

## FORDONS- OCH TRANSPORTPROGRAMMET

### GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNER

Engelska 5	100 p
Historia 1a1	50 p
Idrott och hälsa 1	100 p
Matematik 1a	100 p
Naturkunskap 1a1	50 p
Religionskunskap 1	50 p
Samhällskunskap 1a1	50 p
Svenska 1, eller svenska som andra språk 1	100 p
Gymnasiearbete	100 p
Individuellt val	200 p

### PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNER

Fordons- och transport- branschens villkor och arbetsområden	200 p
Fordonsteknik – intro	200 p

**SAMTLIGA INRIKTNINGAR GER MÖJLIGHET  
TILL HÖGSKOLESTUDIER GENOM  
INDIVIDUELLT VAL.**

**FÖR HÖGSKOLEBEHÖRIGHET LÄSES  
SVENSKA 2, SVENSKA 3 OCH ENGELSKA 6.**

### INRIKTNING PERSONBIL

Personbilsteknik – introduktion	200 p
Reparation av personbilar och lätta transportfordon	300 p

#### Yrkesutgång personbilmekaniker

Bromsar, kaross och chassi	200 p
Komfort- och säkerhetssystem 1a	200 p
Motor och kraftöverföring	300 p

### INRIKTNING TRANSPORT

Yrkestrafik 1a	200 p
Yrkestrafik 1b	300 p

#### Yrkesutgång lastbilsförare

Hantering av varor och gods	200 p
Godstrafik	200 p
Godstransporter – specialisering	100 p
Maskinell godshantering	200 p

## INRIKTNING KAROSSERI OCH LACKERING

Riktningsteknik – introduktion 200 p  
Lackeringsteknik – introduktion 200 p

### Yrkesutgång billackerare

Baskurs i lackering 300 p  
Färg- och dekorationslackering 100 p  
Lackeringssystem 200 p  
Lackeringssystem – applicering 100 p  
Produktionsflöden 100 p

### Yrkesutgång bilskadereparatör

Karosserikonstruktioner och inredning 200 p  
Riktbanksystem 200 p  
Skadebesiktning och produktionsflöde 100 p  
Skarvnings- och sammanfogningsteknik 300 p

## INRIKTNING LASTBIL OCH MOBILA MASKINER

Maskin och lastbilsteknik – introduktion 200 p  
Reparation av lastbilar och mobila maskiner 300 p

### Yrkesutgång lastbilmekaniker

Anpassning och montering av utrustning 200 p  
Arbete från servicebil 100 p  
Lastbilar och utrustning 300 p  
Lastbilsmonterad hydraulik och pneumatik 100 p