

Algorithm Implementation

Omfattning: 5,0 högskolepoäng

Nivå: G2

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningspråk		Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2019/20	SV EN	PLED C/D	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2018/19	SV EN	PLED C/D	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2017/18	SV EN	PLED C/D	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2016/17	SV EN	UNA	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2015/16	SV EN	UNA	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2014/15	SV EN	UNA	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNA	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN1	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN1	7121	-	S	X			Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN1	7121	-	S	X			Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN1	7121	-	S	X			Kurswebbsida	

2021/22

Kursen ges ej detta läsår.

2020/21

Kursen gavs ej detta läsår.

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
C	pv	V	4	4																	24	12	12	0	85
D	is	V	4	4																	24	12	12	0	85
D	pv	V	4	4																	24	12	12	0	85
E	-	V	4	4																	24	12	12	0	85
E	bs	V	4	4																	24	12	12	0	85
Pi	-	O	3	3																	24	12	12	0	85

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
C	pv	V	4	4																	24	12	12	0	85
D	is	V	4	4																	24	12	12	0	85
D	pv	V	4	4																	24	12	12	0	85
E	-	V	4	4																	24	12	12	0	85
E	bs	V	4	4																	24	12	12	0	85
Pi	-	O	3	3																	24	12	12	0	85

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
C	pv	V	4	4							24	12	12	0	85					
D	pv	V	4	4							24	12	12	0	85					
E	-	V	4	4							24	12	12	0	85					
F	bs	V	4	4							24	12	12	0	85					
Pi	-	O	3	3							24	12	12	0	85					

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
D	pv	V	4	4							24	12	12	0	85					
E	-	V	4	4							24	12	12	0	85					
F	bs	V	4	4							24	12	12	0	85					
Pi	-	O	3	3							24	12	12	0	85					

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
D	pv	V	4	4				24	12	12	0	85							
E	-	V	4	4				24	12	12	0	85							
E	bs	V	4	4				24	12	12	0	85							
Pi	-	O	3	3				24	12	12	0	85							

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
D	pv	V	4	4				24	12	12	0	85							
E	-	V	4	4				24	12	12	0	85							
E	bs	V	4	4				24	12	12	0	85							
Pi	-	O	3	3				24	12	12	0	85							

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
D	-	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
D	is	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
D	pv	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
F	-	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
F	bs	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
Pi	-	O	3	3					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					

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
D	-	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
D	is	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
D	pv	V	4	4					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
F	-	V	4	3					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
F	bs	V	4	3					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					
Pi	-	O	3	3					24	12	12	0	85						24	12	12	0	85					

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4				
					F	O	L	H	S
D	-	V	4	4	24	12	12	0	85
D	is	V	4	4	24	12	12	0	85
D	pv	V	4	4	24	12	12	0	85
F	-	V	4	3	24	12	12	0	85
F	bs	V	4	3	24	12	12	0	85
Pi	-	O	3	3	24	12	12	0	85

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4				
					F	O	L	H	S
D	-	V	4	3	24	12	12	0	85
D	is	V	4	3	24	12	12	0	85
F	-	V	4	3	24	12	12	0	85
F	bs	V	4	3	24	12	12	0	85
Pi	-	O	3	3	24	12	12	0	85

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4				
					F	O	L	H	S
D	-	V	4	3	24	12	12	0	85
E	-	V	3	3	24	12	12	0	85
E	tvb	V	3	3	24	12	12	0	85
Pi	-	O	3	3	24	12	12	0	85

2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.