

Introduktion till doktorandstudier i företagsekonomi, 7,5 högskolepoäng

Introduction to PhD-studies in Business Administration, 7.5 course credits

Kurskod:	FOES027
Ämne på forskarnivå:	Ja
Akademi:	EST
Ansvarig avdelning	Marknadsföring och Strategi
Giltig från och med:	250101
Fastställd av:	Akademichef vid Akademin för ekonomi, samhälle och teknik.
Beslutsdatum:	241205
Senast ändrad:	241205
Utbildningsnivå:	Forskarnivå
Språk:	Engelska
English version:	Ja

Syfte

Kursen syftar till att ge deltagarna en förståelse för företagsekonomi (Business Administration, BA) som ett akademiskt ämne i jämförelse med andra liknande ämnen. Dessutom strävar kursen efter att fördjupa förståelsen för doktorandprogram i företagsekonomi i Sverige (och potentiellt i Skandinavien, beroende på deltagarna) samt att förbereda doktoranderna för en karriär inom akademien. Detta görs genom att belysa aspekter som strukturen för högre utbildning lokalt och nationellt, akademiska skriv- och publiceringspraktiker samt hur man ger och tar emot feedback på akademiskt arbete.

Innehåll

Företagsekonomi som forskningsfält.

Praktiker för skrivande, publicering och peer-review inom företagsekonomi.

Lärandemål

Efter godkänd kurs ska doktoranden kunna:

Kunskap och förståelse

1. Visa kunskap och förståelse för hur forskning inom företagsekonomi bedrivs
2. Visa kunskap och förståelse för hur företagsekonomi förhåller sig till andra, liknande akademiska ämnen

Färdigheter och förmågor

3. Visa färdigheter och förmågor att beskriva och diskutera syftet, strukturen och de formella kraven för en forskarutbildning vid det universitet där doktoranden är antagen
4. Visa färdigheter och förmågor att beskriva och diskutera det akademiska systemet lokalt och nationellt
5. Formulera en forskningsbar forskningsfråga inom företagsekonomi

Värderingsförmåga och förhållningssätt

6. Kritisk granska, värdera och ge konstruktiv feedback på en akademisk text inom företagsekonomi, både skriftligt och muntligt]

Kursen behandlar följande examensmål

Kunskap och förståelse

För doktorsexamen ska doktoranden visa

- A1: brett kunnande inom och en systematisk förståelse av forskningsområdet samt djup och aktuell specialistkunskap inom en avgränsad del av forskningsområdet, och
- A2: förtrogenhet med vetenskaplig metodik i allmänhet och med det specifika forskningsområdets metoder i synnerhet.

Färdighet och förmåga

För doktorsexamen ska doktoranden visa förmåga

- B1: till vetenskaplig analys och syntes samt till självständig kritisk granskning och bedömning av nya och komplexa företeelser, frågeställningar och situationer,
- B2: att kritiskt, självständigt, kreativt och med vetenskaplig noggrannhet identifiera och formulera frågeställningar samt att planera och med adekvata metoder bedriva forskning och andra kvalificerade uppgifter inom givna tidsramar och att granska och värdera sådant arbete, och
- B4: att i såväl nationella som internationella sammanhang muntligt och skriftligt med auktoritet presentera och diskutera forskning och forskningsresultat i dialog med vetenskapssamhället och samhället i övrigt.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

För doktorsexamen ska doktoranden visa

- C1: intellektuell självständighet och vetenskaplig redlighet samt förmåga att göra forskningsetiska bedömningar.

Utbildningsformer

Seminarier, självständiga studier, arbetsgrupper.

Examination

INL1, inlämningsuppgift, 2 hp, avseende lärandemålen 1-2, betyg underkänt (U) eller godkänt (G).

INL2, inlämningsuppgift, 2 hp avseende lärandemålen 3-4, betyg underkänt (U) eller godkänt (G).

INL3, inlämningsuppgift, 2 hp avseende lärandemål 5, betyg underkänt (U) eller godkänd (G).

OVN1, postersession, 1,5 hp avseende lärandemål 6, betyg underkänt (U) eller godkänt (G).

Betyg

Prov som ingår i kursen bedöms enligt en två-gradig betygsskala med betygen underkänt (U) eller godkänt (G).

Behörighet och urval

För att få delta i kursen och de prov som ingår i kursen ska sökanden vara antagen till utbildning på forskarnivå.

Kursen är även öppen, utan kostnad, för doktorander som är medlemmar i SNABS- och ScaIEM-nätverken samt i den svenska forskarskolan *Management och IT*.

Särskild behörighet

Deltagarna måste vara antagna till forskarstudier i företagsekonomi eller industriell ekonomi och organisation, eller relaterade akademiska områden.

Urval

Urval av sökande görs i enlighet med rangordningen nedan

1. Antagna doktorander inom företagsekonomi eller industriell ekonomi och organisation.

2. Antagna doktorander vid Mälardalens universitet.
3. Antagna doktorander vid andra lärosäten.

Övergångsbestämmelser och övriga föreskrifter

--