

UTBILDNINGSPLAN
LÄSÅRET 2014/2015

Högskoleingenjör

Bilsystemteknik

Antagna Höst 2014

BESLUTSDATUM
2013-10-29

BESLUTSFATTARE
Enhetschefen Utbildnings- och forskningsenheten

Läsordning

Årskurs 1 Antagna Höst 2014, Ges läsåret 2014/2015

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	M0009T	Ingenjörskonst	7,5	
1	M0038M	Matematik I - Differentialkalkyl	7,5	
2	F0004T	Fysik 1	7,5	
2	M0043M	Matematik II - Integralkalkyl och linjär algebra	7,5	
3	M0010T	Datorstödd konstruktion	7,5	
3	M0039M	Matematik III - Differentialekvationer, komplexa tal och transformteori	7,5	
4	M0014T	Bilens system 1	7,5	
4	W0012T	Fysik och ellära	7,5	

Årskurs 2 Antagna Höst 2014, Ges läsåret 2015/2016, planerad läsordning

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	E0013E	Grundkurs i elektroteknik	7,5	
1	T0004T	Metalliska och Polymera material, grundkurs	7,5	
2	M0017T	Teknikprojekt 1	7,5	
2	R0001E	Grundläggande reglerteknik	7,5	
3	M0018T	Teknikprojekt 2	7,5	
3	R0005N	Grundkurs i projekt- och industriell ekonomi	7,5	
4	E0004E	Mätteknik	7,5	
4		Valfritt utrymme	7,5	

Årskurs 3 Antagna Höst 2014, Ges läsåret 2016/2017, planerad läsordning

Läsoperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	M0019T	Fordonsdynamik	7,5	
1		Valfritt utrymme	7,5	
2	E0009E	Bilens system 2	7,5	
2	M0020T	Teknikprojekt 3	7,5	
3-4	E0002T	Examensarbete i Bilsystemteknik, högskoleingenjör	15	Förkunskapskrav
3-4		Valfritt utrymme	15	