

**UTBILDNINGSPLAN  
LÄSÅRET 2014/2015**

# **Högskoleingenjör Teknisk design**

## **Antagna Höst 2014**

**BESLUTSDATUM  
2013-10-29**

**BESLUTSFATTARE  
Enhetschef utbildnings- och forskningsenheten**



## Läsordning

### Årskurs 1 Antagna Höst 2014, Ges läsåret 2014/2015

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	D0025A	Designmetodik	7,5	
1	M0038M	Matematik I - Differentialkalkyl	7,5	
2	D0027A	Skissteknik I	7,5	
2	M0043M	Matematik II - Integralkalkyl och linjär algebra	7,5	
3	A0015A	Ergonomi 1	7,5	
3	F0004T	Fysik 1	7,5	
4	D0003A	Modellbyggnad och presentationsteknik	7,5	
4	P0001A	Människa-Maskin-System 1	7,5	

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

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	A0011A	Industriell produktionsmiljö	7,5	
1	M0010T	Datorstödd konstruktion	7,5	
2	D0019A	Designteori	7,5	
2	M0011T	Hållfasthetslära A	7,5	
3	M0012T	Maskinkomponenter	7,5	
3	M0039M	Matematik III - Differentialekvationer, komplexa tal och transformteori	7,5	
4	A0013A	Produkt- och produktionsdesign	7,5	
4	R0005N	Grundkurs i projekt- och industriell ekonomi	7,5	

## Inriktning: Produktdesign

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

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	D0005A	Datorstödd industriell design	7,5	
1	D0018A	Grafisk formgivning	7,5	
2		Valfritt utrymme	7,5	
2-3	D0017A	Produktdesign	15	
3		Valfritt utrymme	7,5	
4	D0023A	Examensarbete i teknisk design, produktdesign, högskoleingenjör	15	Förkunskapskrav

## Inriktning: Produktionsdesign

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

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	T0002N	Logistik 1	7,5	
1	T0014T	Automatisering	7,5	
2		Valfritt utrymme	7,5	
2-3	A0009A	Produktionsdesign	15	
3		Valfritt utrymme	7,5	
4	A0014A	Examensarbete i teknisk design, produktionsdesign, högskoleingenjör	15	Förkunskapskrav