Ergonomi, Produktutveckling, Biologi 1, Retorik

Kombination med idrottsutbildning

Elev som läser idrottsutbildning RIG/NIU Basket byter ut följande kurser:
Programfördjupningen 200p (Fysik 2 + Matematik 4) samt 200p indval mot Idrottsspecialisering.
Utbildningen kan kombineras med LIU.

Fastställt 2018-03-20

Markus Ring

Rektor