

Fordons- och transportprogrammet

Lastbil och mobila maskiner 2800 poäng samt 2500 poäng
(start HT23)



Lastbil 2800 poäng

Gymnasiegemensamma ämnen 900 poäng

	Total	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Engelska 5	100	100		
Engelska 6 *	100		100	
Historia 1a1	50		50	
Idrott och hälsa 1	100	60	40	
Matematik 1a	100	100		
Naturkunskap 1a1	50		50	
Religionskunskap 1	50			50
Samhällskunskap 1a1	50			50
Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100	100		
Svenska 2/Svenska som andraspråk 2 *	100		100	
Svenska 3/Svenska som andraspråk 3 *	100			100

*kan väljas bort i samråd med studie- och yrkesvägledare.

Programgemensamma ämnen 400 poäng

Fordonsteknik – introduktion	200	200		
Fordons- och transportbranschens villkor & arbetsomr.	200	200		

Gymnasiearbete 100 poäng

Gymnasiearbete	100			100
----------------	-----	--	--	-----

Inriktning 400 poäng

Lastbilar & mobila maskiner – basteknik	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 1	100		100	
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 2	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner – verkstad och elteknik	100		50	50

Programfördjupning 800 poäng

Lastbilar och mobila maskiner – förbränningsmotorer	200		100	100
Lastbilar – system och diagnosteknik 1	100		100	
Lastbilar – system och diagnosteknik 2	100		50	50
Lastbilar – kraftöverföring	100		50	50
Lastbilar – chassi och bromsar	200		100	100
El- och hybridfordon 1	100	100		

Individuellt val 200 poäng

Lastbilspåbyggnad – Specialisering	100			100
El- och hybridfordon 2	100			100

Summa poäng totalt	2 800			
---------------------------	--------------	--	--	--

Lastbil 2500 poäng

Gymnasiegemensamma ämnen 600 poäng

	Total	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Engelska 5	100	100		
Historia 1a1	50		50	
Idrott och hälsa 1	100	60	40	
Matematik 1a	100	100		
Naturkunskap 1a1	50		50	
Religionskunskap 1	50			50
Samhällskunskap 1a1	50			50
Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100	100		

Programgemensamma ämnen 400 poäng

Fordonsteknik – introduktion	200	200		
Fordons- och transportbranschens villkor & arbetsomr.	200	200		

Gymnasiearbete 100 poäng

Gymnasiearbete	100			100
----------------	-----	--	--	-----

Inriktning 400 poäng

Lastbilar & mobila maskiner – basteknik	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 1	100		100	
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 2	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner – verkstad och elteknik	100		50	50

Programfördjupning 800 poäng

Engelska 6	100		100	
Lastbilar och mobila maskiner – förbränningsmotorer	200		100	100
Lastbilar – System och diagnosteknik 1	100		100	
Lastbilar – system och diagnosteknik 2	100		50	50
Lastbilar – chassi och bromsar	200		100	100
El- och hybridfordon 1	100	100		

Individuellt val 200 poäng

Svenska 2/ Svenska som andraspråk 2	100		100	
Svenska 3/ Svenska som andraspråk 3	100			100

Summa poäng totalt	2 500			
---------------------------	--------------	--	--	--

Mobila maskiner 2800 poäng

Gymnasiegemensamma ämnen 600 poäng

	Total	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Engelska 5	100	100		
Engelska 6 *	100		100	
Historia 1a1	50		50	
Idrott och hälsa 1	100	60	40	
Matematik 1a	100	100		
Naturkunskap 1a1	50		50	
Religionskunskap 1	50			50
Samhällskunskap 1a1	50			50
Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100	100		
Svenska 2/Svenska som andraspråk 2 *	100		100	
Svenska 3/Svenska som andraspråk 3 *	100			100

*kan väljas bort i samråd med studie- och yrkesvägledare.

Programgemensamma ämnen 400 poäng

Fordonsteknik – introduktion	200	200		
Fordons- och transportbranschens villkor & arbetsomr.	200	200		

Gymnasiearbete 100 poäng

Gymnasiearbete	100			100
----------------	-----	--	--	-----

Inriktning 400 poäng

Lastbilar & mobila maskiner – basteknik	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 1	100		100	
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 2	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner – verkstad och elteknik	100		50	50

Programfördjupning 800 poäng

Lastbilar och mobila maskiner – förbränningsmotorer	200		100	100
Mobila maskiner – System och diagnosteknik 1	100		100	
Mobila maskiner – System och diagnosteknik 2	100			100
Mobila maskiner – hydraulsystem	200		100	100
Lantbruksmaskinteknik	100		50	50
El- och hybridfordon 1	100	100		

Individuellt val 200 poäng

Mobila maskiner – kraftöverföring	100		100	
El- och hybridfordon 2	100			100

Summa poäng totalt	2 800			
---------------------------	--------------	--	--	--

Mobila maskiner 2500 poäng

Gymnasiegemensamma ämnen 600 poäng

	Total	Åk 1	Åk 2	Åk 3
Engelska 5	100	100		
Historia 1a1	50		50	
Idrott och hälsa 1	100	60	40	
Matematik 1a	100	100		
Naturkunskap 1a1	50		50	
Religionskunskap 1	50			50
Samhällskunskap 1a	50			50
Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100	100		

Programgemensamma ämnen 400 poäng

Fordonsteknik – introduktion	200	200		
Fordons- och transportbranschens villkor & arbetsomr.	200	200		

Gymnasiearbete 100 poäng

Gymnasiearbete	100			100
----------------	-----	--	--	-----

Inriktning 400 poäng

Lastbilar & mobila maskiner – basteknik	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 1	100		100	
Lastbilar & mobila maskiner - service och underhåll 2	100		50	50
Lastbilar & mobila maskiner – verkstad och elteknik	100		50	50

Programfördjupning 800 poäng

Lastbilar och mobila maskiner – förbränningsmotorer	200		100	100
Mobila maskiner – hydraulsystem	200		100	100
Mobila maskiner – System- och diagnosteknik 1	100		100	
Mobila maskiner – System- och diagnosteknik 2	100		50	50
El- och hybridfordon 1	100	100		
Engelska 6	100		100	

Individuellt val 200 poäng

Svenska 2/ Svenska som andraspråk 2	100		100	
Svenska 3/ Svenska som andraspråk 3	100			100

Summa poäng totalt	2 500			
---------------------------	--------------	--	--	--