

Design concerning Energy, Air Movements and Moisture in New Buildings

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

Betygsskala: TH

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
2019/20	SV EN	PLED V	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED V	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED V	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UND	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UND	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UND	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UND	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN3	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN3	7435	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN3	7435	-	S		X		Kurswebbsida		

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	19/20 lp1	19/20 lp2	19/20 lp3	19/20 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4						22	22	7	3	146					
V	hb	V	4	4						22	22	7	3	146					

2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	18/19 lp1	18/19 lp2	18/19 lp3	18/19 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4						22	22	7	3	146					
V	hb	V	4	4						22	22	7	3	146					

2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	17/18 lp1	17/18 lp2	17/18 lp3	17/18 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4						22	20	10	1	147					
V	hb	V	4	4						22	20	10	1	147					

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4															
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4					22	20	10	1	147										
V	hb	V	4	4					22	20	10	1	147										

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4															
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4					22	20	10	1	147										
V	hb	V	4	4					22	20	10	1	147										

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4															
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4					24	22	11	10	133										
V	hb	V	4	4					24	22	11	10	133										

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4																				
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4					24	22	11	10	133															
V	hb	V	4	4					24	22	11	10	133															

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4																				
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4					24	22	11	10	133															
V	hb	V	4	4					24	22	11	10	133															

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4					
						F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4		24	22	11	0	143
V	hb	V	4	4		24	22	11	0	143

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4				
					F	O	L	H	S
V	bf	V	4	4	24	20	8	0	148
V	hb	V	4	4	24	20	8	0	148

2009/10

Kursen gavs ej detta läsår.

2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.