

Forskarkurs som Fristående kurs

De forskarkurser som en doktorand läser inom sin forskarutbildning ska läggas inom doktorandens kurspaketering.

När antagning till forskarkurs går via KIWAS så läggs kurstillfället inom doktorandens kurspaketering när antagningsresultatet läses in i Ladok.

Använder man inte KIWAS vid antagning till en forskarkurs måste antagningen läggas in manuellt i Ladok. Då är det viktigt att koppla kurstillfället till doktorandens kurspaketering.

Om kopplingen till doktorandens kurspaketering inte har gjorts vid den manuella hanteringen så läggs forskarkursen in som en fristående kurs på doktoranden.

Översikt Studiedeltagande Studieplaner Ärenden/Beslut Studentuppgifter Nationell översikt

Resultat på lärosätet 40,0 hp
Tillgodoräknad kurs eller motsvarande 1,5 hp

D1MDV105 MEDICINSK VETENSKAP 240,0 hp
Pågående Avses leda till: Doktorsexamen 240,0 hp |2016H - KONV-031AD

Summa inom utbildning 40,0 hp (varav 1,5 hp* tillgodoräknat)

Benämning	Omf.	Utb.kod	Period	Tillstånd
Fortsättningskurs i medicinsk statistik: Regressi...	3,0 hp	C7F2738	2018V	Avklarad - 2018-04-20
Deltagande i internationell kongress med egen ...	1,5 hp		2018V	Avklarad - 2018-08-30
Forskningsvistelse hos forskargrupp vid annat u...	3,0 hp		2018V	Avklarad - 2018-09-03
Hjärnans utveckling	1,5 hp	C2F2780	2018H	Avklarad - 2018-09-07
Kognitiv neurovetenskap	1,5 hp	C4F2616	2018H	Avklarad - 2018-09-28
Tillämpad longitudinell dataanalys	2,5 hp	C8F2798	2018H	Avklarad - 2018-11-05
Studiedesign vid klinisk forskning	3,0 hp	K1F2980	2018H	Avklarad - 2018-11-23
Longitudinell dataanalys - klassiska och moder ...	3,0 hp	C7F2858	2019V	Avklarad - 2019-05-02
NeuroRehabilitation and Neural Repair. Poster ...	1,5 hp		2019V	Avklarad - 2019-09-06
Funktionell neuroanatomi	1,5 hp	C4F2994	2019H	Avklarad - 2019-09-27
11th World Congr NeuroRehabilitation & 35th Co...	1,5 hp		2020H	Avklarad - 2021-01-01
Påbyggnadskurs i vetenskapligt skrivande*	1,5 hp	K6F5227	2021V	Avklarad - 2021-01-01
Forskningsarbete		D1FOARB	2017V	Registrerad (F)

Andra resultat

Summa 7,5 hp, 6,0 hp-k

Benämning	Omf.	Utb.kod	Tillstånd
Allt kommunicera vetenskap i olika sammanhang*	3,0 hp-k	C7F2144	Avklarad
Grundkurs i medicinsk statistik - distanskurs*	3,0 hp	C7F2609	Avklarad
Kvalitetssäkring av klinisk forskning*	1,5 hp	K2F2873	Avklarad
Obligatorisk doktorandintroduktion*	0	C7F2724	Avklarad
Skriv och publicera dina forskningsresultat*	3,0 hp	K6F2618	Avklarad
Utforska människan i rörelse med datoriserad r...	3,0 hp-k	H1F2194	Avklarad

Tillgodoräknad utbildning

Tillgodoräknande grundat på

Biostatistik, fördjupningskurs, logistik regression 1.5
Umeå universitet

räknas som

Biostatistik, fördjupningskurs, logistik regression 1,5 hp
inom studieordning: Forskarnivå
Utbildningstyp: 2007FKURS Kurs, forskarnivå
Beskrivning: Biostatistik, fördjupningskurs, logistik regression
Beslut: HÅWA - 2016-07-01

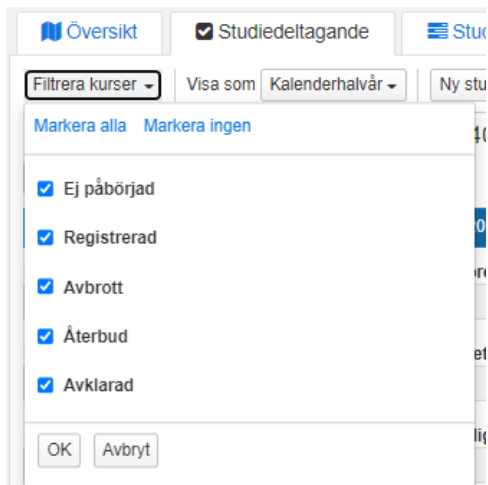
Fristående kurser

Summa 1,5 hp

Benämning	Omf.	Utb.kod	Period	Tillstånd
Medicinsk Forskningsetik*	1,5 hp	C7F2964	2017H	Avklarad - 2018-01-03

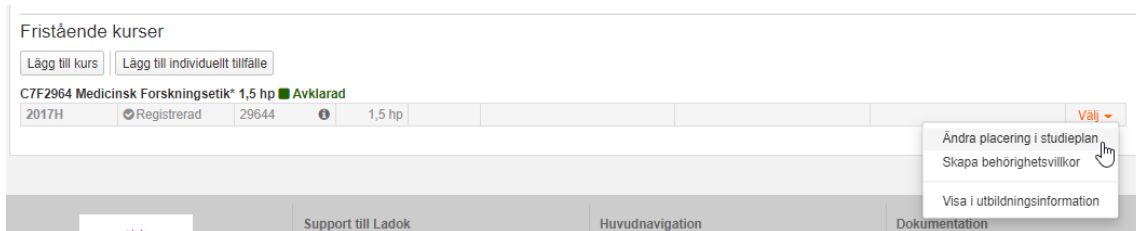
Som administratör inom forskarutbildningen kan man i efterhand flytta den forskarkurs som felaktigt hamnat som en fristående kurs genom att ändra placering i studieplanen på den kursen.

Gå till doktorandens flik Studiedeltagande...



Om inte kursens syns i liken, klicka på Filtrera kurser för att utöka visningen.
Är kursen avklarad måste Avklarad vara ibockad för att kursen ska visas.
Klicka på OK när du bokat för de alternativen som ska visas.

Scrolla ner till kurserna som ligger under rubriken Fristående kurser...



Klicka på Välj längst ut till höger på den kursen som ska flyttas.
Välj Ändra placering i studieplan...



Här visas alla kurspaketeringar och tillfällen som doktoranden är antagen till.
Markera det kurspaketeringstillfället som kursen ska flyttas till.
Klicka sedan på Ändra placering i studieplan.

Översikt Studiedeltagande Studieplaner Ärenden/Beslut Studentuppgifter Nationell översikt

Resultat på lärosätet 40,0 hp
Tillgodoräknad kurs eller motsvarande 1,5 hp

Filtrera kurser Visa som Kalenderhalvår

D1MDV105 MEDICINSK VETENSKAP 240,0 hp

Pågående Avses leda till: Doktorsexamen 240,0 hp | 2016H - KONV-031AD

Summa inom utbildning 41,5 hp (varav 1,5 hp* tillgodoräknat)

Benämning	Omf.	Utb.kod	Period	Tillstånd
Medicinsk Forskningsetik*	1,5 hp	C7F2964	2017H	Avklarad - 2018-01-03
Deltagande i internationell kongress med egen ...	1,5 hp		2018V	Avklarad - 2018-08-30
Forskningsvistelse hos forskargrupp vid annat u...	3,0 hp		2018V	Avklarad - 2018-09-03
Hjärnans utveckling	1,5 hp	C2F2780	2018H	Avklarad - 2018-09-07
Kognitiv neurovetenskap	1,5 hp	C4F2616	2018H	Avklarad - 2018-09-28
Tillämpad longitudinell dataanalys	2,5 hp	C8F2798	2018H	Avklarad - 2018-11-05
Studiedesign vid klinisk forskning	3,0 hp	K1F2980	2018H	Avklarad - 2018-11-23
Longitudinell dataanalys - klassiska och moder...	3,0 hp	C7F2858	2019V	Avklarad - 2019-05-02
NeuroRehabilitation and Neural Repair. Poster ...	1,5 hp		2019V	Avklarad - 2019-09-06
Funktionell neuroanatomi	1,5 hp	C4F2994	2019H	Avklarad - 2019-09-27
11th Wrld Congr NeuroRehabilitation & 35th Co...	1,5 hp		2020H	Avklarad - 2021-01-20
Påbyggnadskurs i vetenskapligt skrivande*	1,5 hp	K6F5227	2021V	Avklarad - 2021-05-10
Forskningsarbete		D1FOARB	2017V	Registrerad (9)

Andra resultat

Summa 7,5 hp, 6,0 hp-k

Benämning	Omf.	Utb.kod	Tillstånd
Att kommunicera vetenskap i olika sammanhang*	3,0 hp-k	C7F2144	Avklarad - 2016-10-05
Grundkurs i medicinsk statistik - distanskurs*	3,0 hp	C7F2609	Avklarad - 2017-03-13
Kvalitetssäkring av klinisk forskning*	1,5 hp	K2F2873	Avklarad - 2016-11-11
Obligatorisk doktorandintroduktion*	0	C7F2724	Avklarad - 2016-12-01
Skriv och publicera dina forskningsresultat*	3,0 hp	K6F2618	Avklarad - 2016-11-04
Utforska människan i rörelse med datoriserad r...	3,0 hp-k	H1F2194	Avklarad - 2017-02-10

Tillgodoräknad utbildning

Tillgodoräknande grundat på	Tillgodoräknas som
Biostatistik, fördjupningskurs, logistik regression 1.5 Umeå universitet	Biostatistik, fördjupningskurs, logistik regression 1,5 hp Nivå inom studieordning: Forskarnivå Utbildningstyp: 2007FKURS Kurs, forskarnivå Beskrivning: Biostatistik, fördjupningskurs, logistik regression Beslut: HÅWA - 2016-07-01

Fristående kurser

Kursen har nu flyttats från fristående kurser och ligger nu inom doktorandens kurspaketering och forskarämnestillfälle.

Resultatintyg

När kursen är flyttad och ligger inom doktorandens kurspaketering innebär det att kursen kommer med på resultatintyg om man väljer att ta med kurser inom doktorandens kurspaketering.