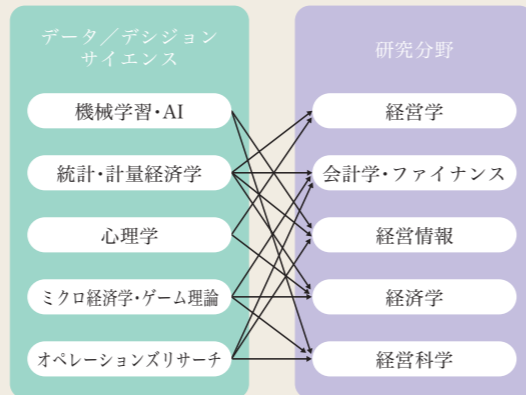


経営学研究科 経営学専攻 修士課程について

日本における経営学は、これまで文系的なアプローチが主流だったといえます。しかし、高度に情報化された市場では科学的な手法を適用したデータベースを駆使してニーズの発掘と顧客の獲得が不可欠です。組織の情報化を図り、コスト競争力を高める必要もあるでしょう。世界から経営資源を調達し、世界を相手にビジネスを展開するためには、語学力とともに情報技術の活用が前提となっています。そしてそこに理系・文系のカベを取り払ったフレキシブルな視点によるアプローチが必要なのはいうまでもありません。本課程では経営組織体の革新と成長のためのマネジメントを、研究することができます。



【説明会のご案内】

平成29年12月12日(火) 16:30~17:30
事前申込不要/場所:富士見校舎3階F306教室

*博士後期課程のご相談も可能です。

*本課程に関する詳細は本研究科HP(http://www.rs.tus.ac.jp/management_graduate/) および公開中の募集要項をご参照ください。*一般選抜(冬季日程)の出願期間は平成29年12月21日(木)~平成30年1月9日(火)[必着]、選考日は平成30年1月17日(水)です。



[修士]
一般入試

●博士後期課程開設に至るこれまでの流れ

年次	経営学研究科	経営学研究科	経営学研究科
平成30年	既設 経営学研究科 経営学専攻 (修士課程)	新設 経営学研究科 経営学専攻 (博士後期課程)	改組 新設 経営学研究科 技術経営専攻 (専門職課程)
平成29年		学生募集停止	学生募集停止
平成28年		学生募集停止	
平成23年		名称変更 イノベーション研究科 知的財産戦略専攻 (専門職課程)	名称変更 イノベーション研究科 技術経営専攻 (専門職課程)
平成21年		設置 総合科学技術経営研究科 イノベーション専攻 (博士後期課程)	名称変更 総合科学技術経営研究科 技術経営専攻 (専門職課程)
平成17年		増設 総合科学技術経営研究科 知的財産戦略専攻 (専門職課程)	
平成16年			設置 総合科学技術経営研究科 総合科学技術経営専攻 (専門職課程)
平成9年	設置 経営学研究科 経営学専攻(修士課程)		
	大学院	専門職大学院	

●アクセス



東京メトロ半蔵門線・東西線/
都営新宿線
九段下駅 下車 徒歩8分

JR総武線/東京メトロ有楽町線・
東西線・南北線/都営大江戸線
飯田橋駅 下車 徒歩10分

【経営学研究科 経営学専攻に関するお問い合わせ】

東京理科大学 経営学部事務課

〒102-0071 東京都千代田区富士見1-11-2

T E L: 03-3556-2505 (代表)

F A X: 03-3288-2506

MAIL: kukijimu@admin.tus.ac.jp

窓口取扱時間: 平日8:30~17:00(夏期・冬期休暇を除く)

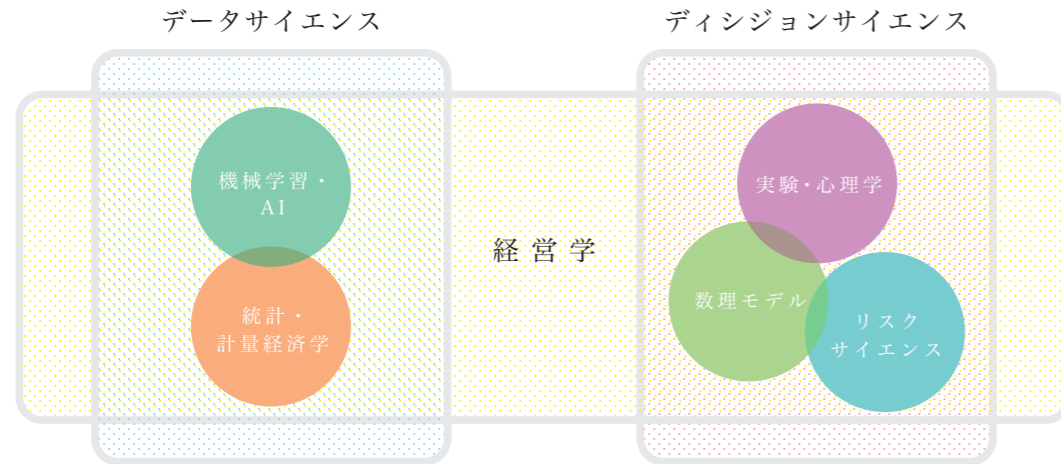
平成30年4月、 東京理科大学大学院 経営学研究科に 博士後期課程を開設します



東京理科大学

2つの分野を柱にした研究教育

近年、急速な発展をしながら、幅広い学問・実践分野で理論的な枠組みや分析手法などに大きな影響力を与えている「データ・サイエンス」と「ディジション・サイエンス」。本課程では、これからの世界に重要な役割を果たすこれら2つの分野を方法論的な柱とし、新たな数理数量的な社会科学の研究教育を行ってまいります。



これからの社会をけん引する人材を育成します

本課程では、経営学に関する幅広い知識と豊かな創造力を備え、その学術的な進歩に寄与する人材を育成してまいります。特に、数理数量的なアプローチと実証的基礎を持つ「実践知」の体系化によって、経営学の学術的な発展と新たな理論の創造をめざし、それらを用いた革新的な企業経営の一助となる有為な人材を育成することを目的とします。本課程は、経営学・経済学の**大学研究者、経営者や企業のトップマネジメント層、アンブレレナ、データアナリスト、公務員や政策立案者**などの世界で活躍する人材を育ててまいります。

博士後期課程 相談会のご案内

以下の日程で相談会を開催いたしますので、ご興味のある方はご参加ください。

第1回 12 / 13 水 18:30 ~ 19:30	第2回 1 / 10 水 13:00 ~ 14:00	事前申込不要
[場所] 東京理科大学 神楽坂キャンパス 富士見校舎3階 F306教室		

- * 修士課程のご相談も可能です。
- * 平成30年度入学試験は一般選抜と社会人特別選抜を実施します。出願期間は平成30年2月5日(月)~19日(月)[消印有効]、選考日は平成30年3月3日(土)です。
- * 経営学研究科経営学専攻の3ポリシーは本研究科HP (http://www.rs.tus.ac.jp/management_graduate/) をご参照ください。

募集要項は12月上旬から
 本学HPで公開予定です。
 右記のそれぞれのページからご確認ください。



[博士]
 一般選抜



[博士]
 社会人特別選抜

● 博士課程学生への経済支援制度について

博士の学位取得支援を目的とし、平成30年度入学生に対して、標準修業年限の間、授業料相当額(年間約85万円)の奨学金を給付する制度があります。本制度には採用条件があり、入学試験の出願と合わせて申請が必要です。また、本制度の適用および2年次以降の継続には所定の審査があります。採用条件・申請方法等の詳細は、本学HP (<http://www.tus.ac.jp/life/scholarship/doctor.html>) をご覧ください。

専攻名	東京理科大学 経営学研究科 経営学専攻
博士号名	博士(経営学)
標準履修年限	3年
募集人数	5名
開設年度	平成30年4月開設
開設地	神楽坂キャンパス富士見校舎(東京都千代田区)

● 設置授業科目

授業科目名	単位数	必修・選択の別	標準履修学年	授業形式
博士特別研究1a	4	必修	1	演習
博士特別研究1b	4	必修	1	
博士特別研究2a	4	必修	2	
博士特別研究2b	4	必修	2	
博士特別研究3a	4	必修	3	
博士特別研究3b	4	必修	3	
経営学研究基礎1	2	選択	1	講義
経営学研究基礎2	2	選択	2	
経営学研究基礎3	2	選択	3	
研究論文演習1	2	選択	1	演習
研究論文演習2	2	選択	2	
研究論文演習3	2	選択	3	

*自己の指導教員が担当する必修科目24単位及び選択科目6単位を含めて30単位以上の修得が必要です。

● 授業科目の詳細

博士特別研究1~3は、指導教員による研究指導をとおして、高い専門知識と解析技術の獲得をすること、および研究者としての高い倫理性とコミュニケーション能力を涵養することを目的とします。経営学研究基礎1~3は、社会人学生など多様なバックグラウンドを持つ学生を対象とし、経営学の広範な専門基礎知識を習得することを目的としています。研究論文演習1~3は、研究者を志望する学生を対象とし、自らの研究発表とディスカッションを通じて、プレゼンテーション技法の習得とコミュニケーション能力の切磋、および、自らの研究課題の振り返りを行うことを目的としています。

〈履修モデル〉



育成する人材像に応じた履修モデルは右記を参照ください。

● 研究指導担当教員・研究分野

専攻部門	担当教員	研究分野
経営学	奥村 哲史 教授	組織行動論、ネゴシエーション
	能上 慎也 教授	情報通信、データ解析/制御、性能評価
経営科学	梅澤 正史 教授*	ゲーム理論、産業組織論
	施 建明 教授	数理計画とOR、数値最適化
	下川 哲矢 教授	意思決定論、行動経済学
	庄司 功 教授	計量ファイナンス
	武藤 滋夫 教授	ゲーム理論、意思決定と情報
技術経営	橘川 武郎 教授	経営史、エネルギー産業論
	平塚 三好 教授*	知的資産経営、知的財産
	宮永 博史 教授*	コンセプト創造・プロトタイプング論、ビジネスモデル論

*研究指導担当教員及び研究分野には若干の変更があります。 ※印のある教員は学生募集はありません。

