Logga ut Mina meriter

Gymnasiala meriter

Dölj information

TELKR - TEKNISK LINJE, 3-ÅRIG, ELKRAFTTEKN VAR

Avgångsår:

1988

Omfattning:

9 - Mindre

Ämne	Kod	Betyg	Årskurs	Studiekurs
ELEKTRONIK	72240	2	3	0
ELLÄRA	72280	3	3	0
ENGELSKA	60300	3	2	0
FYSIK	31300	3	3	0
HISTORIA	02300	3	3	0
IDROTT	90200	3	3	0
KEMI	34400	2	1	9
MATEMATIK NT	3550N	2	3	0
RELIGIONSKUNSKAP	06700	2	3	0
SAMHÄLLSKUNSKAP	54800	2	3	0
SVENSKA LITTERATURKUNSKAP	6560L	3	3	0
SVENSKA SPRÅKET	6560S	3	3	0
TEKNOLOGI	88750	2	2	0
TYSKA, C-SPRÅK	6680C	3	2	0

Enstaka betyg

Kurs	Kod	Betyg	Poäng	Datum	Från <u>Mer</u>

					information
Fleranvändarsystem	DA204	VG	60	1997-12-19	V
Lokala nätverk	DA205	VG	60	1997-12-19	V
Programmering Assembler	DA207	G	60	1997-05-30	V
Programmering Basic/Pascal	DA208	MVG	60	1996-12-13	V
Programmering C/C++	DA209	VG	80	1996-12-13	V
Programmering C/C++	DA209	MVG	80	1997-12-19	V
Standardprogram - fördjupningskurs	DA210	VG	80	1997-05-30	V
	DA507	VG	60	1996-12-13	V
	DA509	MVG	60	1996-12-13	V
	DA518	MVG	50	1997-12-19	V
-	DA519	VG	80	1997-05-30	V
	DA547	G	40	1997-05-30	V
-	DA552	MVG	60	1997-12-19	V
	DA573	VG	60	1997-12-19	V
Engelska C	EN1203	М	100	1993-12-01	Т

Motsvarandebedömningar

Benämning	Kod	Från Mer information
Engelska C	EN1203	Т

Akademiska meriter

Dölj information
Blekinge tekniska högskola

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande Mer information
Databaser och objektorienterad programmering i PHP	DV1485	7,5	-	-	Ja
Inlämningsuppgift 1	1310	2,5	G	2014- 10-17	
Inlämningsuppgift 2	1320	2,5	G	2015- 01-09	
Högskolepoäng totalt:		5,0			

Högskolan i Gävle

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande <u>Mer</u> <u>information</u>
Introduktion till att skapa appar för Android	DVG000	7,5	С	2015-01- 16	Ja
Skriftlig redovisning av lärmoduler	0010	5,0	В	2015-01- 16	
Datoriserad, nätbaserad tentamen	0020	2,5	D	2015-01- 13	
Högskolepoäng totalt:		7,5			

Linköpings universitet

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande <u>Mer</u> <u>information</u>
Grundläggande datasäkerhet	ETE311	5,0	-	-	Ja

Linnéuniversitetet

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande <u>Mer</u> <u>information</u>
Objektorienterad programmering med C++	1DV434	7,5	-	-	Ja

Malmö universitet

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande <u>Mer</u> <u>information</u>
Databasteknik	DA126A	7,5	G	2014-06- 03	Ja
Inlämningsuppgifter	0901	4,5	G	2014-06- 01	
Skriftlig tentamen	0902	3,0	G	2014-06-	
Webbutveckling: Grundkurs	DA120A	7,5	G	2014-06- 08	Ja
Inlämningsuppgifter del 1/2	0701	4,5	G	2014-06- 08	
Inlämningsuppgifter del 2/2	0702	3,0	G	2014-06- 08	
Högskolepoäng totalt:		15,0			

Mittuniversitetet

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande <u>Mer</u> <u>information</u>
Datateknik GR (A), Java I	DT006G	7,5	В	2013-06- 08	Ja
Skriftlig inlämningsuppgift	I104	0,0	G	2013-02- 11	
Laborationer	L104	4,5	G	2013-06- 08	
Tentamen	T104	3,0	В	2013-06- 08	
Datateknik GR (A), Java II	DT007G	7,5	С	2014-07- 07	Ja
Skriftlig inlämningsuppgift	I104	0,0	G	2013-10- 24	
Laborationer	L104	4,5	G	2014-07- 07	
Tentamen	T104	3,0	С	2014-01- 18	
Datateknik GR (B), Java III	DT066G	7,5	-	-	Ja
Högskolepoäng totalt:		15,0			

Örebro universitet

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande <u>Mer</u> <u>information</u>
Datateknik A, Programmering C, distans	DT1006	7,5	4	2013-06- 05	Ja
Teori	0100	4,5	4	2013-06- 05	
Projekt	0200	3,0	G	2013-05- 27	
Högskolepoäng totalt:		7,5			

Uppsala universitet

Kurs	Kurskod	Poäng	Betyg	Datum	Poänggivande <u>Mer</u> <u>information</u>
Datakommunikation för programmerare	2IS203	7,5	G	2014-03- 27	Ja
Nätverk och protokoll	0010	3,0	G	2014-03- 27	
Programmering med sockets	0020	3,0	G	2014-03- 27	
Tillförlitlig dataöverföring	0030	1,5	G	2014-03- 27	
Högskolepoäng totalt:		7,5			

Högskoleprov

Dölj information

Termin	Verbal del	Kvantitativ del	Normerad poäng	Giltigt t.o.m.
Höstterminen 2012	1,9	1,3	1,60	Vårterminen 2018

I samarbete med Sveriges universitet och högskolor