

Registreringsintyg

Utskriftsdatum
2023-05-09

Namn

Filip Andersson

Personnummer

20010225-7417

FKSYG Systemvetenskap, kandidat (180,0 hp)

Startperiod: HT2022 2022-08-29 - 2023-01-15

Registrerad på

Kod	Benämning	Omfattning	Period	Noter
D0024E	Programutveckling med Java II <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2023-03-27 - 2023-06-04	
I0015N	Test av IT-system <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2023-03-27 - 2023-06-04	
D0006N	Objektorienterad analys och design <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2023-01-16 - 2023-03-26	
D0005N	Databaser II <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2023-01-16 - 2023-03-26	
D0019N	Programutveckling med Java <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2022-10-31 - 2023-01-15	
I0006N	Design av IT <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2022-10-31 - 2023-01-15	
D0020N	Utveckling av informationssystem <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2022-08-29 - 2022-10-30	
D0004N	Databaser I <i>Studietakt: 50 %, Undervisningstid: Dagtid, Undervisningsform: Normal, Studieort: Luleå</i>	7,5 hp	2022-08-29 - 2022-10-30	

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.

Ovanstående är ett utdrag ur registret för studiedokumentation