

Energiprogrammet

Kärnämneskurser 750	100	Gemensamma kurser 450	Inriktning drift- och underhållsteknik 250	Valbara kurser 650	Ind. val 300
Svenska/ Svenska som andraspråk A + B 200	p	Datorkunskap 50	Alternativ energihantering 100	Exempel på kurser som kan erbjudas:	Se gymnasieförordningen
Engelska A 100	r	Elkompetens A 50	Energi B 150	Anläggningsmaskinteknik Arbetsliv Byggnadsplåtteknik Datoranvändning	
Matematik A 100	o	Ellära A 50	Inriktning sjöfartsteknik 250	Elektronik Elkunskap Ellära Energiteknik Engelska Fartygsteknik Fastighetsteknik Fisketeknik Fysik Företagsekonomi Kemi Kraft- och värmeteknik Kyl- och värmepumpsteknik Lärande och pedagogiskt ledarskap Matematik Miljökunskap Mät- och reglerteknik Naturkunskap Styrteknik Svenska Svetsteknik Teknikutveckling Trädgårdsanläggning Underhållsteknik Vattenkraftteknik Vatten- och miljöteknik	Kurser som skall erbjudas: Engelska B 100 Matematik B 50
Estetisk verksamhet 50	j	Energi A 100	Brandskydd ombord 50 Miljö och säkerhet 100 Överlevnad 100		
Idrott och hälsa A 100	e	Miljöteknik 50	Inriktning VVS- och kylteknik 250		
Naturkunskap A 50	k	Mät- och reglerteknik 100	Kyl - drift och underhåll 50 VVS - svets A 100 VVS-teknik A 100		
Religionskunskap A 50	t	Verkstadsteknik grundkurs 50			
Samhällskunskap A 100	a				
	r				
	b				
	e				
	t				
	e				

Föreskrifter om vilka kurser som ingår i programmet finns i SKOLFS 2000:01