

Poängplan FP

Åk 2 ht 2010			2009/2010	2010/2011	2011/2012
Kurs	Kod	poäng	åk1	åk2	åk3
Kärnämnen		750			
Svenska A	SV1201	100	100		
Svenska B	SV1202	100		50	50
Engelska A	EN1201	100	100		
Samhällskunskap A	SH1201	100			100
Religion A	RE1201	50			50
Matematik A	MA1201	100	100		
Naturkunskap A	NK1201	50		50	
Idrott A	IDH1201	100	50	50	
Estetisk verksamhet	ESV1201	50		50	
Gemensamma kurser		500			
Arbetsmiljö o säkerhet	ARL1201	50	50		
Projekt o företagande	ARL1202	50		50	
Datorkunskap	DAA1201	50	50		
Fordon o samhälle	FOK1201	50	50		
Fordonskännedom	FOK1202	50	50		
Fordonsel A	FOR1203	50	50		
Fordonsteknik gk	FOR1206	50	50		
Fordonsvård o service	FOR1207	100	100		
Hydraulik o pneumatik	FOR1209	50	50		
Inriktning PERSONBILSTEKNIK (FPPB)				650	500
Chassikomponenter	PBTE1202	100		100	
Hydrauliska bromssystem	PBTE1205	150		150	
Ottomotor o drivlina	PBTE1206	200		200	
Personbilsservice	PBTE1207	50		50	
Karroseri o inredning	KATE1201	100			100
Fordonsel B	FOR1204	50			50
Fordonskontroll	PBTE1204	50			50
Grundläggande fordonselektronik	FOR1205	100			100
Svetsmetoder grundkurs	SVST1221	50			50
Kvalitetsteknik	PRT1201	50			50
Individuellt val:					
Luftkonditionering	KATE1203	50		50	
Automatisk växellåda	PBTE1201	50		50	
Tunga fordon	FOR1210	100			100
Lödning o skärning A	SVST1206	50		50	

Poängplan FP

Inriktning MASKIN- O LASTBILSTEKNIK (FPMA)			650	500
Fordonsel B	FOR1204	50	50	
Tunga fordon	FOR1210	100	100	
Lödning o skärning A	SVST1206	50	50	
Dieselmotor - tunga fordon	FOR1201	150	150	
Hydraulik - tunga fordon	FOR1208	150	150	
Broms o hjälpsystem	BULT1201	100		100
Fordonskontroll	BULT1502	50		50
Grundläggande fordonselektronik	FOR1205	100		100
Svetsmetoder grundkurs	SVST1221	50		50
Kvalitetsteknik	PRT1201	50		50
Individuellt val:				
Drivlina - buss o lastbil	BULT1202	150	50	100
Chassikomponenter	BULT1501	50		50
Lastbilsservice	BULT1503	100	100	
Inriktning MARINTEKNIK FRITIDSBÅT (FPL013)			650	500
Fordonsel B	FOR1204	50	50	
Grundläggande fordonsteknik	FOR1205	100	100	
Båtservice o underhåll	FOR1501	50	50	
Ottomotor o drivning	FOR1502	150	150	
Utombordsmotorer	FOR1503	100	100	
Praktiskt båthandhavande	FOR1504	50	50	
Kvalitetsteknik	PRT1201	50		50
Lödning o skärning A	SVST1206	50		50
Dieselmotor	FOR1505	100		100
Installation motor, drivning o reglage	FOR1506	100		100
Vår- och vinterrustning	FOR1507	50		50
Individuellt val:				
Svetsmetoder grundkurs	SVST1221	50	50	
Materialkunskap	FOR1508	100	100	
Installation navigeringsutrustning	FOR1509	50		50
Hydraulik	FOR1510	100		100
Projektarbete	PA1201	100		100
Total undervisningspoäng			800	900
Totalsumma		2500		

Poängplan FP

Åk 3 ht 2010			2008/2009	2009/2010	2010/2011
Kurs	Kod	poäng	åk1	åk2	åk3
Kärnämnen		750			
Svenska A	SV1201	100	67	33	
Svenska B	SV1202	100		33	67
Engelska A	EN1201	100	100		
Samhällskunskap A	SH1201	100			100
Religion A	RE1201	50			50
Matematik A	MA1201	100	100		
Naturkunskap A	NK1201	50	50		
Idrott A	IDH1201	100	50	50	
Estetisk verksamhet	ESV1201	50		50	
Gemensamma kurser		500			
Arbetsmiljö o säkerhet	ARL1201	50	50		
Projekt o företagande	ARL1202	50		50	
Datorkunskap	DAA1201	50	50		
Fordon o samhälle	FOK1201	50	50		
Fordonskännedom	FOK1202	50	50		
Fordonsel A	FOR1203	50	50		
Fordonsteknik gk	FOR1206	50	50		
Fordonsvård o service	FOR1207	100	100		
Hydraulik o pneumatik	FOR1209	50	50		
Inriktning PERSONBILSTEKNIK (FPPB)				500	
Chassikomponenter	PBTE1202	100		100	
Hydrauliska bromssystem	PBTE1205	150		150	
Ottomotor o drivlina	PBTE1206	200		200	
Personbilsservice	PBTE1207	50		50	
Karroseri o inredning	KATE1201	100			100
Fordonsel B	FOR1204	50			50
Fordonskontroll	PBTE1204	50			50
Grundläggande fordons elektronik	FOR1205	100			100
Svetsmetoder grundkurs	SVST1221	50			50
Kvalitetsteknik	PRT1201	50			50
Individuellt val:					
Luftkonditionering	KATE1203	50		50	
Automatisk växellåda	PBTE1201	50		50	
Tunga fordon	FOR1210	100			100
Lödning o skärning A	SVST1206	50		50	

Poängplan FP

Inriktning MASKIN- O LASTBILSTEKNIK (FPMA)				200	
Fordonsel B	FOR1204	50		50	
Tunga fordon	FOR1210	100		100	
Lödning o skärning A	SVST1206	50		50	
Dieselmotor - tunga fordon	FOR1201	150		150	
Hydraulik - tunga fordon	FOR1208	150		150	
Broms o hjälpsystem	BULT1201	100			100
Fordonskontroll	BULT1502	50			50
Grundläggande fordonselektronik	FOR1205	100			100
Svetsmetoder grundkurs	SVST1221	50			50
Kvalitetsteknik	PRT1201	50			50
Individuellt val:					
Drivlina - buss o lastbil	BULT1202	150		50	100
Chassikomponenter	BULT1501	50			50
Lastbilsservice	BULT1503	100		100	
Projektarbete	PA1201	100			100
Total undervisningspoäng			817	866	817
Totalsumma		2500			