

# CAD and Information Management

Omfattning: 6,0 högskolepoäng

Nivå: G1

Betygsskala: UG

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningsspråk		Förkunskapskrav	Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2009/10	<a href="#">SV EN</a>	UN3	<a href="#">7424</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2008/09	<a href="#">SV EN</a>	UN3	<a href="#">7424</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2007/08	<a href="#">SV EN</a>	UN3	<a href="#">7424</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		

## 2019/20

Kursen ges ej detta läsår.

## 2018/19

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2017/18

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2016/17

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2015/16

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2014/15

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2013/14

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2012/13

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2011/12

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2010/11

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp1	09/10 lp2	09/10 lp3	09/10 lp4															
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
<a href="#">V</a>	at	V	4	4					10	28	0	0	42	10	28	0	0	42	10	28	0	0	42
<a href="#">V</a>	hb	V	4	4					10	28	0	0	42	10	28	0	0	42	10	28	0	0	42
<a href="#">V</a>	ib	V	4	3					10	28	0	0	42	10	28	0	0	42	10	28	0	0	42

## 2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp1					08/09 lp2					08/09 lp3					08/09 lp4					
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
<a href="#">V</a>	-	V	3	3											10	28	0	0	42	10	28	0	0	42
<a href="#">V</a>	ib	V	4	3											10	28	0	0	42	10	28	0	0	42

## 2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp1					07/08 lp2					07/08 lp3					07/08 lp4					
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
<a href="#">V</a>	-	V	3	3											10	28	0	0	62	10	28	0	0	62
<a href="#">V</a>	ib	V	4	3											10	28	0	0	62	10	28	0	0	62