

## Studieintyg för

901231-1016 LUKAS KLINGSBO

Examen:

Naturvetenskaplig kandidatexamen

Högskolepoäng: 180.0

Utfärdad: 2015-06-16 Utbildningen slutförd: 2015-06-15

Datavetenskap

Programantagning:

Kandidatprogram i datavetenskap

Högskolepoäng: 180 Antagningstermin: H09 Avbrottsdatum: 2015-06-16

Masterprogram i datavetenskap

Högskolepoäng: 120 Antagningstermin: H15

Avslutade kurser	Нр	Betyg	Datum	Not
1DT051 Introduktion till informationsteknologi	10.0	G	2009-10-23	1
1TN000 Studieteknik	1.0	G	2009-11-23	1
2HR117 Datajuridik och handelsrätt	5.0	G	2010-03-15	2
1DL200 Programkonstruktion	10.0	3	2010-03-30	3
1MA027 Logik och bevisteknik I	5.0	3	2010-05-28	3
1MA010 Baskurs i matematik	5.0	3	2010-08-16	3
1DL210 Algoritmer och datastrukturer I	5.0	3	2010-08-25	3
1MD016 Människa-datorinteraktion	5.0	3	2010-10-20	3
1MA009 Automatateori	5.0	4	2010-10-25	3
1MA012 Diskret matematik	5.0	3	2011-01-14	3
1DL230 Algoritmer och datastrukturer II	5.0	3	2011-03-16	3
1DL220 Imperativ och objektorienterad programmering	10.0	4	2011-04-15	3
1DT083 Processorienterad programmering	15.0	3	2011-06-03	3
1DT047 Peer-to-Peer-system	7.5	5	2011-09-28	3
1DL240 Objektorienterad design	5.0	3	2011-10-25	3
1DT052 Datakommunikation I	5.0	4	2011-11-25	3
1DT053 Testmetodik	5.0	3	2011-12-20	3
1MA004 Algebra I	5.0	4	2012-01-13	3

## Studieintyg för

9012311016 LUKAS KLINGSBO

1DT007 Programmeringsteori	10.0	5	2012-04-10	3	
1MA025 Linjär algebra och geometri I	5.0	3	2014-03-17	3	
1DL300 Databasteknik I	5.0	3	2014-03-28	3	
1DT075 Kryptologi	5.0	4	2014-06-05	3	
1DL400 Databasteknik II	5.0	5	2014-06-11	3	
1TD204 Programvaruarkitektur med Java	5.0	3	2014-06-16	3	
1DT072 Säkra datorsystem I	5.0	4	2014-06-30	3	
1DT054 Projekt DV	30.0	G	2015-01-18	1	
1DT033 Digitalteknik och datorarkitektur	5.0	3	2015-04-08	3	
1DT064 Distribuerade system	5.0	4	2015-05-13	3	
5LN712 Informationssökning (avancerad nivå)	7.5	VG	2015-06-01	2	
1DT082 Datakommunikation III	5.0	3	2015-06-04	3	
1DT340 Examensarbete C i datavetenskap Titel på projekt-/examensarbete: NoSQL: Moving from MapReduce Batch Jobs to Event- Driven Data Collection	15.0	G	2015-06-05	1	
1DT073 Säkra datorsystem II	5.0	4	2015-06-09	3	
1DT071 Maskininlärning	10.0	4	2015-06-11	3	
1TE663 Programmering av enkapseldatorer	10.0	5	2015-06-15	3	
Prov/moment i ej slutrapporterade kurser	Нр 	Betyg	Datum	Not	
1DL320 Kompilatorteknik I 0200 Uppgifter			2012-01-13	1	
Summa totalt:		257.0 högskolepoäng			

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation.

\_\_\_\_\_\_

## Noter:

b) Beslutsdatum för tillgodoräknande

## Betygsskalor:

- 1) För denna kurs ges betygen G Godkänd, U Underkänd, TG Tillgodoräknat
- 2) För denna kurs ges betygen VG Väl godkänd, G Godkänd, U Underkänd, TG Tillgodoräknat
- 3) För denna kurs ges betygen 5 Fem, 4 Fyra, 3 Tre, U Underkänd, TG Tillgodoräknat
- 60 högskolepoäng motsvarar ett års heltidsstudier.