

## Resultatintyg

**Simon Lundgren**  
19911004-2836

2021-01-19

Avklarade kurser	Omfattning	Betyg	Datum	Not
<b>TDDI16 Datastrukturer och algoritmer</b>	6,0 hp	5	2019-10-25	1
UPG1 Datorbaserade inlämningsuppgifter	(2,0 hp)	G	2019-10-25	2
DAT1 Datortentamen	(2,0 hp)	5	2019-10-25	1
LAB1 Programmeringsuppgifter	(2,0 hp)	G	2019-10-25	2
<b>TDP013 Webbprogrammering och interaktivitet</b>	6,0 hp	4	2019-11-29	1
UPG1 Aktivt deltagande på seminarium	(0,5 hp)	G	2019-11-18	2
LAB2 Datorlaborationer	(2,5 hp)	G	2019-11-18	2
PRA1 Projektarbete	(3,0 hp)	4	2019-11-29	1
<b>TDDD49 Programmering i C# och .NET Framework</b>	4,0 hp	G	2020-01-14	2
LAB1 Laborationer	(4,0 hp)	G	2020-01-14	2
<b>TDP004 Objektorienterad programmering</b>	8,0 hp	4	2020-01-15	1
LAB2 Laborationer	(4,0 hp)	G	2020-01-07	2
DAT2 Datortentamen	(4,0 hp)	4	2020-01-15	1
<b>TDP005 Projekt: Objektorienterat system</b>	6,0 hp	3	2020-01-24	1
PRA1 Projekt i grupp	(6,0 hp)	3	2020-01-24	1
<b>TSIU02 Datorteknik</b>	4,0 hp	G	2020-01-30	2
UPG1 Godkänd laborationsserie	(4,0 hp)	G	2020-01-30	2
<b>TDP022 Interaktiva system</b>	6,0 hp	4	2020-05-24	1
UPG1 Uppgift med skriftlig och muntlig redovisning	(1,5 hp)	3	2020-03-18	1
UPG2 Uppgift med skriftlig och muntlig redovisning	(3,0 hp)	3	2020-04-15	1
UPG3 Uppgift med skriftlig och muntlig redovisning	(1,5 hp)	5	2020-05-24	1
<b>TDP029 Projekt: Agil systemutveckling</b>	8,0 hp	G	2020-06-04	2
PRA2 Projektarbete	(7,5 hp)	G	2020-06-04	2
UPG1 Uppgift	(0,5 hp)	G	2020-06-04	2
<b>TDDD12 Databasteknik</b>	6,0 hp	3	2020-06-23	1
TEN1 Skriftlig tentamen	(3,0 hp)	3	2020-05-29	1
LAB1 Laboration	(3,0 hp)	G	2020-06-23	2
<b>TDIU16 Process- och operativsystemprogrammering</b>	4,0 hp	4	2020-10-21	1
LAB1 En laborationskurs	(3,0 hp)	G	2020-06-08	2
DAT1 Skriftlig tentamen med dator som hjälpmedel	(1,0 hp)	4	2020-10-21	1
<b>TDP024 Enterprise Systems</b>	6,0 hp	3	2020-12-14	1

Avklarade kurser		Omfattning	Betyg	Datum	Not
LAB2	Laborationer	(5,0 hp)	3	2020-11-27	1
UPG1	Seminarie	(1,0 hp)	G	2020-12-14	2

60 högskolepoäng (hp) motsvarar ett års heltidsstudier.

Noter

- 1 Betygsskala: Fem (5), Fyra (4), Tre (3)
- 2 Betygsskala: Godkänd (G)

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation.



# Resultatintyg

Simon Lundgren  
19911004-2836

2021-01-19

Avklarade kurser	Omfattning	Betyg	Datum	Not
<b>MA1476 Matematisk introduktion</b>	7,5 hp	G	2015-10-28	1
1520 Problemlösning 1	(1,0 hp)	G	2015-10-04	1
1510 Tentamen	(5,5 hp)	G	2015-10-27	1
1530 Problemlösning 2	(1,0 hp)	G	2015-10-28	1
<b>DV1540 Inledande programmering i C++</b>	7,5 hp	G	2015-11-20	1
1410 Inlämningsuppgifter A	(0,5 hp)	G	2015-10-07	1
1420 Inlämningsuppgifter B	(0,5 hp)	G	2015-10-22	1
1440 Tentamen	(6,0 hp)	G	2015-10-28	1
1430 Inlämningsuppgifter C	(0,5 hp)	G	2015-11-20	1
<b>UD1437 Grunder i spelutveckling</b>	7,5 hp	G	2016-03-21	1
1410 High Concept dokument	(1,5 hp)	G	2016-02-01	1
1430 Presentation	(1,5 hp)	G	2016-03-18	1
1420 Game Treatment dokument	(4,5 hp)	G	2016-03-21	1
<b>ET1447 Data- och telekommunikation</b>	7,5 hp	C	2016-06-09	2
1415 Inlämningsuppgifter	(0,5 hp)	G	2016-05-11	1
1425 Tentamen	(4,0 hp)	C	2016-05-25	2
1405 Laboration	(3,0 hp)	G	2016-06-09	1
<b>PA1415 Programvarudesign</b>	7,5 hp	D	2016-06-10	2
1405 Tentamen	(3,0 hp)	D	2016-05-29	2
1415 Laboration	(4,5 hp)	C	2016-06-10	2
<b>MA1428 Diskret matematik</b>	7,5 hp	D	2016-08-27	2
1310 Skriftlig tentamen	(7,5 hp)	D	2016-08-27	2
<b>MA1429 Linjär algebra</b>	7,5 hp	D	2016-10-31	2
1310 Tentamen	(4,5 hp)	D	2016-10-27	2
1320 Projekt 1	(1,5 hp)	G	2016-10-31	1
1330 Projekt 2	(1,5 hp)	G	2016-10-31	1
<b>FY1408 Tillämpad realtidsfysik</b>	7,5 hp	C	2017-03-17	2
1320 Projekt	(3,0 hp)	G	2017-03-17	1
1310 Tentamen	(4,5 hp)	C	2017-03-17	2
<b>DV1472 Artificiell intelligens för spel</b>	7,5 hp	D	2017-06-09	2
1320 Tentamen	(3,0 hp)	D	2017-01-24	2
1310 Projekt	(4,5 hp)	G	2017-06-09	1

60 högskolepoäng (hp) motsvarar ett års heltidsstudier.

Noter

- 1 Betygsskala: Godkänd (G)
- 2 Betygsskala: Utmärkt (A), Mycket bra (B), Bra (C), Tillfredsställande (D), Tillräckligt (E)

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation.