

Finite Element Method for Non-linear Systems

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 M	7145	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED M	7145	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED M	7145	X	S		X		Kurswebbsida	Tentor	

Till och med läsåret 2016/17 hade denna kurs kurskoden [FHL066](#).

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	19/20					19/20					19/20					19/20							
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H
BME	-	V	5	4						28	0	28	0	144												
F	-	V	4	4						28	0	28	0	144												
F	bem	V	4	4						28	0	28	0	144												
F	bs	V	4	4						28	0	28	0	144												
M	bem	V	4	3						28	0	28	0	144												
Pi	bem	V	4	4						28	0	28	0	144												
Pi	bs	V	4	4						28	0	28	0	144												
V	ko	V	5	5						28	0	28	0	144												

2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	18/19					18/19					18/19					18/19							
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H
BME	-	V	5	4						28	0	28	0	144												
F	-	V	4	4						28	0	28	0	144												
F	bem	V	4	4						28	0	28	0	144												
F	bs	V	4	4						28	0	28	0	144												
M	bem	V	4	3						28	0	28	0	144												
Pi	bem	V	4	4						28	0	28	0	144												
Pi	bs	V	4	4						28	0	28	0	144												
V	ko	V	5	5						28	0	28	0	144												

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	F	O	L	H	S
BME	-	V	5	4							28	0	28	0	144										
E	-	V	4	4							28	0	28	0	144										
E	bem	V	4	4							28	0	28	0	144										
E	bs	V	4	4							28	0	28	0	144										
M	bem	V	4	3							28	0	28	0	144										
Pi	bem	V	4	4							28	0	28	0	144										
Pi	bs	V	4	4							28	0	28	0	144										
V	ko	V	5	5							28	0	28	0	144										

2016/17

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2015/16

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2014/15

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2013/14

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2012/13

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2011/12

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2010/11

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2009/10

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2008/09

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).

2007/08

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FHL066](#).