



Kursplan

för kurs på grundnivå

Företagsekonomi III Finansiering, kurspaket

Business Administration III Finance, Course Module

30.0 Högskolepoäng

30.0 ECTS credits

Kurskod:	FE9066
Gäller från:	HT 2018
Fastställt:	2017-12-18
Institution	Företagsekonomiska institutionen
Huvudområde:	Företagsekonomi
Fördjupning:	G2E - Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav, innehåller examensarbete för kandidatexamen

Beslut

Kurspaketet är fastställt av Utbildningsnämnden vid Företagsekonomiska institutionen, Stockholms universitet, 2017-12-18.

Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

120hp varav 45hp från FEK I och II samt 15hp i statistik. Av de 45hp från FEK I och II ska minst 15hp vara inom ämnet finansiering. Engelska 6, eller motsvarande.

Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
3134	Introduktion till finansiella derivat	7.5
3824	Empirisk finansiell ekonomi	7.5
3930	Examensarbete i företagsekonomi för kandidatexamen	15

Kursens innehåll

Kursen består av tre obligatoriska delkurser vilka läses i angiven ordning.

1. Introduktion till finansiella derivat (Introduction to Financial Derivatives), 7,5 hp;
2. Empirisk finansiell ekonomi (Empirical Finance), 7,5hp;
3. Examensarbete i företagsekonomi för kandidatexamen (Bachelor's Degree Thesis in Business Administration), 15 hp.

Förväntade studieresultat

Introduktion till finansiella derivat (Introduction to Financial Derivatives)

Lärandemål

Syftet med den här kursen är att ge deltagarna förståelse och intuition för de grundläggande egenskaperna av de vanligaste derivat instrumenten, samt en förmåga att tillämpa elementära värderingsmetoder. Efter genomgången kurs skall studenten kunna:

Kunskap och förståelse

1. Beskriva vanligt förekommande derivat instrument och deras funktionalitet samt kunna beskriva olika koncept och teorier inom derivat prissättning.

2. Förstå de grundläggande egenskaperna hos de vanligt förekommande derivat instrumenten.

Färdighet och förmåga

3. Genomföra värdering av derivatinstrument genom att tillämpa vetenskapliga värderingsmetoder samt kunna tolka resultaten.

4. Beskriva och kunna genomföra olika investerings strategier.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

5. Kritiskt granska och reflektera över hur olika antaganden och principer påverkar derivatmarknaderna.

Empirisk finansiell ekonomi (Empirical Finance)

Lärandemål

Kursen övergripande syfte är att göra studenterna förtrogna med grundläggande forskningsmetoder som kan användas vid empirisk analys av finansiell data och att tillämpa dessa i sina kandidatuppsatser.

Kunskap och förståelse

1. Redogöra för och definiera formerna för att skriva en thesis proposal.

2. Redogöra för och beskriva en OLS-regression.

Färdighet och förmåga

3. Skatta autoregressiva modeller med OLS och GARCH-modellen med Maximum Likelihood-metoden.

4. Genomföra en kointegrationsanalys.

5. Genomföra en event-studie

Värderingsförmåga och förhållningssätt

6. Kritiskt diskutera och utvärdera teoretiska och empiriska frågeställningar i samband med tillämpningen av CAPM modellen inom empirisk finansiell ekonomi.

Examensarbete i företagsekonomi för kandidatexamen (Bachelor's Degree Thesis in Business Administration)

Lärandemål

Det övergripande syftet med ett kandidatexamensarbete är att ge den studerande grundläggande träning i att tänka, arbeta och skriva vetenskapligt – att tillämpa vetenskapsteoretiska, metodologiska och teoretiska begrepp och perspektiv på en i tidigare forskning grundad företagsekonomisk problematik. Kursens lärandemål utgår från de krav på kunskaper, förmågor och förhållningssätt som formulerats för civilekonomexamen i Högskoleförordningens Examensordning (bilaga 2). Efter genomfört kandidatexamensarbete förväntas studenten kunna:

Kunskap och förståelse

1. Utveckla och formulera en i tidigare forskning grundad företagsekonomisk problematik.

Färdighet och förmåga

2. Diskutera, utvärdera och använda teorier och begrepp vid litteraturstudier, problematiseringsarbete och analys av empiriskt material.

3. Diskutera, redogöra för och motivera val av forskningsansats och forskningsmetod.
4. Visa noggrannhet och stringens vad gäller vetenskaplig akribi, formalia och angivna tidsramar.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

5. Producera ett teoretiskt och empiriskt grundat kunskapsbidrag.
6. Värdera det egna arbetet och dess kunskapsbidrag med hänsyn till vetenskapliga, samhällliga och etiska aspekter.

Undervisning

Undervisningen i delkurserna består av föreläsningar samt gruppövningar och/eller seminarier. Undervisningens uppläggning framgår av information som inför varje termin finns tillgänglig på varje delkurs hemsida.

Kunskapskontroll och examination

Kurserna examineras på följande sätt:

I kurspaketet förekommer olika examinationsformer såsom individuell skriftlig tentamina, hemtentamina samt löpande examination i enlighet med vad som anges för respektive delkurs.

Betygsättning

Betyg ges på varje enskild kurs. Där betygsättning i respektive kurs anges enligt en sjugradig målrelaterad betygsskala. A,B,C,D och E är godkända betyg. Fx samt F är underkända betyg.

Betygskriterier

Betygskriterier fastställs för varje kurs av examinator och anges i skriftliga anvisningar som finns tillgängliga på respektive kurs hemsida inför kursstart.

Kurskrav

Kurskrav kan förekomma enligt vad som anges i kursplanen för respektive kurs.

Övrigt

Studerande som godkänts på prov i kurs får inte genomgå förnyat prov för högre betyg.

Övergångsbestämmelser

När kursen inte längre ges, eller när kursinnehållet väsentligen ändrats, har studenten rätt att en gång per termin under de tre följande terminerna efter det förändringen skett examineras enligt kursplan för avsedd kurs.

Begränsningar

Kurspaketet och dess delar får inte tillgodoräknas i examen samtidigt med sådan, inom eller utom landet genomgången och godkänd kurs, vars innehåll helt eller delvis överensstämmer med innehållet i denna kurs.

Kurslitteratur

Kurslitteratur och andra läromedel fastställs varje läsår av Utbildningsnämnden (UN) och redovisas i respektive delkursernas kursplaner eller på hemsidan.