

Resultatintyg

Joacim Lilja 19980113-9636

2020-09-06

Avklarado	e kurser	Omfattning	Betyg	Datum	Not
TDMG17	Diskret matematik	7,5 hp	3	2017-10-22	1
1701	Tentamen	(7,5 hp)	3	2017-10-22	1
TDIG17	Datateknisk introduktionskurs	7,5 hp	3	2018-02-06	1
1702	Laborationer	(2,5 hp)	G	2017-11-05	2
1701	Tentamen	(5,0 hp)	3	2018-02-06	1
TDSK17	Datastrukturer och algoritmer	7,5 hp	3	2018-04-06	1
1801	Tentamen	(5,0 hp)	3	2018-03-24	1
1802	Laborationer	(2,5 hp)	G	2018-04-06	2
TLJG17	Linjär algebra	6,0 hp	3	2018-04-09	1
1701	Tentamen	(6,0 hp)	3	2018-04-09	1
TIPK17	Introduktion till programmering	9,0 hp	3	2018-08-14	1
1702	Tentamen	(3,0 hp)	3	2017-12-14	1
1701	Laborationer och projektarbete	(6,0 hp)	3	2018-08-14	1
TISK18	iOS-utveckling	7,5 hp	5	2019-01-13	1
1801	Projekt	(5,0 hp)	5	2018-12-10	1
1802	Laborationer	(2,5 hp)	G	2019-01-13	2
TGWK18	Grundläggande webbutveckling	7,5 hp	3	2019-02-17	1
1802	Tentamen	(2,0 hp)	3	2018-10-15	1
1801	Projekt	(5,5 hp)	3	2019-02-17	1
TDRK18	Databaser	6,0 hp	3	2019-06-04	1
1803	Praktisk uppgift 1	(1,0 hp)	G	2018-03-16	2
1804	Praktisk uppgift 2	(1,0 hp)	G	2018-03-16	2
1802	Tentamen 2	(2,0 hp)	3	2018-03-20	1
1801	Tentamen 1	(2,0 hp)	3	2019-06-04	1
TAGK19	Android och gränssnittsdesign	7,5 hp	3	2019-03-24	1
1902	Laborationer	(1,5 hp)	G	2019-03-15	2
1901	Projekt	(6,0 hp)	3	2019-03-24	1
TOPK18	Objektorienterad programmering	7,5 hp	3	2019-06-05	1
1802	Laborationer och projekt	(3,0 hp)	G	2018-06-19	2
1801	Tentamen	(4,5 hp)	3	2019-06-05	1
TGYG19	Gruppdynamik	3,0 hp	G	2019-06-06	2

Avklarade kurser		Omfattning	Betyg	Datum	Not
1902	Seminarier och inlämningsuppgifter	(1,5 hp)	G	2019-05-30	2
1901	Tentamen	(1,5 hp)	G	2019-06-06	2
TNDN15	Näringslivsförlagd kurs i Datateknik	12,0 hp	G	2019-06-13	2
1501	Praktisk verksamhet	(9,0 hp)	G	2019-05-29	2
1502	Rapport och presentation	(3,0 hp)	G	2019-06-13	2
TABG17	Användarstudier	7,5 hp	5	2019-10-15	1
1803	Gruppresentation	(1,5 hp)	5	2019-10-07	1
1801	Skriftlig tentamen	(3,0 hp)	4	2019-10-14	1
1802	Seminarier	(3,0 hp)	5	2019-10-15	1
TMJN10	Mjukvaruprojektmetoder	7,5 hp	4	2019-10-23	1
1902	Projekt	(4,5 hp)	4	2019-10-18	1
1901	Tentamen	(3,0 hp)	G	2019-10-18	2
TFIN18	Forskningsmetoder i datateknik och informatik	7,5 hp	3	2019-12-09	1
1802	Laborationer, övningar och seminarier	(4,5 hp)	G	2019-12-09	2
1801	Tentamen	(3,0 hp)	3	2019-12-09	1
TOSK18	Operativsystem	7,5 hp	4	2019-12-19	1
1801	Tentamen	(4,0 hp)	4	2019-12-11	1
1802	Laborationer	(3,5 hp)	G	2019-12-19	2
TBPG19	Affärsplanering och entreprenörskap	7,5 hp	4	2020-03-18	1
1902	Projekt	(3,5 hp)	4	2020-03-13	1
1903	Seminarier och inlämningsuppgifter	(2,0 hp)	G	2020-03-13	2
1901	Examination	(2,0 hp)	4	2020-03-18	1
TIGK10	Intelligenta mobila system	7,5 hp	3	2020-06-16	1
2001	Tentamen	(3,0 hp)	G	2020-05-27	2
2002	Projekt	(4,5 hp)	3	2020-06-16	1

Delar i ej slutrapporterade kurser		Omfattning	Betyg	Datum	Not
TEVG17	Envariabelanalys	(9,0 hp)			
1701	Tentamen - Funktionslära och komplexa tal	3,0 hp	G	2018-06-02	2
TOUK18	Objektorienterad mjukvaruutveckling med designmönster	(7,5 hp)			
1801	Tentamen	4,0 hp	3	2018-11-13	1
TNPK18	Nätverksprogrammering	(7,5 hp)			
1801	Tentamen	5,0 hp	3	2019-02-15	1
TFWN19	Fördjupad webbutveckling	(7,5 hp)			
1903	Laborationer	1,0 hp	G	2019-03-13	2
1901	Projekt	4,0 hp	3	2020-03-22	1

60 högskolepoäng (hp) motsvarar ett års heltidsstudier.

Noter

1 Betygsskala: Fem (5), Fyra (4), Tre (3)

2 Betygsskala: Godkänd (G)

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation.