

Nationellt studieintyg

Sveriges högskolor och universitet

Studieintyg för

HARALD NORDGREN

(Personnummer 900404-1936)

LUNDS UNIVERSITET

Antagen till:

Civilingenjörsutbildning i datateknik

300 högskolepoäng

Avslutade kurser	Hp	Betyg	ECTS- betyg	Datum	Not
-----	----	-----	-----	-----	---
EDA070 Datorer och datoranvändning	3.0	G	*	2009-09-18	1,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Datorer och datoranvändning	(3.0)	G	*	2009-09-18	k
EDA016 Programmeringsteknik	7.5	5	*	2009-12-14	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Datorlaborationer och inlämningsuppgifter	(4.5)	G	*	2009-12-04	1,k
Kontrollskrivningar	(3.0)	5	*	2009-12-14	k
EDAA05 Datorer i system	8.0	G	*	2010-02-02	1
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Övningar och laborationer	(2.0)	G	*	2009-10-09	
Tentamen	(2.0)	G	*	2009-10-19	
Projekt	(4.0)	G	*	2010-02-02	
EDAA01 Programmeringsteknik - fördjupningskurs	7.5	5	*	2010-03-09	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Obligatoriska moment	(3.0)	G	*	2010-03-08	1
Tentamen	(4.5)	5	*	2010-03-09	
FMAA01 Endimensionell analys	15.0	4	*	2010-03-10	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Redovisningsuppgift 1	(0.0)	G	*	2009-09-04	1
Färdighetsprov 1	(0.0)	G	*	2009-09-14	1
Färdighetsprov 2	(0.0)	G	*	2009-10-12	1
Delkurs A1	(5.0)	G	*	2009-10-23	1
Redovisningsuppgift 2	(0.0)	G	*	2009-11-24	1
Delkurs A2	(5.0)	G	*	2009-12-18	1
Delkurs A3	(5.0)	G	*	2010-03-10	1
FMA420 Linjär algebra	6.0	5	*	2010-05-26	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Linjär algebra	(6.0)	5	*	2010-05-26	k
ETSA01 Ingenjörprocessen för programvaruutveckling - metodik	5.0	3	*	2010-06-03	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Projekt	(3.0)	3	*	2010-06-02	
Tentamen	(2.0)	3	*	2010-06-03	
ETS052 Datorkommunikation	4.5	4	*	2010-10-19	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laboration	(1.5)	G	*	2010-10-13	1,k
Tentamen	(3.0)	4	*	2010-10-19	k

Studieintyg för

HARALD NORDGREN 900404-1936

EDAF10 Objektorienterad modellering och diskreta strukturer	7.5	5	*	2010-11-11	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laborationer	(0.0)	G	*	2010-10-13	1
Tentamen	(5.5)	5	*	2010-10-22	
Projekt	(2.0)	G	*	2010-11-11	1
FMA430 Flerdimensionell analys	6.0	5	*	2010-12-14	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Datorlaborationer	(0.0)	G	*	2010-12-01	1
Flerdimensionell analys	(6.0)	5	*	2010-12-14	
EIT020 Digitalteknik	9.0	4	*	2010-12-18	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laborationer	(4.5)	G	*	2010-11-23	1
Tentamen	(4.5)	4	*	2010-12-18	
FMAF01 Matematik - Funktionsteori	7.0	5	*	2011-03-07	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Funktionsteori	(7.0)	5	*	2011-03-07	
Datorlaborationer	(0.0)	G	*	2011-03-07	1
EIT070 Datorteknik	6.0	5	*	2011-03-09	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laborationer	(1.5)	G	*	2011-02-25	1
Tentamen	(4.5)	5	*	2011-03-09	
EDA260 Programvaruutveckling i grupp - projekt	6.0	G	*	2011-03-18	1,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Programvaruutveckling i grupp - projekt	(6.0)	G	*	2011-03-18	k
ETIA01 Elektronik	8.0	4	*	2011-05-18	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Tentamen	(5.0)	4	*	2010-05-27	
Inlämningsuppgifter	(1.0)	G	*	2010-05-28	1
Laborationer	(2.0)	G	*	2011-05-18	1
EDAF05 Algoritmer, datastrukturer och komplexitet	5.0	5	B	2011-05-25	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Obligatoriska moment	(2.0)	G	*	2011-05-20	1
Tentamen	(3.0)	5	B	2011-05-25	
ETI265 Signalbehandling i multimedia	7.5	5	*	2011-06-01	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laborationer	(0.0)	G	*	2011-05-31	1,k
Tentamen	(7.5)	5	*	2011-06-01	k
FMAF05 Matematik - System och transformer	7.0	5	*	2011-06-03	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
System och transformer	(7.0)	5	*	2011-06-03	
Datorlaborationer	(0.0)	G	*	2011-06-03	1
ETSA05 Ingenjörprocessen för programvaruutveckling - samhällsaspekter	4.0	5	*	2011-06-10	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Övningar	(2.0)	G	*	2011-05-26	1
Gruppuppgift	(2.0)	5	*	2011-06-10	
FRT010 Reglerteknik, allmän kurs	7.5	5	*	2011-10-20	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laboration 1	(0.0)	G	*	2011-09-12	1,k
Laboration 2	(0.0)	G	*	2011-09-30	1,k
Laboration 3	(0.0)	G	*	2011-10-12	1,k

Studieintyg för

HARALD NORDGREN 900404-1936

Tentamen	(7.5)	5	*	2011-10-20	k
EDA040 Realtidsprogrammering	6.0	4	*	2011-12-01	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Tentamen i realtidsprogrammering	(3.0)	4	*	2011-10-22	
Obligatoriska moment	(3.0)	G	*	2011-12-01	1
TEK210 Kognition	4.5	4	*	2011-12-06	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Kognition	(4.5)	4	*	2011-12-06	k
FMS012 Matematisk statistik, allmän kurs	9.0	5	*	2011-12-15	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laborationer	(1.0)	G	*	2011-12-08	1
Tentamen	(8.0)	5	*	2011-12-15	
FAFF25 Fysik	11.0	5	*	2012-03-09	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Termodynamik	(3.0)	4	*	2012-01-20	
Projekt	(3.0)	G	*	2012-03-09	1
Fotonik	(5.0)	5	*	2012-03-09	
ETS075 Kösystem	4.5	5	*	2012-05-21	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Laboration, fördjupningsuppgift	(1.5)	G	*	2012-05-15	1,k
Tentamen	(3.0)	5	*	2012-05-21	k
ETSF01 Ingenjörprocessen för programvaruutveckling - ekonomi och kvalitet	4.0	5	*	2012-06-05	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Tentamen	(2.0)	5	*	2012-05-24	
Projekt	(2.0)	G	*	2012-06-05	1
FIVA01 Filmvetenskap: Grund- och fortsättningskurs	60.0	G	*	2013-06-07	3
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Filmens estetik	(7.5)	VG	*	2012-10-05	
Den tidiga filmen	(7.5)	G	*	2012-11-19	
Filmens guldålder	(7.5)	G	*	2012-12-05	
Digitalålderns bilder	(7.5)	G	*	2013-01-18	
Filmteori	(7.5)	VG	*	2013-02-11	
Film, identitet och samhälle	(7.5)	G	*	2013-03-23	
Svensk film: stat, offentlighet och produktion	(7.5)	VG	*	2013-04-30	
Bortom horisonten: filmen i syd och öst	(7.5)	G	*	2013-06-07	
EDAN55 Avancerade algoritmer	7.5	4	*	2014-10-27	2
Utbildningsnivå: Avancerad nivå					
Obligatoriska moment	(3.0)	G	*	2014-10-10	1
Tentamen	(4.5)	4	*	2014-10-27	
EDAA25 C-programmering	3.0	3	*	2014-10-30	2
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Obligatoriska moment	(1.0)	G	*	2014-10-23	1
Tentamen	(2.0)	3	*	2014-10-30	
EDAN20 Språkteknologi	7.5	5	*	2014-10-30	2
Utbildningsnivå: Avancerad nivå					
Statistiska tekniker för textanalys	(3.5)	G	*	2014-10-01	1
Syntaktisk och semantisk textbehandling	(4.0)	G	*	2014-10-20	1
Tentamen	(0.0)	5	*	2014-10-30	
EDIN01 Kryptoteknik	7.5	3	*	2015-01-15	2
Utbildningsnivå: Avancerad nivå					
Kryptoteknik	(7.5)	3	*	2015-01-15	

Studieintyg för

HARALD NORDGREN 900404-1936

EIT060 Datasäkerhet	7.5	4	*	2015-03-17	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Tentamen	(3.5)	4	*	2015-03-17	
Laborationer	(2.0)	G	*	2015-03-17	1
Projekt	(2.0)	G	*	2015-03-17	1
EDAN01 Constraint-programmering	7.5	3	*	2015-03-18	2
Utbildningsnivå: Avancerad nivå					
Constraint-programmering	(7.5)	3	*	2015-03-18	
EDA031 C++ - programmering	7.5	4	*	2015-04-13	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Tentamen	(4.5)	4	*	2015-03-21	k
Datorlaborationer och inlämningsuppgift	(3.0)	G	*	2015-04-13	1,k
FMN011 Numerisk analys	6.0	5	*	2015-06-03	2,k
Utbildningsnivå: Grundnivå					
Tentamen	(6.0)	5	*	2015-06-03	k
EDAN40 Funktionsprogrammering	7.5	5	*	2015-06-04	2
Utbildningsnivå: Avancerad nivå					
Tentamen	(4.0)	5	*	2015-01-13	
Inlämningsuppgifter	(3.5)	G	*	2015-06-04	1

Summa totalt: 297.5 högskolepoäng

Tillgodoräknade kurser	Hp	ECTS- Betyg	betyg	Datum	Not
Valfri kurs, spec ssr	10.0				
Utbildningsnivå: Avancerad nivå					
ersätts av					
Control Systems Theory & design			*		
vid University of Illinois at Urbana-Champaign, USA					
Valfri kurs, spec pv	6.0				
Utbildningsnivå: Avancerad nivå					
ersätts av					
Advanced Topics in Mathematics			*		
vid University of Illinois at Urbana-Champaign, USA					
Valfri kurs, extern	6.0				
Utbildningsnivå: Grundnivå					
ersätts av					
Intro to Social Psych			*		
vid University of Illinois at Urbana-Champaign, USA					
Valfri extern kurs inom 15 hp	9.0				
Utbildningsnivå: Grundnivå					
ersätts av					
FIVA01 Filmvetenskap: Grund- och fortsättningskurs	60.0	G	*	2013-06-07	3
Utbildningsnivå: Grundnivå					
vid Lunds universitet					

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation.

Studieintyg för

HARALD NORDGREN

900404-1936

Noter:

k Konverterad till högskolepoäng 1 juli 2007

* Betyg enligt ECTS-systemet har inte satts

Betygsskalor:

1) För denna kurs ges betygen G Godkänd, U Underkänd, TG Tillgodoräknad

2) För denna kurs ges betygen 5 Fem, 4 Fyra, 3 Tre, U Underkänd, TG Tillgodoräknad

3) För denna kurs ges betygen VG Väl godkänd, G Godkänd, U Underkänd, TG Tillgodoräknad

ECTS: European Credit Transfer System

ECTS betygsskala: A Excellent, B Very good, C Good, D Satisfactory, E Sufficient

60 högskolepoäng motsvarar ett års heltidsstudier.