



Studieintyg för

740413-2735 ANDERS KARLSSON

Programantagning:

CIV ING UTB DATATEKNIK

Högskolepoäng: 270 Antagningstermin: H95

UTB PROGR FÖR DATAVETENSKAP

Högskolepoäng: 240 Antagningstermin: H98

Avslutade kurser	Hp	Betyg	Datum	Not
TEIE23 Diagnostiskt prov i engelska	0.0(k)	D	1995-08-26	1
TDDB07 Orientering datateknik och datorutrustning	3.0(k)	G	1996-05-21	2
TSEA04 Digitalteknik	6.0(k)	4	1996-06-06	3
TDDB93 Programmering i inkrementellt system	9.0(k)	3	1996-08-22	4
ETE117 Analys i en variabel (Analys Y, del A)	15.0(k)	3	1996-08-28	4
THEN02 Engelska	4.5(k)	4	1997-01-11	3
TDDB12 Processprogrammering och operativsystem	5.0(k)	4	1997-06-05	3
HHAA14 Juridisk grundkurs	7.5(k)	G	1997-08-22	5
TSEA20 Datorteknik	7.5(k)	5	1997-08-22	4
TSEA01 Digital konstruktion	6.0(k)	G	1997-08-26	2
TGTU73 Praktisk svenska	1.5(k)	G	1997-09-02	2
TDDB57 Datastrukturer och algoritmer	7.0(k)	3	1998-04-23	3
TDDA11 Ada och programspråk	4.5(k)	3	1998-08-27	3
TGTU03 Perspektiv på Europa: historiens huvudlinjer	6.0(k)	3	1998-10-24	3
TSEA37 Digital konstruktion med mikrodatorer	5.0(k)	G	1998-11-17	2
TGTU55 Forskning vid LiTH	1.5(k)	D	1998-12-01	1
TDDB38 Databasteknik	7.5(k)	VG	1998-12-18	3
TGTU50 Industrikunskap	1.5(k)	D	1998-12-22	1
TSRT01 Introduktionskurs i Matlab	1.5(k)	G	1999-05-25	2
TDDB06 Avancerad programmering och interaktivitet på WWW	7.5(k)	4	1999-05-26	3
TGTU00 Datorkörkort	1.5(k)	G	1999-05-30	2
TDDA94 Lingvistik, grundkurs	4.5(k)	VG	1999-08-27	3

Studieintyg för

7404132735 ANDERS KARLSSON

TSIT84 Datasäkerhet	4.5(k)	VG	2000-01-19	3
TDDB34 Objektorienterad utveckling av användbara system	9.0(k)	G	2003-03-14	2
HTYAN1 Tyska, nybörjarkurs	30.0(k)	VG	2004-09-06	5
TDDC29 Design och programmering av datorspel	7.5(k)	5	2005-10-26	4
TDDB58 Objektorienterad programmering	4.5(k)	G	2005-11-07	2
TATA35 Diskret matematik	7.0(k)	3	2005-12-19	4
TDDB89 Avancerad programmering i C++	4.5(k)	G	2005-12-19	2
TDDC02 Programutvecklingsprojekt i ett helhetsperspektiv	7.5(k)	5	2006-01-17	3
TDDC36 Logik	6.0(k)	5	2006-03-11	4
TDDB71 Språkteknologi	7.5(k)	5	2006-03-20	3
TDDB17 Kognitiv psykologi	4.5(k)	5	2006-05-24	3
TDDA89 Formella språk och automatateori	5.0(k)	3	2006-08-10	3
TDDB91 Människa-datorinteraktion	4.5(k)	5	2006-09-18	3
TANA44 Numeriska algoritmer	5.0(k)	5	2006-10-20	3
TDDB84 Designmönster	6.0(k)	5	2006-11-03	3
TAMS35 Matematisk statistik	5.0(k)	3	2007-01-10	3
TDDB44 Kompilatorkonstruktion	6.0(k)	3	2007-01-15	3
TDDB37 Distribuerade system	4.5(k)	5	2007-03-27	3
TATM54 Talteori	4.5(k)	4	2007-04-10	3
TANA77 Programmering av parallelldatorer, tekniska beräkningar	6.0(k)	5	2007-08-30	3

Summa totalt:	252.0	högskolepoäng
Därav tillgodoräknade prov/provdelar:	10.5	högskolepoäng

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation

60 högskolepoäng motsvarar ett års heltidsstudier.

(k) konverterade högskolepoäng. Nuvarande poängsystem gällande från 1 juli 2007.

*Poäng: Poängsystem gällande före 1 juli 2007.

Noter:

Kontrollera intyget på: <http://www.liu.se/intyg/>
 Personnummer: 7404132735 Kontrollnummer: 86757AF1B3
 Giltigt tom 2008-02-26

2007-11-28
 2 (3)

Studieintyg för

7404132735 ANDERS KARLSSON

- Betygsskala:
- 1) För denna kurs ges endast betyget D Deltagit
 - 2) För denna kurs ges endast betyget G Godkänd
 - 3) För denna kurs ges betygen 5 Fem (5), VG Vål godkänd, 4 Fyra (4),
3 Tre (3), G Godkänd
 - 4) För denna kurs ges betygen 5 Fem (5), 4 Fyra (4), 3 Tre (3)
 - 5) För denna kurs ges betygen VG Vål godkänd, G Godkänd