

Industritekniska programmet

Produkt och maskinteknik

2020-2023

Gymnasiegemensamma ämnen 600 p	Kurser	Kod	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
Engelska	Engelska 5	ENGENG05	100	100		
Historia	Historia 1a1	HISHIS01a1	50			50
Idrott och Hälsa	Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	100	50	50	
Matematik	Matematik 1a	MATMAT01a	100	100		
Naturkunskap	Naturkunskap 1a1	NAKNAK01a1	50			50
Religionskunskap	Religionskunskap 1	RELREL01	50			50
Samhällskunskap	Samhällskunskap 1a1	SAMSAM01a1	50			50
Svenska	Svenska 1	SVESVE01	100	100		
	Svenska som andraspråk 1	SVASVA01				

Programgemensamma karaktärsämnen 400 p	Kurser	Kod	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
Industritekniska processer	Industritekniska processer 1	INUINU01	100	50	50	
Människan i industrin	Människan i industrin 1	MÄIMÄN01	100		100	
Produktionskunskap	Produktionskunskap 1*	PRDPRO01	100	50	50	
Produktionsutrustning	Produktionsutrustning 1	PRUPRD01S	100	100		

Gymnasiearbete* 100 p		Kod	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
			100			100

Individuellt val 200 p		Kod	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
			200		100	100

Inriktning 300 p	Kurser	Kod	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3
Datorstyrd produktion	Datorstyrd produktion 1*	DARDAT01S	100		50	50
Produktionsutrustning	Produktionsutrustning 2*	PRUPRD02S	100		100	
Produktutveckling	Produktutveckling 1	PRKPRK01	100	50	50	

Programfördjupning 900 p		Kod	Poäng	Åk1	Åk2	Åk3

CAD	CAD1	CADCAD01	50	50		
CAD	CAD2	CADCAD02	50		50	
Datorstyrd produktion	CAD/CAM*	DARCAD0	100		50	50
Driftsäkerhet och underhåll	Avhjälpande underhåll 1*	DRIAVH0	100		50	50
Engelska	Engelska 6	ENGENG06	100		100	
Konstruktion	Konstruktion 1*	KOTKOS01	100		100	
Matematik	Matematik 2a	MATMAT02a	100		100	
Produktionsutrustning	Produktionsutrustning 3*	PRUPRD03S	100			100
Materialkunskap 1	Materialkunskap 1	MAEMAT01	100	100		
Tillverkningsunderlag	Tillverkningsunderlag 1	TILTIL01	100	50	50	

* kursen genomförs helt eller delvis på APL plats