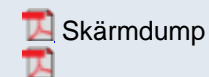


Välj hur din utbildningsplan ska visas



Antagningstermin H24H23H22H21H20H19H18H17H16H15H14H13H12
H11H10H09H08H07

Anpassa KomplettoBligatoriska kurserLäsordning

Version 2016/20172015/20162014/2015

Viktigt! Aktuell information om kurskrav och läsordning visas alltid i senaste versionen (läsåret) av utbildningsplanen

Utbildningsplan Högskoleingenjör Bilsystemteknik för läsåret 2014/2015

BSc Programme in Automotive Engineering



Denna utbildningsplan är anpassad enligt följande

Antagen H14

Visning Läsordning

Läsordning

Årskurs 1 Antagna H14 Ges 14/15

			Lp1	Lp2	Lp3	Lp4
M0009T	Ingenjörskonst	7,5	x			
M0038M	Matematik I - Differentialkalkyl	7,5	x			
F0004T	Fysik 1	7,5		x		
M0043M	Matematik II - Integralkalkyl och linjär algebra	7,5		x		
M0010T	Datorstödd konstruktion	7,5			x	
M0039M	Matematik III - Differentialekvationer, komplexa tal och transformteori	7,5			x	
M0014T	Bilens system 1	7,5				x
W0012T	Fysik och ellära	7,5				x

Årskurs 2 (planerad) Antagna H14 Ges 15/16

			Lp1	Lp2	Lp3	Lp4	
E0013E	Grundkurs i elektroteknik	7,5	x				
T0004T	Metalliska och Polymera material, grundkurs	7,5	x				
M0017T	Teknikprojekt 1	7,5		x			
R0001E	Grundläggande reglerteknik	7,5		x			
M0018T	Teknikprojekt 2	7,5			x		
R0005N	Grundkurs i projekt- och industriell ekonomi	7,5			x		
E0004E	Mätteknik	7,5				x	
	Valfritt utrymme	7,5				x	

Årskurs 3 (planerad) Antagna H14 Ges 16/17

			Lp1	Lp2	Lp3	Lp4	
M0019T	Fordonsdynamik	7,5	x				
	Valfritt utrymme	7,5	x				
E0009E	Bilens system 2	7,5		x			
M0020T	Teknikprojekt 3	7,5		x			
E0002T	Examensarbete i Bilsystemteknik, högskoleingenjör	15			x	x	Förkunskapskrav
	Valfritt utrymme	15			x	x	