

Registreringsintyg

Utskriftsdatum 2023-07-28

Namn Personnummer
Edvin Irnell 20021117-1194

SSY1K Kandidatprogram i systemvetenskap (180,0 hp)

Startperiod: HT2023 2023-08-28 - 2024-01-14

Registrerad på

Kod	Benämning	Omfattning	Period	Noter
2IS007	Informationssystem A: Databaser Studietakt: 100 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Uppsala	7,5 hp	2023-12-06 - 2024-01-14	
2IS006	Informationssystem A: Objektorienterad programmering I Studietakt: 100 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Uppsala	7,5 hp	2023-11-02 - 2023-12-05	
2IS048	Informationssystem A: Grundläggande programmering Studietakt: 100 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Uppsala	7,5 hp	2023-09-29 - 2023-11-01	
2IS024	Informationssystem A: Systemutveckling Studietakt: 100 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Uppsala	7,5 hp	2023-08-28 - 2023-09-28	

TIT2Y Civilingenjörsprogrammet i informationsteknologi (300,0 hp)

Startperiod: HT2021 2021-08-30 - 2022-01-16, Noter: 1

Registrerad på

Kod	Benämning	Omfattning	Period	Noter
1DT051	Introduktion till informationsteknologi Studietakt: 67 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Uppsala	10,0 hp	2021-08-30 - 2021-10-27	1
1MA010	Baskurs i matematik Studietakt: 33 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Uppsala	5,0 hp	2021-08-30 - 2021-10-27	1

Kontrollera intyget på: https://www.student.ladok.se/verifiera/ Verifierbart tom: 2023-10-26 Personnummer: 20021117-1194 Kontrollkod: E87JDE0J5F **Edvin Irnell**20021117-1194

Registreringsintyg

Uppsala universitet
2023-07-28

Noter och information

60 högskolepoäng (hp) motsvarar ett års heltidsstudier. Poängsystemet är likvärdigt med European Credit Transfer System (ECTS), då en högskolepoäng svarar mot en ECTS-poäng.

1 Avbrott 2021-10-06

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation

Kontrollera intyget på: https://www.student.ladok.se/verifiera/ Verifierbart tom: 2023-10-26 Personnummer: 20021117-1194

Kontrollkod: E87JDE0J5F