

# Fordons- och transportprogrammet • FT

Gymnasiegemensamma ämnen, 900 p		Programfördjupningar, 700–800 p	
<b>Engelska</b>		<b>Aktiviteter och värdskap</b>	
Engelska 5	100	Guide och reseledare	100
Engelska 6	100	<b>ATV- och motorcykelteknik</b>	
<b>Historia</b>		ATV och motorcykel	200
Historia 1a1	50	<b>Bussteknik</b>	
<b>Idrott och hälsa</b>		Bussteknik	100
Idrott och hälsa 1	100	<b>El- och hybridfordonsteknik</b>	
<b>Matematik</b>		El- och hybridfordon 1	100
Matematik 1a	100	El- och hybridfordon 2	100
<b>Naturkunskap</b>		<b>Entreprenörskap</b>	
Naturkunskap 1a1	50	Entreprenörskap	100
<b>Religiönskunskap</b>		<b>Flerbränslefordonsteknik</b>	
Religiönskunskap 1	50	Flerbränslefordon	100
<b>Samhällskunskap</b>		<b>Flygplatsteknik</b>	
Samhällskunskap 1a1	50	Flygplatsen	200
<b>Svenska eller Svenska som andraspråk</b>		Fälthållning	200
<b>Svenska eller Svenska som andraspråk</b>		<b>Försäljning och kundservice</b>	
Svenska 1+2+3	100+100+100	Personlig försäljning 1	100
eller		Personlig försäljning 2	100
Svenska som andraspråk 1+2+3	100+100+100	Servicekunskap	100
		<b>Godshantering</b>	
		Hantering av varor och gods	200
		Lastbärare	200
		Maskinell godshantering	200
		Tunga arbetsmaskiner	200
<b>Programgemensamma ämnen, 400 p</b>		<b>Godstransporter</b>	
<b>Fordons- och transportbranschen</b>		Godstrafik	200
Fordons- och transportbranschens villkor och arbetsområden	200	Godstransporter – specialisering	100
<b>Fordonsteknik</b>		Lastbilsmonterad kran	100
Fordonsteknik – introduktion	200	<b>Grönyte- och småmaskinteknik</b>	
		Grönyte- och småmaskinteknik	100
		<b>Handel</b>	
		Handel – specialisering	100
		<b>Hjulutrustningsteknik</b>	
		Hjulutrustning	200
		Hjulutrustning – specialisering	100
		<b>Husvagns- och husbilsteknik</b>	
		Husvagnar och husbilar	300
		<b>Inköp och logistik</b>	
		Inköp 1	100
		Logistik 1	100
		<b>Karosseriteknik</b>	
		Karosserikonstruktioner och inredning	200
		Riktbanksystem	200
		Småreparationer – karosseri	100
		Riktningsteknik – introduktion	200
		Skadebesiktning och produktionsflöde	100
		Skarvings- och sammanfogningsteknik	300
		<b>Lackeringsteknik</b>	
		Baskurs i lackering	300
		Färg och dekorationslackering	100
		Industriell lackering	200
		Lackeringssystem	200
		Lackeringsteknik – applicering	100
		Lackeringsteknik – introduktion	200
		Lackeringsteknik för tunga fordon	200
		Småreparationer – lackering	100
		Produktionsflöden	100
		<b>Lager och terminal</b>	
		Lageradministration och terminallogistik	200
		Lagerprocesser	200
		Plocklagerhantering	100
		<b>Lantbruksmaskinteknik</b>	
		Lantbruksmaskinteknik	100
		<b>Lastbilar och mobila maskiner – motorteknik</b>	
		Lastbilar och mobila maskiner – förbränningsmotorer	200
		<b>Lastbilar och mobila maskiner – service och underhållsteknik</b>	
		Lastbilar och mobila maskiner – basteknik	100
		Lastbilar och mobila maskiner – service och underhåll 1	100
		Lastbilar och mobila maskiner – service och underhåll 2	100
		Lastbilar och mobila maskiner – verkstad och elteknik	100
		<b>Personbil, 400 p</b>	
		<b>Personbilar – service och underhållsteknik</b>	
		Personbilar – basteknik	100
		Personbilar – service och underhåll 1	100
		Personbilar – service och underhåll 2	100
		Personbilar – verkstad och elteknik	100
		<b>Transport, 500 p</b>	
		<b>Transportteknik</b>	
		Yrkestrafik 1a	200
		Yrkestrafik 1b	300
		<b>Individuellt val, 200 p</b>	
		<b>Gymnasiearbete, 100 p</b>	
		<b>Lastbilar – reparations- och systemteknik</b>	
		Lastbilar – kraftöverföring	100
		Lastbilar – chassi och bromsar	200
		Lastbilar – system och diagnosteknik 1	100
		Lastbilar – system och diagnosteknik 2	100
		<b>Lastbilspåbyggnadsteknik</b>	
		Lastbilspåbyggnad – specialisering	100
		<b>Marinmotorteknik</b>	
		Diagnos och reparation	100
		Intervallservice	100
		<b>Matematik</b>	
		Matematik 2a	100
		<b>Mobila maskiner – reparations- och systemteknik</b>	
		Mobila maskiner – kraftöverföring	100
		Mobila maskiner – hydraulsystem	200
		Mobila maskiner – system och diagnosteknik 1	100
		Mobila maskiner – system och diagnosteknik 2	100
		<b>Personbilar – reparations- och systemteknik</b>	
		Personbilar – förbränningsmotorer	100
		Personbilar – kraftöverföring	100
		Personbilar – chassi och bromsar	100
		Personbilar – system- och diagnosteknik 1	200
		Personbilar – system- och diagnosteknik 2	100
		<b>Personbilar – service och underhållsteknik</b>	
		Personbilar – basteknik	100
		Personbilar – service och underhåll 1	100
		Personbilar – service och underhåll 2	100
		Personbilar – verkstad och elteknik	100
		<b>Persontransporter</b>	
		Persontrafik 1a	200
		Persontrafik 1b	200
		Persontransporter – specialisering	100
		Taxitrafik	100
		<b>Programmering</b>	
		Programmering 1	100
		<b>Reseproduktion och marknadsföring</b>	
		Resmål och resvägar	100
		<b>Service och bemötande</b>	
		Service och bemötande 1	100
		<b>Skogsbruksmaskinteknik</b>	
		Skogsbruksmaskinteknik	100
		<b>Snöfordonsteknik</b>	
		Reparation av snökoter	100
		<b>Tillämpad programmering</b>	
		Tillämpad programmering	100
		<b>Transportteknik</b>	
		Fordonskombinationer – godstransporter	200
		Fordonskombinationer – persontransporter	100
		<b>Truckteknik</b>	
		Truckteknik	100

## Exempel på yrkesutgångar

### Inriktning: Karosseri och lackering

#### Billackerare

Lackeringsteknik

Baskurs i lackering 300

Lackeringssystem 200

Produktionsflöden 100

#### Bilskadereparatör

Karosseriteknik

Karosserikonstruktioner och inredning 200

Skadebesiktning och produktionsflöde 100

Skarvnings- och sammanfogningsteknik 300

### Inriktning: Lastbil och mobila maskiner

#### Lastbilsmekaniker

Lastbilar – reparations- och systemteknik

Lastbilar – system- och diagnosystem 1 100

Lastbilar – system- och diagnosystem 2 100

Lastbilar – chassi och bromsar 200

Lastbilar – kraftöverföring 100

Lastbilar och mobila maskiner - motorteknik

Lastbilar och mobila maskiner – förbränningsmotorer 200

#### Maskinmekaniker

Mobila maskiner – reparations- och systemteknik

Mobila maskiner – system- och diagnosystem 1 100

Mobila maskiner – system- och diagnosystem 2 100

Mobila maskiner – hydraulsystem 200

Mobila maskiner – kraftöverföring 100

Lastbilar och mobila maskiner - motorteknik

Lastbilar och mobila maskiner – förbränningsmotorer 200

#### Reservdelsspecialist (tungta fordon)

Handel

Handel – specialisering 100

Försäljning och kundservice

Personlig försäljning 1 100

Personlig försäljning 2 100

Servicekunskap 100

Inköp och logistik

Logistik 1 100

### Inriktning: Personbil

#### Personbilsmekaniker

El- och hybridfordonsteknik

El- och hybridfordon 1 100

Personbilar – reparations och systemteknik

Personbilar – system- och diagnosteknik 1 200

Personbilar – system- och diagnosteknik 2 100

Personbilar – chassi och bromsar 100

Personbilar – kraftöverföring 100

Personbilar – förbränningsmotorer 100

#### Reservdelsspecialist (lätta fordon)

Handel

Handel – specialisering 100

Försäljning och kundservice

Personlig försäljning 1 100

Personlig försäljning 2 100

Servicekunskap 100

Inköp och logistik

Logistik 1 100

### Inriktning: Transport

#### Bussförare

Persontransporter

Persontrafik 1a 200

Persontrafik 1b 200

Persontransporter – specialisering 100

Transportteknik

Fordonskombinationer – persontransporter 100

#### Lastbilsförare

Godshantering

Maskinell godshantering 200

Godstransporter

Godstrafik 200

Godstransporter – specialisering 100

Transportteknik

Fordonskombinationer – godstransporter 200

➤ TOTALT 2.800 POÄNG