

Methods for Environmental Monitoring

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
2016/17	SV EN	UNB	7136	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor
2015/16	SV EN	UNB	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor
2014/15	SV EN	UNB	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNB	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	
2008/09	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	
2007/08	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [FKFN35](#).

2019/20

Kursen ges detta läsår med kurskoden [FKFN35](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKFN35](#).

2017/18

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FKFN35](#).

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
E	-	V	4	4					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80
F	-	V	4	4					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80
F	es	V	4	4					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80
W	ms	V	4	3					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80

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
E	-	V	4	4					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80
F	-	V	4	4					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80
F	es	V	4	4					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80
W	ms	V	4	3					10	0	10	2	80	8	0	4	4	80

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
E	-	V	4	4				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
F	-	V	4	4				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
F	es	V	4	4				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
W	ms	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		

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
E	-	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
E	em	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
E	ssr	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
F	-	V	4	4				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
F	es	V	4	4				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
W	es	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		
W	ms	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80		

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
E	-	V	4	2			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
E	em	V	4	2			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
E	ssr	V	4	2			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
F	-	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
F	es	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
W	es	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
W	ms	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp1	11/12 lp2	11/12 lp3	11/12 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
E	em	V	4	2			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
E	ssr	V	4	2			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
F	-	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
F	es	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
W	es	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			
W	ms	V	4	3			10	0	10	2	80	8	0	4	4	80			

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		10/11 lp1	10/11 lp2	10/11 lp3	10/11 lp4																
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
E	em	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
E	ssr	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
F	-	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
F	es	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
W	es	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
W	ms	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								

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	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
E	em	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
E	ss	V	4	2				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
F	-	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
F	mi	V	4	3				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								
W	-	V	4	4				10	0	10	2	80	8	0	4	4	80								

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09					08/09					08/09					08/09				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
BI	-	V	3	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
E	-	V	4	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
E	em	V	4	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
E	ss	V	4	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
F	-	V	4	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
RH	-	V	4	4						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
W	-	V	4	4						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08					07/08					07/08					07/08				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
BI	-	V	3	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
E	em	V	4	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
E	ss	V	4	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
F	-	V	4	2						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
RH	-	V	4	4						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				
W	-	V	4	4						10	0	10	2	80	8	0	4	4	80				