



LUNDS
UNIVERSITET

Ekonomihögskolan

FEKH38, Företagsekonomi: Examensarbete i Business and data analytics, 15 högskolepoäng

Business Administration: Degree Project in Business and Data Analytics, 15 credits
Grundnivå / First Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Institutionsstyrelsen vid Företagsekonomiska institutionen 2023-02-14 att gälla från och med 2023-02-14, höstterminen 2023.

Allmänna uppgifter

Undervisningsspråk: Svenska

Huvudområde

Företagsekonomi

Fördjupning

G2E, Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav, innehåller examensarbete för kandidatexamen

Kursens mål

Kursen utgörs av ett projektarbete (kandidatuppsats) på grundnivå i ämnet företagsekonomi fördjupning strategi, strategiskt beslutsfattande och statistiska metoder. Kursens mål är att skapa förståelse för hur stora data set, big data, kan användas som underlag för strategiska beslut i organisationer genom att studenterna får göra ett självständigt projektarbete.

Ett godkänt betyg på kursen ges till de studenter som:

Kunskap och förståelse

Visar kunskap om och förståelse :

- av etablerade metoder för analys av data
- av empiriska data alternativt
- visar kunskap och förståelse för statistik metod och kan använda befintliga data set för att göra statistiska analyser
- visar kunskap om och förståelse för grundläggande teorier och modeller inom

strategi, strategiskt beslutsfattande och statistisk metod.

Färdighet och förmåga

- visar förmåga att skriftligen utveckla vetenskapliga analyser, argument och slutsatser på basis av empirisk data och logik
- visar förmåga att självständigt planera och genomföra ett uppsatsprojekt inom givna tidsramar.
- visar förmåga att definiera och argumentera för en vetenskaplig frågeställning med utgångspunkt i tidigare forskning inom strategi och strategiskt beslutsfattande.
- visar förmåga att identifiera, utvärdera och använda etablerade metoder för urval i det egna projektet.
- visar förmåga att identifiera, utvärdera och använda etablerade metoder för datainsamling i det egna projektet.
- visar förmåga att identifiera, utvärdera och använda etablerade metoder för dataanalys i det egna projektet
- visar förmåga att i skriftlig och muntlig form förmedla studiens argument, empiriska material och resultat.
- visar förmåga att i samarbete i grupp med en hög grad av självständighet kunna planera och driva ett uppsatsprojekt inom givna tidsramar.
- visar förmåga att integrera kunskap samt med ekonomiska perspektiv analysera, bedöma och hantera komplexa ekonomiska företeelser, frågeställningar och situationer.
- visar sådan färdighet som krävs för att delta i forsknings- och utvecklingsarbete eller annan kvalificerad verksamhet.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- visar förmåga att bedöma behovet av empiriskt material (typ och mängd av empiriskt material)
- på basis av ovan kan göra ett val av lämplig undersökningsmetod
- visar förmåga att analysera och tolka det empiriska materialet.
- visar förmåga inom valt område att göra bedömningar med hänsyn till relevanta vetenskapliga, samhällliga och etiska aspekter.
- visar insikt om kunskapens roll i samhället och om individers ansvar och hur den används.
- visar förmåga att identifiera behov av ytterligare kunskap och att utveckla sin kompetens.

Kursens innehåll

Målet med kursen är att utveckla studenternas kunskap om hur man på ett självständigt sätt och på vetenskaplig grund genomför en studie av ett avgränsat problem inom området strategi och strategiskt beslutsfattande och att tillämpa statistiska metoder och analyser på stora data set. Kursen syftar även till att träna studenterna i att kommunicera sina resultat, först och främst skriftligt men även muntligt.

I kursen ingår ett metodmoment som fokuserar på statistik analys och metod.

Kursens genomförande

Målet med kursen är att utveckla studenternas kunskap om hur man på ett

självständigt sätt och på vetenskaplig grund genomför en studie av ett avgränsat problem inom området strategi och strategiskt beslutsfattande och att tillämpa statistiska metoder och analyser på stora data set. Kursen syftar även till att träna studenterna i att kommunicera sina resultat, först och främst skriftligt men även muntligt.

I kursen ingår ett metodmoment som fokuserar på statistik analys och metod.

Kursens examination

Projektarbetet utgör grunden för examinationen i kombination med individuella och gruppvisa inlämningsuppgifter.

Projektarbetet utgör grunden för slutbetyg på kursen. Inlämningsuppgifter är obligatoriska och ger betyget godkänt eller underkänt. Vid eventuellt underkänt betyg kan komplettering ske till godkänt betyg.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Prov/moment för denna kurs finns i en bilaga i slutet av dokumentet.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna Underkänt, E, D, C, B, A.

Betyg (Benämning) Poäng alt. % av maxpoäng. Karakteristik.

A (Utmärkt) 85-100. Ett framstående resultat som är utmärkt vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

B (Mycket bra) 75-84. Ett mycket bra resultat som karakteriseras av mycket bra teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga samt självständighet.

C (Bra) 65-74. Ett bra resultat som karakteriseras av bra teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga samt självständighet.

D (Tillfredsställande) 55-64. Ett resultat som är tillfredsställande vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

E (Tillräckligt) 50-54. Ett resultat som möter minimikraven vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet, men inte mer.

U (Otillräckligt/Underkänt) 0-49. Ett resultat som är otillräckligt vad gäller teoretiskt djup, praktisk relevans, analytisk förmåga och självständighet.

Enskilda examinationsmoment i kursen kan ha betygsskala GU (godkänt/underkänt).

Lunds universitet ser allvarligt på fusk och plagiat och disciplinära åtgärder vidtas gentemot studenter som misstänks vara inblandade i någon form av fusk och/eller plagiat. Vid bevisat fusk kan påföljden bli avstängning från studier vid Lunds universitet under en viss tid.

Förkunskapskrav

Företagsekonomi 1-75 hp, varav grundkurs i företagsekonomi 1-30 hp (FEKA90) eller

motsvarande, fortsättningskurs i företagsekonomi 31-60 hp (FEKG11, FEKG21, FEKG51, FEKG61 och FEKG91) eller motsvarande, kandidatkurs i Business and data analytics 15 hp samt statistik 15 hp.

Övrigt

Vid nedläggning av kursen: Vid nedläggning av kursen kommer, inom tre terminer efter kursens nedläggning, att erbjudas tre extra tillfällen för examination av respektive examinationsmoment i kursen till studenter med ett icke godkänt resultat. Observera att efter detta kan du få intyg bara på de examinationsmoment som du är klar med.

Prov/moment för kursen FEKH38, Företagsekonomi: Examensarbete i
Business and data analytics

Gäller från H23

- 2301 Examensarbete i Business and data analytics, 15,0 hp
Betygsskala: Underkänt, E, D, C, B, A
- 2302 Opposition, 0,0 hp
Betygsskala: Underkänd, Godkänd
- 2303 LOA/Progressionsrapport, 0,0 hp
Betygsskala: Underkänd, Godkänd