



Studieintyg för

910127-3416 MARTIN PETTERSSON

Programantagning:

Civilingenjörsutbildning i datateknik

Internationell inriktning, japanska

Antagningstermin: H10

300 högskolepoäng

Tekniskt basår, termin 2, KTH Flemingsberg

Antagningstermin: H09

30 högskolepoäng

Masterprogram, datalogi

Antagningstermin: H13

120 högskolepoäng

Avslutade kurser

-----	Hp	Betyg	Datum	Not
DD101N Förberedande kurs i programmering och datalogiskt tänkande	3.0	P	2009-07-12	1
LAB1 Laborationer	(0.8)	P	2009-07-11	
LAB2 Laborationer	(0.8)	P	2009-07-11	
LAB3 Laborationer	(0.7)	P	2009-07-12	
LAB4 Laborationer	(0.7)	P	2009-07-12	
HF0013 Matematik D /Basårskurs/	6.0	C	2009-10-14	2
TEN1 Tentamen	(6.0)	C	2009-10-14	
HF0016 Fysik B /Basårskurs/	18.0	C	2009-12-17	2
TEN1 Tentamen	(7.5)	E	2009-10-20	
TEN2 Tentamen	(7.5)	B	2009-12-09	
LAB1 Laborationer	(3.0)	P	2009-12-17	1
HF0014 Matematik E /Basårskurs/	6.0	C	2010-01-11	2
TEN1 Tentamen	(6.0)	C	2010-01-11	
SF1611 Introduktionskurs i matematik I	1.5	P	2010-08-26	1
ANN1 Introduktion	(1.5)	P	2010-08-26	
SF1659 Matematik, baskurs	4.5	D	2010-10-04	2
TEN1 Tentamen	(4.5)	D	2010-10-04	
SF1625 Envariabelanalys	7.5	C	2010-12-15	2
TEN1 Tentamen	(7.5)	C	2010-12-15	
SF1604 Linjär algebra	7.5	E	2011-03-14	2
TEN1 Tentamen	(7.5)	E	2011-03-14	
DS1381 Japankunskap, grundnivå	6.0	B	2011-05-16	2
HEM1 Hemtentamen	(1.5)	B	2010-12-11	
TENA Realiaproov	(1.5)	B	2010-12-11	
ANN1 Muntligt/skriftligt delprov	(1.5)	C	2011-05-16	
TENB Språkfärdighetsprov	(1.5)	C	2011-05-16	
DD1341 Introduktion till datalogi	16.0	A	2011-05-18	2
LAB1 Laborationer	(1.5)	P	2010-11-03	1
HEM1 Hemuppgift	(6.0)	A	2011-01-12	
HEM2 Hemuppgift	(5.5)	A	2011-05-17	
PRO1 Projektuppgift	(3.0)	P	2011-05-18	1
DD1350 Logik för dataloger	6.0	E	2012-01-03	2

Kontrollera intyget på: <https://www.kth.se/student/minasidor/intyg/verifiera.jsp>

Personnummer: 9101273416 Kontrollnummer: 714BB64B8F

Verifierbart tom 2018-11-08

2018-05-07

1 (4)

Studieintyg för

9101273416 MARTIN PETTERSSON

LAB1 Laborationer	(2.0)	P	2011-12-12	1
TEN1 Tentamen	(4.0)	E	2012-01-03	
DD1368 Databasteknik för D	6.0	C	2012-04-23	2
TEN1 Tentamen	(3.0)	C	2012-03-12	
LAB2 Laborationer	(3.0)	C	2012-04-23	
DH1620 Människa-datorinteraktion, inledande kurs	6.0	B	2012-05-03	2
PRO1 Projekt	(3.0)	P	2012-05-03	1
UPP1 Uppgifter	(3.0)	B	2012-05-03	
DS1383 Japanska, fortsättningsnivå I	6.0	C	2012-05-09	2
TENA Tentamen	(1.5)	C	2011-12-10	
ANNA Hörförståelse	(1.5)	B	2012-05-09	
ANNB Hörförståelse	(1.5)	B	2012-05-09	
TENB Tentamen	(1.5)	E	2012-05-09	
DD1361 Programmeringsparadigm	7.5	E	2012-05-15	2
TEN2 Tentamen	(3.0)	P	2011-12-17	1
LAB2 Laborationer	(4.5)	E	2012-05-15	
ME1010 Organisation och kunskapsintensivt arbete	6.0	C	2012-05-30	2
LAB1 Laboration	(1.0)	P	2012-05-07	1
ÖVN1 Övningsuppgifter	(1.0)	P	2012-05-07	1
TEN1 Tentamen	(4.0)	C	2012-05-30	
SF1901 Sannolikhetsteori och statistik I	6.0	C	2012-08-13	2
TEN1 Tentamen	(6.0)	C	2012-08-13	
SF1626 Flervariabelanalys	7.5	E	2012-08-16	2
TEN1 Tentamen	(7.5)	E	2012-08-16	
DD1395 Fördjupande uppsats i datalogi	3.0	P	2012-08-30	1
UPP1 Uppsats	(3.0)	P	2012-08-30	
DD2395 Datasäkerhet	6.0	E	2012-12-14	2
LAB1 Laborationer	(3.0)	P	2012-12-10	1
TEN1 Tentamen	(3.0)	E	2012-12-14	
DD1365 Mjukvarukonstruktion	6.0	C	2013-01-24	2
ÖVN1 Övningar	(6.0)	C	2013-01-24	
ME1003 Industriell ekonomi, grundkurs	6.0	D	2013-05-20	2
TENA Tentamen	(6.0)	D	2013-05-20	
DS1364 Retorik - konsten att övertyga	7.5	C	2013-05-29	2
TEN1 Skriftliga uppgifter	(3.0)	C	2013-05-20	
TEN2 Muntlig framställning	(4.5)	D	2013-05-29	
DD143X Examensarbete inom datalogi, grundnivå	15.0	A	2013-06-19	2
PRO1 Programutvecklingsprojekt	(9.0)	A	2013-06-11	
Titel på projekt-/examensarbete: Concentration Order and Memory, Mobile and Web applications for adults with ADHD				
UPP1 Kandidatuppsats	(6.0)	A	2013-06-19	
Titel på projekt-/examensarbete: Stresstetris				
DD1390 Programsammanhållande kurs i datateknik	6.0	B	2013-07-01	2
UPP1 Uppgifter	(2.0)	P	2011-04-13	1
UPP2 Uppgifter	(3.0)	C	2012-06-18	
UPP3 Uppgifter	(1.0)	P	2013-07-01	1
DD1352 Algoritmer, datastrukturer och komplexitet	9.0	E	2013-08-21	2
MAS1 Mästarprov	(1.5)	E	2012-10-17	
MAS2 Mästarprov	(1.5)	E	2012-12-10	

Kontrollera intyget på: <https://www.kth.se/student/minasidor/intyg/verifiera.jsp>

Personnummer: 9101273416 Kontrollnummer: 714BB64B8F

Verifierbart tom 2018-11-08

2018-05-07

2 (4)

Studieintyg för

9101273416 MARTIN PETTERSSON

LAB1 Laborationsuppgifter	(3.0)	P	2012-12-17	1
TEN2 Tentamen	(3.0)	D	2013-08-21	
SF1904 Markovprocesser, grundkurs	3.0	D	2013-08-26	2
TENA Tentamen	(3.0)	D	2013-08-26	
DD2380 Artificiell intelligens	6.0	C	2013-10-25	2
PRO1 Projektuppgift	(3.0)	P	2013-10-24	1
INL1 Inlämningsuppgift	(3.0)	P	2013-10-25	1
DD2440 Avancerade algoritmer	6.0	C	2014-01-19	2
ÖVN1 Inlämningsuppgifter	(6.0)	C	2014-01-19	
DS1385 Japanska, fortsättningsnivå II	9.0	C	2014-02-26	2
ANNA Inlämningsuppgift	(3.0)	C	2012-12-18	
TENA Tentamen	(1.5)	C	2012-12-18	
TENB Tentamen	(1.5)	C	2013-08-27	
ANNB Inlämningsuppgift	(3.0)	C	2014-02-26	
DA2210 Vetenskapsteori och vetenskaplig metodik för dataloger	6.0	C	2014-03-11	2
HEM2 Uppsats	(1.5)	P	2014-01-14	1
TEN1 Tentamen	(3.0)	A	2014-01-14	
HEM1 Övningsuppgifter	(1.5)	P	2014-03-11	1
AI2151 Industriell utveckling med entreprenörskap, fortsättningskurs	15.0	A	2014-08-18	2
PRO1 Projekt	(9.0)	A	2014-02-17	
LAB1 Laboration	(6.0)	A	2014-08-18	
SK1131 Fysik: vågor och partiklar	7.5	A	2014-08-19	2
INL1 Inlämningsuppgifter	(1.0)	P	2011-05-18	1
LAB1 Laborationer	(1.5)	P	2011-05-20	1
TEN1 Tentamen	(5.0)	A	2014-08-19	
DD2387 Programsystemkonstruktion med C++	6.0	C	2017-09-22	2
LAB1 Laborationsuppgifter	(4.5)	P	2013-12-20	1
TEN1 Skriftlig tentamen	(1.5)	P	2015-11-20	1
Prov/moment i ej slutrapporterade kurser	Hp	Betyg	Datum	Not
DD100N Programmeringsteknik, webbkurs	(6.0)			
LAB2 Laborationer	1.5	P	2010-04-04	1
IS1500 Datorteknik och komponenter	(9.0)			
TEN1 Tentamen	3.0	C	2011-12-15	2
ANN1 Komponentuppgift	1.5	P	2012-09-20	1
IK2218 Internets protokoll och principer	(6.0)			
LAB1 Laborationsuppgifter	1.5	P	2013-11-01	1
DD2431 Maskininlärning	(6.0)			
TEN1 Tentamen	3.0	E	2015-10-27	2

Summa totalt:	254.5 högskolepoäng			
Tillgodoräknade kurser	Hp	Betyg	Datum	Not
-----	-----	-----	-----	-----
Valfria kurser	60.0		2016-02-01	b
ersätts av				
Individual Research Training in Lab 4 (IRT Lab 4)	60.0		2015-09-24	
vid Tohoku Daigaku, Japan				

Studieintyg för

9101273416 MARTIN PETTERSSON

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation.

Noter:

b) Beslutsdatum för tillgodoräknande

Betygsskalor:

- 1) För denna kurs ges betygen i fallande ordning P=Godkänd, TG=Tillgodoräknad
- 2) För denna kurs ges betygen i fallande ordning A=Utmärkt, B=Mycket bra, C=Bra, D=Tillfredsställande, E=Tillräcklig, TG=Tillgodoräknad

60 högskolepoäng motsvarar ett års heltidsstudier.