



FREDRIKA BREMER  
GYMNASIET

<b>Fordons- och transportprogrammet</b>					
<b>Personbilsteknik</b>					
		År 1	År 2	År 3	Poäng
<b>Gymnasiegemensamma kurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>350</b>	<b>150</b>	<b>100</b>	<b>600</b>
Engelska 5	ENGENG05	100			100
Historia 1a1	HISHIS01a1		50		50
Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	50	50		100
Matematik 1a	MATMAT01a1	100			100
Naturkunskap 1a1	NAKNAK01a1		50		50
Religionskunskap 1	RELREL01			50	50
Samhällskunskap 1a1	SAMSAM01a1			50	50
Svenska/Svenska som andraspråk 1	SVESVE01	100			100
<b>Programgemensamma kurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
Fordons- och transportbranschens villkor och arbetsområden	FORFOD0	200			200
Fordonsteknik - introduktion	FODFOO0	200			200
<b>Inriktningskurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
Personbilar - basteknik	SEOPEB0		100		100
Personbilar - service och underhåll 1	SEOPER01		100		100
Personbilar - service och underhåll 2	SEOPER02		100		100
Personbilar - verkstad och elteknik	SEOPER0		100		100
<b>Programfördjupningskurser</b>	<b>Kurskod</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>800</b>
Personbilar - chassi och bromsar	REPPEO0		25	75	100
El och hybridfordon 1	ELCELO01		50	50	100
El och hybridfordon 2	ELCELO02			100	100
Personbilar - förbränningsmotorer	REPPER0			100	100
Personbilar - kraftöverföring	REPPES0		25	75	100
Personbilar - system- och diagnosteknik 1	REPPER01			200	200
Personbilar - system- och diagnosteknik 2	REPPER02			100	100
<b>Gymnasiearbete</b>	<b>Kurskod</b>			<b>100</b>	<b>100</b>
Gymnasiearbete	GYARFT			100	100
<b>Individuellt val</b>	<b>Kurskod</b>		<b>100</b>	<b>100</b>	<b>200</b>
Elevens val	XXXX		100		100
Elevens val	XXXX			100	100
<b>SUMMA</b>		<b>750</b>	<b>890</b>	<b>860</b>	<b>2500</b>

Timplanen är preliminär