一橋大学大学院経営管理研究科 金融戦略・経営財務プログラム

入試説明会&オンライン相談会

伊藤彰敏 一橋大学·教授

2020年11月11日 Zoom@千代田キャンパス

本日のプログラム



18:20-19:30

- プログラム概要説明 伊藤彰敏(教授)
- 在校生パネル・ディスカッション:ゼミについて
 - 野間ゼミから
- 修了生スピーチ
 - 海外で活躍中のOBの声
 - 今年3月に修了したばかりのOGの声

19:30-20:00

- オンライン相談会(ライブ)
 - 質問はZoom会議で挙手、もしくはチャットで
 - 伊藤彰敏(教授)、中村信弘(教授)が直接回答



金融戦略・経営財務プログラムのコンセプト

- ファイナンスとデータサイエンスの高度な知識を軸に、世界で戦えるビジネスリーダーの育成を目的。
- 社会人向け夜間プログラム(MBA)を提供
 - ファイナンス思考のフレームワークを学習
 - 徹底的にデータ分析能力を訓練
 - ビジネスリーダーとしてのマインドセットを育成

金融戦略・経営財務プログラムの最近 🌣



- 日本のビジネスにおけるファイナンスカ(金融・経営 財務)強化
 - M&A、ガバナンス、資産運用、リスク管理分野の強化
- フィンテックやAIの最前線をカリキュラムに取り込む
 - フィンテクやAI関連の講義を設置
 - フィンテック研究フォーラムによる研究会、カンファランス 、共同研究の実施
- ベンチャー・キャピタルやファンドなどプライベート・エクイティーの活動を重視
 - PE関連講座の充実
 - PE研究フォーラムの設置

の力点

DX (デジタル・トランスフォーメーション)と [©] ウイズコロナ&アフターコロナ



- DXトレンド
 - ◆ AI技術、通信インフラ、大量データ⇒新たな顧客ニーズの創出とオペレーションの効率化の同時達成
- コロナショックが企業のリストラクチャリング を促進
 - DXによるビジネスモデルの変更
 - M&Aは、国内外でさらに加速
 - PEファンドの活躍

本プログラムが、みなさんに貢献でき [©] ることは?



- DX技術の経営視点からの理解
- 金融における先端的イノベーション動向の 展望
- M&A、事業再生の基本から実務の最前線 まで
- データサイエンスとファイナンスの融合

本プログラムが、みなさんに貢献できる ことは?(対応科目群)



- DX技術の経営視点からの理解
 - 「データサイエンス概論」「人工知能概論」「グローバル・リーダーシップ」など
- 金融における先端的イノベーション動向の展望
 - 「FinTechと金融市場」「FinTechとイノベーション」など
- M&A、事業再生の基本から実務の最前線まで
 - 「M&Aと事業再生の実践」「PEと資本市場」「グローバ ルM&A」など
- データサイエンスとファイナンスの融合
 - 「統計プログラミング」「派生証券理論」「コンピュテーショナル・ファイナンス」など

学期•開講時間



- 4学期制。平日夜18:20から2コマ(1コマ105分)、1週間 におよそ10-12コマの授業や演習を提供。
- 土曜授業科目、夏期・春期休業中に集中講義を実施。
- コロナ状況に対応し、授業はオンライン、対面、オンデマンドのハイブリッド。
 - ゼミは、個別指導の時間を設けるなど柔軟な対応
 - 学習支援用に録画教材を準備



修了までの流れ



STEP1:基礎力の堅固性獲得

【基礎科目群8単位以上履修】

「知識ベース」や「フレームワーク」を修得

STEP2: 専門性の追求

【専門科目群18単位以上履修】

実務上の課題や興味、目的から選択した分野の専門性を高めていく

STEP3:修士論文指導とゼミ

【演習8単位以上と論文作成】

修士論文作成

具体的な科目名・内容については、以下のページを参照ください。

https://www.fs.hub.hit-u.ac.jp/education/subject/

シラバス検索

https://syllabus.cels.hit-u.ac.jp/syllabus/campussquare.do?_flowExecutionKey=_cEF6594B5-7A57-5288-D3CF-100B42A94D21 kC12663DA-19FB-3732-C35F-C84E0DD5E50C

実務との接点を強化: 寄附講義・共同講座の電景 設置

HITOTSUBASHI
UNIVERSITY

HUB
BUSINESS SCHOOL

- 2014年
 - 株式会社キーストン・パートナース寄附講義 「キーストーン・パートナース 企業再生の実践」開講
 - ニッセイアセットマネジメント株式会社寄附講義 「ニッセイアセットマネジメント資産運用論」開講
- ・ 2015年-2020年
 - KPMG FAS寄附講義「M&Aと事業再生の実践」開講
- 2017—2018年
 - フロンティア・マネジメント寄附講義「FinTechと金融市場」開講
 - ブロードバンドタワー寄附講義「FinTechとイノベーション」開講
- 2018年-2020年
 - QUICK共同講義「金融データリテラシーI・II」開講
- · 2019年一2020年
 - ハウスドゥ寄附講義「FinTechと金融市場」開講

これらの寄附講義・共同講座では、企業の協力を得て、 第一線の実務家講師陣による授業が行われます

ファイナンスクラブ



- ・ 金融戦略・経営財務プログラム修了生とゲストが 集う場
- 最新の話題にふれて意見を交換すると共に、新たな仲間と知り合ってネットワークを広げる
- オンライン懇親会、オンライン・セミナーも積極的に実施







ファイナンスクラブ



- 最近の開催実績
 - パネル討論「コロナ後の資産運用業界について」(オンライン)
 山下 隆氏(東京理科大学研究推進機構総合研究院・客員教授、2000年入学)
 - 星野 元伸氏(アセットマネジメントOne 運用本部 運用本部担当常務、 2000年入学)

柴崎 健 氏(みずほ証券 市場情報戦略部長、2000年入学) 岩崎 宏明氏(ステート・ストリート・グローバル・アドバイザーズ株式会社 常務執行役員、2000年入学)

- 「機関投資家との対話と企業価値」 講師:廣瀬文慎氏 (2018年3月修了) 株式会社ZOZO 経営管理本部長
- 「機械学習・ロボット・フィンテック」安藤 希氏(M2在籍)株式会社シンプレクス・インスティテュート 取締役
- 「機械学習・ディープラーニング入門」 鶴田大氏(2014年3月MBA課程修了) 新生銀行 グループ統合リスク管理部 マネージャー

^{*} 肩書は、当時のもの

キャリア支援



- 在校生・修了生向けに、キャリア支援のためのセミナーなども実施しています
 - 世界銀行グループ・国際金融公社(IFC)キャリア・セミナー
 - 米国ビジネススクールのMBA教育とキャリア形成(セミナー)
 - 社会人が博士号を取得する意義とは?(同窓会共催セミナー)
 - ファイナンスMBAの活かし方:キャリアアップを目指して(株リクルートキャリアによるせミナー)
- 外部のHRやVCからのご案内
 - Beyond Next Venture
 - ・ Innovation Leaders Programのご紹介
 - 株式会社アマテラス
 - · 産業革新機構「最先端ベンチャーに求められる人材とは」(セミナー・懇親 会の案内)
 - · 次世代を担うベンチャー企業のCFOについて
 - TikTok MBA Alumni Talk
 - · TikTok社による会社紹介とキャリア機会について
 - アジアン・ベンチャー・フィランソロピー・ネットワーク(AVPN)国際会議

キャリア支援分科会・スタートアップ分科会 🗫



- 2019年度、本プログラム同窓会との共催
 - 第一回 分科会立上講演
 - ・講演:株式会社キーストン・パートナース 代表取締役 堤智章 氏
 - 第二回 VCとスタートアップ
 - ・講演:株式会社グロービス・キャピタル・パートナーズ ディレクター 渡邉祐規 氏
 - 第三回「社会人が博士号を取得する意義とは?」
 - 第四回「スタートアップ企業で働く魅力とは?」
 - 第五回「PEファンドマネージャー&投資先CFOによるパネル討論」

厚労省による専門実践教育訓練給付金に 第 日 申請中(更新)



- 専門実践教育訓練給付金に更新申請中。対象プログラムに指定されると、
 - 2年間要件を満たし続ければ、最大1,010,072円が 給付(2年間合計。対象プログラムに認可された場合)
 vs 入学金 282,000円+授業料642,960円/年
- 申請結果については、2021年1月末に本プログラムHPにて告知します!

出願にあたって、よくいただく質問



- ・ 出願準備・入試について
 - •「修士論文計画書」の構成
 - 1. 志望理由・自己アピール(4ページ以内)
 - ▶ 志望する理由、本プログラムに期待すること、ご自身の強み、 修了後のご自身のキャリアパス構想など
 - 2. 修士論文計画書(3ページ以内)
 - ▶ 研究テーマ、背景、方法など
 - ・3. その他(1ページ)
 - アドバイスとして
 - ・ 金融業界でなくとも大丈夫、むしろ多様性を求む
 - ・修論テーマは、<u>自分の実務経験に根差した疑問・問題意</u> <u>識</u>から決めればよい
 - 修論テーマについて、ビジネス書を読むなど、どれだけ調 べ考えてみたかが重要
 - ・修論テーマ・ゼミは、入学後に変更可能

出願にあたって、よくいただく質問



- ・ 授業の難易度や学べる分野について
 - 会計、ファイナンス、数学、統計などの基礎知識がなくて も大丈夫→入門科目で早期に補強できる
 - 概ね履修モデルは、経営財務系(コーポレート・ファイナンス、会計、経営一般など)と計量系(資産運用、計量ファイナンス、リスク管理など)に分かれる
 - 経営戦略、リーダーシップ、アントレプレナーシップ、経 営倫理などの授業も開講
 - データサイエンス系・データ分析系科目も充実
 - 選択の幅は広く、学生の関心により多様な履修コース
- ・ 卒業後の進路について
 - 入学前の企業・同じ業界でキャリアアップ
 - 他業界へ転職
 - スタートアップへ転職・起業

入試スケジュール



・ 年2回の募集(秋期と冬期)を行いますが、募集人 員は合せて41名とします。

2021年度入学試験スケジュール

事項	経営管理研究科 修士課程 経営管理専攻 経営学修士コース 金融戦略・経営財務プログラム			
	秋期募集			冬期募集
出願期間	2020年10月1日 (10月12日消印存	終	月12日(月)	2021年1月7日(木)- 1月18日(月) (1月18日消印有効)
第1次試験 (書類審査) 結果通知	2020年10月28日	7		2021年2月5日(金)以降
第2次試験 (口述試験)	2020年11月8日	ま		2021年2月14日(日)
合格発表	2020年11月16日	t-	00-	2021年2月17日(水) 13:00-
		/_		

冬期出願期間:2021年1月7日(木)~1月18日(月) ※1/18消印有効



ご清聴ありがとう ございました!