

Advanced Materials Technology

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
2021/22	SV EN	PLED M	7146	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2020/21	SV EN	PLED M	7146	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2019/20	SV EN	PLED M	7146	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED M	7146	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED M	7146	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	

Till och med läsåret 2016/17 hade denna kurs kurskoden [FKM070](#).

2021/22

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	21/22 lp1					21/22 lp2					21/22 lp3					21/22 lp4					
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
F	-	V	5	4						42	14	8	10	70										
F	bem	V	5	4						42	14	8	10	70										
K	m	V	5	4						42	14	8	10	70										
M	bem	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pr	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pu	V	4	3						42	14	8	10	70										
MD	-	V	4	3						42	14	8	10	70										
MPRR	-	O	1	1						42	14	8	10	70										
N	m	V	4	4						42	14	8	10	70										

2020/21

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	20/21 lp1					20/21 lp2					20/21 lp3					20/21 lp4					
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
F	-	V	5	4						42	14	8	10	70										
F	bem	V	5	4						42	14	8	10	70										
K	m	V	5	4						42	14	8	10	70										
M	bem	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pr	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pu	V	4	3						42	14	8	10	70										
MD	-	V	4	3						42	14	8	10	70										
MPRR	-	O	1	1						42	14	8	10	70										
N	m	V	4	4						42	14	8	10	70										

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	F	O	L	H	S	
F	-	V	5	4						42	14	8	10	70										
F	bem	V	5	4						42	14	8	10	70										
K	m	V	5	4						42	14	8	10	70										
M	bem	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pr	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pu	V	4	3						42	14	8	10	70										
MD	-	V	4	3						42	14	8	10	70										
MPRR	-	O	1	1						42	14	8	10	70										
N	m	V	4	4						42	14	8	10	70										

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	F	O	L	H	S	
F	-	V	5	4						42	14	8	10	70										
F	bem	V	5	4						42	14	8	10	70										
K	m	V	5	4						42	14	8	10	70										
M	bem	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pr	V	4	3						42	14	8	10	70										
M	pu	V	4	3						42	14	8	10	70										
MD	-	V	4	3						42	14	8	10	70										
N	m	V	4	4						42	14	8	10	70										

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	-	V	5	4					42	14	8	10	70					
F	bem	V	5	4					42	14	8	10	70					
K	m	V	5	4					42	14	8	10	70					
M	bem	V	4	3					42	14	8	10	70					
M	pr	V	4	3					42	14	8	10	70					
M	pu	V	4	3					42	14	8	10	70					
MD	-	V	4	3					42	14	8	10	70					
N	m	V	4	4					42	14	8	10	70					

2016/17

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2015/16

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2014/15

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2013/14

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2012/13

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2011/12

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2010/11

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2009/10

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2008/09

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).

2007/08

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKM070](#).