

RYUTSU KEIZAI UNIVERSITY

Faculty of Economics / Faculty of Collaborative Regional Sociology / Faculty of Distribution and Logistics Systems / Faculty of Law / Faculty of Health & Sport Sciences

流通経済大学

2025



学食メニューを
自分たちで考えた



スポーツで
とことん力を出し切る!



仲間がいれば
慣れない発表も
楽しくできた



大学をもっと
過ごしやすくし、
Well-beingを
実現したい



FIND YOUR COLOUR!

流経で、自分の色を見つけよう。

世界が
もっと
近くなった



次のステップへの
スタートラインに立つあなた
今、目の前に何が広がっていますか
まだ何も見えなくていい
あなたのストーリーが、ここからはじまる
流経なら、あなたの色がきっと見えてくる



ティエウ フィエン ヴィ
Thieu Huyen Vyさん

流通情報学部 流通情報学科 1年



流経だからできる
ACTION

ダイバーシティ (多様性)

ボーダーレスな思考が身につく!

2つのキャンパスには、留学生も多く在籍。ゼミや課外活動を通して多様な文化や人に触れながら学びを深めていけるのも流経の魅力です。



留学先の日本で学んだことを発信して

母国に恩返ししたい

もともと日本の化粧品に興味があり、母国のベトナムにも商品を流通させたいと思い、日本に留学しました。今まさに発展している最中のベトナムでは物流のシステムに対する関心が高まっているので、私が学んでいる内容を少しでも現地に届けられるようにYouTubeを始めました。大学生活や日本文化を発信する活動は、毎日を充実させるとともに、計画を立てる大切さを教えてくれます。大学の授業の予定に合わせて撮影や編集のスケジュールを組み、計画通りに進めていくことで、時間を有意義に使えるようになりました。オープンキャンパスのスタッフとしても活動し、流通情報学部の魅力を伝えています。

藤井 海和さん

スポーツ健康科学部 スポーツ健康科学科 3年

私の夢はプロサッカー選手になることです。そのため、多くのプロサッカー選手を輩出している流通経済大学に進学しました。流通経済大学のサッカー部は、先輩方が立てたスローガン“日本一熱い仲間想いの集団”を体現しています。私は1年生の頃から試合に出ていたのですが、試合に出られないメンバーと一緒に全力で練習したり応援してくれたり、力強く支えてくれたことで、“人のため”というメンタリティを学ぶことができました。大学の授業やゼミでも、トレーニングのノウハウや栄養学の知識を得ることができ、サッカーへの向き合い方が変わりました。高卒でプロになるのではなく、大学進学道を選んで良かったと感じています。

優れた選手になれる
メンタルも鍛えることで
フィジカルだけでなく



流経だからできる
ACTION

クラブ・サークル

コミュニケーションの
輪が広がる!

指定の強化部のほかに、体育系・文化系それぞれの部活やサークル活動が盛んな流経。サッカー部は、数多くのプロ選手を輩出しています。



川久保 汐音さん

共創社会学部 地域人間科学科 2年

流経だからできる
ACTION

資格取得

+αの強みを手に入れる!

充実した養成プログラムで中・高教諭一種免許状や保育士資格を目指すことが可能。その他の資格も目指すことができ、関連する講座も豊富に用意しています。

専門的な講義を通じて

子どもとの関わり方を
深く知った

幼い頃の経験から、人の人生に良い影響を与えられる人になりたいと思い、保育士を目指し始めました。現在受講している保育の講義で、年齢別の人間関係の築き方について学んだことで、コミュニケーションの取り方に子どもと大人で大きな差がないことを知り、子どもと対等に向き合っていきたいという価値観が強くなりました。子どもが自力で成長する姿を見守る保育士でありたいと考えています。「子どもの保健」の授業も印象深いです。アレルギー反応時の対応や危険性を学び、子どもの身の安全を守る仕事の責任を実感するとともに、そのために必要な知識をもっと身につけていきたいと感じました。



菅原 丈寛さん

法学部 自治行政学科 3年



授業だけが学びの場ではない

サークルが高めてくれた

“学習意欲”

私は法律勉強サークル「法友会」に所属しています。高校3年生の頃に、流経大には授業以外にも学生が主体的に法律を学べる環境があることを知り、入りたいと思いました。週に一度「法友会」のメンバーと集まり、学生同士で法律に関する問題や課題を出し合って議論する経験を重ねたことで、学習意欲が高まり、学力の向上を実感することができました。また、法律に限らず、授業で学んだことや自分の将来などについて、「なぜそうなるのか?」と本質を追求し、自分なりの答えを出してから行動することを心がけるようになりました。大学生活で培った思考を活かし、仲間と協力し合いながら、日々の成長を楽しんでいきたいです。

流経だからできる
ACTION

法友会・龍法会

主体的な学習習慣が身につく!

新松戸・龍ヶ崎の法学部生を中心として両キャンパスで活動する法律勉強サークル。学生主体で勉強会などを開催しています。

清水 綺華さん

経済学部 経営学科 1年

流経だからできる
ACTION

コモンズ活動

みんなでつながる!

「コモンズ=共有空間」として地域とつながる流経大では、学生参加型のプロジェクトも多く企画。地域と関わりながら、成長できます。

コモンズ活動で人前に立った経験が
“自信”を育ててくれた

学生や市民、障がいを持つ方々との共生社会の実現を目指す地域連携活動「コモンズ活動」の一環で、箱根駅伝予選会に出場する流通経済大学駅伝チームの応援イベントの司会を務めました。イベント当日、駅伝チームのメンバーはテレビ中継での参加だったので、画面越しに言葉や想いを伝える難しさを感じましたが、他学部の学生や地域の方々の前でイベントを進行する役割を担ったことで、自信が持てるようになりました。経験のない新しいことへのチャレンジが好きなので、今後も司会だけでなく、イベント運営に携わるさまざまなポジションを経験し、自分を高めていこうと心に決めています。



RKUコモンズセンター誕生

流通経済大学は地域と学生がつながる 新たな学びの舞台に。



RKUコモンズセンター

つながる、いつでも、どこでも、だれとでも

RKUコモンズセンターは2023年に誕生しました。学生が、学内だけでなく地域の方々と“であう”“一緒に活動する”“お互いを知り、認め合い、新しい自分を発見する”ことを手作りでを行っています。本学や地域が持つ“財(たから)=眠っている価値”を掘り起こし紹介しながら交流する「コモンズCafe」、多種多様な“アート”を味わい楽しむ「海の日アートフェス」「であうアート展」などを行っています。キャンパス周辺の幼稚園や保育施設、鉄道会社、商店、アーティスト、ドッグトレーナーといった方々とも交流を深めています。

毎年、
龍ヶ崎・新松戸の
両キャンパス、
東北などで開催



流通経済大生が創る つながる 地域×学生×障がい者

であうアート展

流通経済大学では、龍ヶ崎と新松戸の両キャンパスで、SDGsや“コモンズ”に関する教育プログラムの一環として「であうアート展」を開催しています。「であうアート展」は、本学の学生たちが、学生同士、地域の方々、障がいのある方々と一緒に、千葉県成田市や茨城県龍ヶ崎市、東北地方で創作活動をしている障がいのあるアーティストたちの絵画やコードワークなどを学内外の特設ギャラリーに公開展示し、「であう』『つながる』場を創る活動です。魅力的なアーティストによる、既成概念にとらわれない、色鮮やかな作品約100点を展示します。

本学と地域との“であい”“つながり”“いっしょにつくる”
相手や自分のことを改めて知る

毎月
開催

コモンズCafe

学生・教職員・地域の交流の機会を創出。コロナ禍後の大学生活をより元気づけるとともに、学生が地域の方と語り合い、成長する場となっています。そして、このカフェを定期的・継続的に実施することにより、悩みを抱えた学生や孤独感をもつ学生の居場所となることも目指しています。同時に、学生食堂の昼食時の混雑緩和やメニューの選択肢の拡大といった学生・教職員の要望にも応える取り組みもしています。



毎年、
海の日に
開催

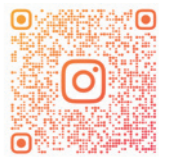


みんながつながる・みんなで作る

海の日アートフェス

《アート=表現》を通じて大学と地域のみなさんがであい・つながる、そんな理想を掲げて、流通経済大学の「海の日アートフェス」は「海の日」に開催しています。アートを楽しんで、一緒にみんなとつながる「コモンズ=共有空間」を創っていくことで、地域のみなさんが流通経済大学を「わが町の大学」と感じていただけることを目指します。

コモンズを
Instagramで
チェックしよう



@RKU_COMZ



Realize RKU Vision

学長 片山 直登
Naoto Katayama

日本はいま大きな変革の時代を迎えています。少子高齢化、人口減少による人手不足など、さまざまな課題が山積しています。その一方で、AI、ロボットなどの技術革新やデジタル化の進展など、課題を解決できる大きな可能性が残されています。こうした状況下で、持続可能な社会を実現するために、今、日本、そして大学は大きな岐路に立たされています。こうした時代を乗り切ることができる人材をどう育てていくのか、私たち流通経済大学のすべての教職員は考え、行動し、さまざまな挑戦に取り組んでいます。

流経大は2021年に掲げたRRV-*Reborn* RKU Visionのもと、SDGsが掲げる「誰一人取り残さない」という目標を掲げました。新松戸・龍ヶ崎両キャンパス、そして地域社会で実現していくことに挑戦し、すべての学生の個性や能力を最大限に伸ばせる「日本で一番学生に寄り添った大学」の実現に取り組んできました。

2024年、流経大は新たなRRV-*Realize* RKU

Vision-を掲げます。流経大の3つの伝統「実学主義」「教養教育」「少人数教育」を継承しながら、さまざまな学びや活動を通じて、学生が自らを認識し、自ら目標を掲げて達成する、「なりたい自分になる」ことを実現する-*Realize*-を支援する大学を目指します。

2023年に国際文化ツーリズム学科と法律学科、そして2024年に共創社会学部と地域人間科学科が再スタートしました。流経大は新たな学部・学科を加えた5つの学部、9つの学科、そして多様なカリキュラムを準備しています。みなさんの目的に寄り添った学びと、そしてみなさんの目的を実現する活動-地域貢献・プロジェクト・スポーツ-がみなさんを待っています。

まず、なりたい自分を思い描いてください。そしてみなさんが思い描いた未来の自分を実現するために、どのような学びを選択していけば良いのか、どうかこの案内を熟読して探してください。きっとなりたい自分になるための学びが見つかるはずです。学び、活動に参加し、なりたい自分を自分の手で創り上げましょう。

1965年 学校法人日通学園設立

企業から生まれた大学

約半世紀前に産業界の要請を受け、世の中に貢献できる人材の育成を目指し、日本通運株式会社の支援により創設された流通経済大学。日本初の産学協調型大学ならではの、社会に直結した学び、企業との強いつながりを活かしたキャリアサポートを展開しています。



物流博物館との共同展示の様子
(新松戸キャンパス1階ホワイエ)

INDEX

RYUTSU KEIZAI UNIVERSITY 2025

02 流経で、自分の色を見つけよう。

10 WHAT'S 流経?

11 学びの特色

22 学科逆引きINDEX

24 学部・学科 INDEX

26 経済学部

28 | 経済学科

32 | 経営学科

36 共創社会学部

38 | 地域人間科学科

42 | 国際文化ツーリズム学科

46 流通情報学部

48 | 流通情報学科

52 法学部

54 | 法律学科

58 | 自治行政学科

62 スポーツ健康科学部

64 | スポーツ健康科学科

68 | スポーツコミュニケーション学科

72 学習支援

74 ダイバーシティ共創センター

76 就職キャリア支援

83 保護者のみなさまへ

84 CAMPUS LIFE

84 | 新松戸キャンパス

88 | 龍ヶ崎キャンパス

92 | 部活&サークル

94 入試GUIDE

101 | 合格後の手続

102 | 沿革・大学概要

103 | イベント情報・アクセス

就職率

98.7%

面倒見の良さが就職に直結!

1年生から始まるキャリア教育により、4年間を通して自分のキャリアプランを考えます。一人ひとりに寄り添う充実したキャリアサポートにより、学生の夢を後押しします。

(2023年5月1日時点・就職者1,047人/就職希望者1,061人)

学生数

5,007人

多様な感性と個性が集まる場所!

5学部9学科の多彩な学問が広がる流経。学生たちは、異なる価値観に触れ、さまざまな刺激を受けながら成長していきます。

(2023年5月時点)

流通経済大学のここがすごい

WHAT'S流経?

WHAT IS RYUTSU KEIZAI UNIVERSITY?

2 選べる CAMPUS

個性豊かな環境で学べる!

流経では、スタイリッシュな都市型キャンパスの新松戸キャンパスと自然豊かな龍ヶ崎キャンパスの2拠点で多くの学生が学んでいます。

龍ヶ崎キャンパス
敷地面積

258,052㎡

東京ドーム約5個分の広さ!

四季を感じることでできる広大な敷地を誇る、龍ヶ崎キャンパス。校内には、ラグビー場やサッカー場などのスポーツ施設のほか、アクティブラーニングルームなど充実した学修環境も整っています。

1 年生からゼミがスタート

仲間とともに大きく成長できる!

少人数教育をすすめる流経では、1年生から全学生がゼミに所属します。意見交換の機会も多く、コミュニケーション力や周りの意見を受け入れる力が身につきます。

創立
59 周年

企業や社会と深くつながる!

社会で貢献できる人材養成を目指し創設された流経。社会に直結した学びと企業とのつながりを活かし、多くの卒業生を輩出しています。

課外活動数

67

強化部24、部活サークル43

学部の垣根を越えてコミュニケーションが取れるのも魅力の1つです。

(2024年2月時点)

図書蔵書冊数
(両キャンパス計)

457,650冊

○新松戸キャンパス 117,262冊
○龍ヶ崎キャンパス 340,388冊

(2023年3月31日時点)

スマホなどで読める電子書籍も増えています。

RYUTSU
KEIZAI
Learning

学びの特色

企業から生まれた大学だからこそ、社会で役立つ学びがある。

机上にとどまらない実践的な学びで

あなたの「未来」の可能性を育てていきます。

○ 実学主義 → P12 ○ 寄付講座 → P13 ○ 全員ゼミ → P14 ○ 課外講座 → P15

○ 教養教育 → P16 ○ 教員養成プログラム → P18 ○ キャリア教育 → P19 ○ グローバル教育 → P20

教室で理論を学ぶ × 現場で実践する

あなたが主体となって 現場と机上で学んでいこう!

机上で学んだことを現場で体感。理論と実践の両方から社会を学ぶことで、「知識」を「知恵」へと進化させ、自分自身を大きく成長させることができます。



心と身体の健康を考える

食SHOKUプロジェクト

食を通して学生・教職員・地域の人々を笑顔にし、心も身体も健康にすることを旨とする流経の学生たちによる学内外に開かれた取り組みです。このプロジェクトでは、「食をとりまく環境」に目を向け、持続可能な開発目標(SDGs)の中でも、2・3・12の目標の達成を目指し、持続可能な世界の実現のために私たちができることを考え実践していきます。



学生が創るであいの場

「であうアート展」プロジェクト

毎年、新松戸と龍ヶ崎の両キャンパスにて「であうアート展」を開催。企業などの協力も得て、東京・銀座や茨城県水戸市、宮城県大和町、岩手県釜石市、青森県八戸市などでも巡回展を開催しています。学生が主体となり、障がい者支援施設「生活工房」などのアーティストの作品を展示し、展示作品を通じて、学生、地域の方々、そして障がいのある方々が『であう』『つながる』場を創りました。



学科ごとの実学

学科	実学の一例
経済学科	ビジネスや政策立案の現場で必要とされる、回帰分析などのデータ分析手法を学び、自ら活用する力を身につける。
経営学科	社会や地域が抱えている問題点を考え、解決する「Matchみんなのビジネスプランコンテスト」へ出場。
地域人間科学科	企業や行政における企画と広報の立案・評価に欠かせない調査や実験の手法および、データの読み解き方を実践的に学ぶ。
国際文化・ツーリズム学科	リクルートブライダル総研のご協力のもと「ブライダル業界のリアル」を学ぶ「GWA student program」。
流通情報学科	教室や企業の現場でビジネスのプロから学び、ロジスティクスへの理解を深める国認定のプログラム。
法律学科	他大学との合同ゼミや討論会、また裁判傍聴を通して、授業で学んだ法律が社会でどのように運用されているのかを実践的に学ぶ。
自治行政学科	松戸市職員と公共施設再編を検討するなど、自治体関係者との交流の中で行政・地方自治を学ぶ。
スポーツ健康科学科	中高齢者対象の運動教室を実施し、指導法、体力などの測定や分析方法、異なる年代とのコミュニケーションを学ぶ。
スポーツコミュニケーション学科	「プロスポーツクラブの経営をアントラースから学ぶ」企業マインド育成講座。

企業・業界の最新の取り組みを学ぶ

企業の生の声を聞いて ビジネスの「今」を知ろう!

流経の創設に関わった日本通運株式会社や鉄道の貨物利用運送業者団体である全国通運連盟などの運送業から証券会社まで、多彩な業界の企業人が講義を担当。変化し続けるビジネスの「今」を解説します。



NX(日本通運)寄付講座

「社会生活と物流」

日本最大の総合物流企業の視点で見ると、世界はどのように映るのか?日本通運の現役社員が豊富な実務経験から、「物流が日常生活にどう関わっているか」を徹底解説。新たな発見と驚きに満ちた講座を通じて、社会を動かすロジスティクスの面白さを実感できます。



野村証券寄付講座

「資本市場の役割と証券投資」

「東京五輪決定でどうして株価が上昇した?」「新聞の経済指標って何?」...そんな身近な経済の捉え方を野村グループのエキスパートがわかりやすく解説。経済の知識は社会人にとって不可欠なもの。証券業界志望者だけでなく、全学生に有益な講座です。

全国通運連盟寄付講座

環境への負担が少ない 「鉄道貨物輸送の役割と未来」

環境負荷の少ない輸送機関として注目される鉄道貨物輸送。自動車に過度に依存しない持続可能な輸送のために、どんな役割を担い、どんな未来を築いていくべきか。JR貨物やそれを利用運送する通運業者、荷主企業の方々の生の声から、鉄道貨物輸送のこれからを探る講座です。



「全員ゼミ」は1年生から4年生まで続きます

どんどん発言して 社会に活かす力をつけよう!

入学した翌日から4年間、すべての学生がゼミに所属。
各ゼミ15人前後の学生とともに積極的に発言して、
発表や意見交換をしながら興味・関心のあるテーマに取り組みます。



学びが段階的に深まります

1年ゼミ Start!

基本と基礎

文献・資料の探し方から情報整理、プレゼン、レポート作成に至るまで、大学での学びの基礎となるスキルを身につけます。少人数形式なのですぐに友達ができます。

2年ゼミ Learning!

専門基礎を学ぶ

3年生から始まる本格的な専門学習の下準備の時期。まずは専門分野の基礎知識について学び、「自分にとって興味のあるテーマは何か」を探っていきます。

3年ゼミ Step up!

研究を深める

本格的にテーマを打ち出し、文献調査やフィールドワークを通じて掘り下げていきます。自ら問題を発見・提起する力や、それを解決するための手法を身につけます。

4年ゼミ Graduation!

4年間の集大成

これまでの研究の成果を「卒業論文」にまとめて発表。担当教員からマンツーマンの指導を受けながら、先行研究にない独創的な論文の完成を目指します。

好奇心は学びへ、学びはキャリアへ

ゼミって何だろう?

ゼミとは、学生による報告や討論を中心に進められる少人数授業のこと。学生が主役となり、積極的に課題に取り組み、仲間と議論を重ねながら自分なりの考えを確立していきます。

教員ではなく
あなたが主役

研究テーマは
あなた次第

答えのない
問題に取り組む

大学の友は
一生の友

授業の合間などの時間を利用して気軽に受講できる

資格を取得して なりたい自分に近づこう!

公務員になりたい。語学力を上げたい。仕事に活かせる資格を取りたい…。
そんな学生に応える多彩な講座をキャンパス内で無料開講。
授業の空き時間に移動ロスなしで受講できます。



資格取得の支援をする26の講座を学内で無料開講

目標	資格講座名	主な職業や進路
国家や地域に貢献したい	公務員試験対策スタートアップ講座 公務員試験(市役所・県庁対策)基礎講座 公務員試験(市役所・県庁対策)直前講座 警察官・消防官採用試験直前対策講座 障がい者スポーツ大会サポートボランティア養成講座	公務員(各種地方・国家公務員、警察官・消防士) 地方自治体の公務員(市役所・県庁) 地方自治体の公務員(市役所・県庁) 警察官、消防士 教職、スポーツ指導員、スポーツクラブのトレーナー、介護支援関連業務
	アスレティックトレーナー入門(基礎、応用)講座	アスレティックトレーナー、ストレンクス&コンディショニングコーチ、パーソナルトレーナー
目指す職業に就くために	教員採用試験対策講座	中学校教員(保健体育・社会)、高校教員(保健体育・地理歴史・公民・商業・情報)
専門知識を活かす仕事に就きたい	ファイナンシャル・プランニング技能検定(3級)講座 宅地建物取引士受験講座 行政書士受験講座 法学検定試験講座(ウェブ受講形式) ITパスポート試験対策講座 日商簿記検定(2級、3級)講座 ビジネス・キャリア検定(ロジスティクス管理3級)講座 社会保険労務士受験講座(実力養成コース)	銀行、信用金庫、証券会社、保険会社、不動産会社、一般企業 不動産業、建築業、銀行、保険会社、証券会社 独立開業、法律事務所、企業の法務部、公務員 公務員、法科大学院進学、一般企業 システム構築、コンピュータ関連企業、一般企業の情報管理部門 公認会計士、税理士、経理事務、一般企業 物流関連企業、メーカー、卸売・小売業、運輸業、倉庫業
	社会保険労務士受験講座(受験対策コース)	独立開業、法律事務所、企業の人事部・総務部、労務専門コンサルタント、補佐人、成年後見人
	TOEIC®講座	外資系企業、海外進出商社、観光業、旅行業、ホテル業、客室乗務員、海外留学
	日本語能力試験(JLPT) N1対策講座(基礎、応用、発展) 日本語基礎能力養成講座	一般企業(商社、観光業、小売業など) 一般企業(商社、観光業、小売業など)
	日商PC検定講座 メンタルヘルスマネジメントⅢ種受験講座 ビジネス実務法務検定試験講座(ウェブ受講形式) Microsoft Office Specialist (MOS) 受験講座 ピアヘルパー受験講座 統計検定3級受験講座	一般企業、団体職員など、すべてのビジネスシーンに有効 一般企業、公務員 一般企業などすべてのビジネスシーンに有効 一般企業、公務員、団体職員など、すべてのビジネスシーンに有効 一般企業、公務員 一般企業、公務員
外国人としての基礎力を向上	TOEIC®講座 日本語能力試験(JLPT) N1対策講座(基礎、応用、発展) 日本語基礎能力養成講座 日商PC検定講座 メンタルヘルスマネジメントⅢ種受験講座 ビジネス実務法務検定試験講座(ウェブ受講形式) Microsoft Office Specialist (MOS) 受験講座 ピアヘルパー受験講座 統計検定3級受験講座	外資系企業、海外進出商社、観光業、旅行業、ホテル業、客室乗務員、海外留学 一般企業(商社、観光業、小売業など) 一般企業(商社、観光業、小売業など) 一般企業、公務員 一般企業などすべてのビジネスシーンに有効 一般企業、公務員、団体職員など、すべてのビジネスシーンに有効 一般企業、公務員 一般企業、公務員
専門性を高める・磨く	ホスピタリティに関心がある 旅行業務取扱管理者(国内・総合)受験講座	旅行業、その他観光関連産業

Q どのように申し込みをしますのですか?

A 流経のキャンパスコミュニティポータルサイトから申し込みができます。

Q いつ実施していますか?

A 基本的には、5限から6限に実施しています。
1~4限 9:00~16:20
5限 16:35~18:05
6限 18:20~19:50

Q 資格試験に合格すれば単位に認定されますか?

A 資格にもよりますが、単位認定できます。教務課の窓口で申請してください。

VOICE

公務員という夢に向けて、具体的な対策を打てました。「公務員試験(市役所・県庁対策)基本講座」で筆記試験の勉強法や社会科学を学び、「公務員試験(市役所・県庁対策)直前講座」でエントリーシートや面接の対策を行ったことで、安心感を持って試験に臨むことができ、志望した自治体から内定をいただけました。

高山 美穂さん 法学部 法律学科4年



学部を越えた幅広い学びで視野を広げよう!

身につけた教養は、 専門分野にも活かせる。

現在はグローバル化や高度情報化が進み、経済や社会は大きな変貌を迎え、先行き不透明な時代となっています。

特定分野の専門知識が必要とされる一方、あらゆる問題を正しく理解し自ら解決する力が必要とされています。そのため、流経では教養を多角的に学べる環境を構築。

幅広い知識を習得することで、物事の真の姿を捉える力を養います。

時代の変化や社会問題に柔軟に対応するための教養教育が、流経の実学を支えています。



5つの教養科目



教養科目
人文



さまざまな思想や
歴史、言語などを総合的に学ぶ

言葉や思想に関する領域

- 哲学 ■ 文章表現法
- 社会論理学 ■ 宗教学

現代社会の仕組みや
諸問題について学ぶ

社会科学に関する領域

- 心理学 ■ 社会学 ■ 政治学 ■ 法学

教養科目
社会



教養科目
地域

日本やアジア、欧米など
各地域の歴史・文化を学ぶ

歴史や文学に関する領域

- 日本文学 ■ 外国文学
 - 歴史学(日本史/東洋史/西洋史)
 - (外)日本の思想 ■ イスラム学
- (外)は外国人留学生対象の科目です



数学、生態学など自然科学の
基礎的な分野を学ぶ

自然や環境に関する領域

- 数学 ■ 自然環境論 ■ 地球科学 ■ 生態学
- 生命科学 ■ 自然地理学

教養科目
自然



教養科目
スポーツ・
健康



健康の増進・スポーツ科学について
理論と実技の両方から学ぶ

スポーツ・健康に関する領域

- 健康科学論 ■ スポーツ科学 ■ 生涯スポーツの理論と実技

外国語
科目



グローバル時代に対応するため、
外国語でコミュニケーションできる力を養う

※日本人学生は英語を、外国人留学生は日本語を必修で学び、その他1言語を選択して学びます(スポーツ健康科学部を除く)。

- 英語 ■ ドイツ語 ■ フランス語 ■ 中国語 ■ スペイン語
 - 韓国語 ■ (外)日本語
- (外)は外国人留学生対象の科目です

VOICE



自ら学ぶ習慣がついて、
将来の視野も広がりました。

教養科目は心理学や美術論を選択しています。絵を描くことが好きだったので、美術論の授業は特に待ち遠しく、授業後に提出するリアクションペーパーでの先生とのやりとりも楽しんでいます。好きなことや興味のある分野を選択できるので、授業はもちろん、試験前や授業の予習・復習で机に向かうことも楽しみに。学びたいという意欲の高まりを感じています。

川中 舞さん 法学部 法律学科 2年

教員養成を超えた人間力を鍛える場

人間性を磨いて 先生になる夢を叶えよう!

流経の人間形成に重きを置いたカリキュラムで誠実な教育者を養成します。

Make your
dreams come true!



取得できる教員免許状と資格

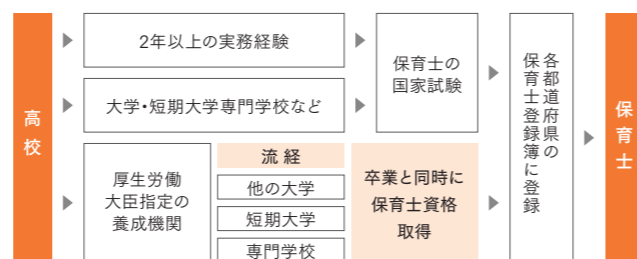
学部	学科	中学校教諭 一種免許状	高等学校教諭 一種免許状	保育士資格
経済学部	経済学科	社会	地理歴史・公民	—
	経営学科	—	商業	—
共創社会学部	地域人間科学科	社会	公民	※ 資格取得
流通情報学部	流通情報学科	—	情報	—
法学部	法律学科	社会	公民	—
	自治行政学科	社会	公民	—
スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科	保健体育	保健体育	—
	スポーツコミュニケーション学科	保健体育	保健体育	—

小学校教諭 二種免許状について	星槎大学との教育提携により 小学校教諭免許状が取得できます	※流経で中学校教諭一種免許状を取得または履修中の学生は、教育提携している星槎大学共生科学部通信制課程に在籍することができ、これにより流経在学中に小学校教諭免許状を取得することができます。なお別途費用がかかります。
--------------------	----------------------------------	--

保育士(国家資格)

「保育士」とは、0歳から18歳未満の子どもの保育や保護者の子育て支援に関する国家資格。スペシャリストとして保育園や児童福祉施設などで活躍できます。

※地域人間科学科は、保育の現場での実習を含むカリキュラムを用意した、厚生労働大臣指定の養成施設です。1年生から指定科目を履修すれば、卒業と同時に保育士資格が得られます。※保育園の先生を目指す方を応援する「保育士等修学資金貸与制度」があります。詳細は新松戸・学生生活課 047-340-0247 鹿ヶ崎・学生生活課 0297-60-1157まで問い合わせください。



VOICE

教員になるための専門プログラムが人間性も高めてくれました。中学時代の恩師との出会いがきっかけで、教員を目指し始めました。教員養成プログラムを通して社会科の専門知識に加え、教育心理学や授業のノウハウ、コミュニケーション能力などを身につけることができました。同じ志を持った学生同士で教育観をぶつけ合うことで、豊かな人間性を育めた実感もあります。

羽田 武瑠さん 経済学部 経済学科 4年



学生一人ひとりの未来設計をサポート

将来のことを考えて 自分の生き方を見つけよう!

流経はキャリア教育も充実。正課科目にキャリア科目が配置されています。



LEARNING
学ぶ

- 教養を身につける
- 専門知識を学ぶ
- 考える力を磨く



CONNECT
つながる

- 人とつながる
- 物事の関係性を知る
- 世界とつながる

CHALLENGE
チャレンジする

- 新しいことに挑戦する
- プラス思考を持つ



4つのステップでキャリアについて考える

STEP 1	新入生オリエンテーションプログラム RKU WEEK	新入生を対象に、大学生活に慣れる準備期間があります。それが「RKU WEEK」。所属学部や学科の学びを理解し、履修計画(時間割)を作成します。実り多い学生生活のヒントを得ることができます。
STEP 2	キャリアガイダンス キャリアを考える	1年生の授業「キャリアデザインⅠ」で実施するプログラム。4年後の自分をイメージし、その姿に近づくために「1年生ですべきこと」や「今できること」を考えます。1年生からの学びと体験の積み重ねが、将来の自分を作ります。
STEP 3	キャリアデザインⅠ キャリアデザインⅡ	自分らしく生きるにはどうすればいいのか。1年生の授業「キャリアデザインⅠ」や2年生以上で学ぶ「キャリアデザインⅡ」では、自分自身と向き合い、社会の状況についても学びながら、進む道を探っていきます。そして自律した社会人になるための知識や考え方を学びます。
STEP 4	職業選択論	3年生の1年間は就職活動に向けて準備をする重要な時期です。職業選択に向けて、働くための知識を身につけ、行動意識を高めます。「どう働くか」「どう生きるか」につながります。職業キャリアの入り口である就職活動に必要な知識や能力、技術を身につけることは自信になります。

キャリア科目(例)	1年	キャリアデザインⅠ
	2年	キャリアデザインⅡ キャリアカウンセリング インターンシップ
	3年	職業選択論

本学オリジナルのキャリアガイドブック配布

「RKUキャリアガイドブック」を1年生全員へ配布。内容は、第1部「社会人基礎力を身につける」、第2部「社会で活躍するために」。1年生の授業「キャリアデザインⅠ」で使用します。



異文化と触れ合い視野を広げて

世界とつながろう!



世界とつながる国際交流センター

ICP(International Community Plaza)では、みなさんのグローバル化へのステップアップを専門スタッフがサポートします。

スキマ時間で英会話!

初心者でも安心。その人のレベルや興味に合わせて、英語のネイティブ講師による英会話のレッスンが受けられます。

日本で留学体験!

英語・韓国語・中国語など、先輩留学生とおしゃべりしながら、「語学力ゼロ」からリアルな会話力を身につけることができます。

多彩な交流イベント!

スピーチコンテストやクリスマス会など、多文化・多言語の行事で「グローバル人材」としてのスキルを磨くことができます。

つながる仲間たち!

リアルでもオンラインでもつながる、多様で頼れる仲間が一緒だから、夢に向かって頑張りが続けます。

個別対応の留学相談!



「留学したい」と思ったら、まずは相談してください。一人ひとりに合った留学計画と一緒に考えます。

視野を広げる資料!



各国情報ははじめ、英検®・TOEIC®などの試験対策資料まで揃っています。豊富な資料があなたの進路をバックアップ。



世界が広がる選べる3つの留学制度

語学研修だけに留まらない、学生の成長につながる実体験プログラムを展開しています。

1

異文化研修

2週間以上2カ月未満

2

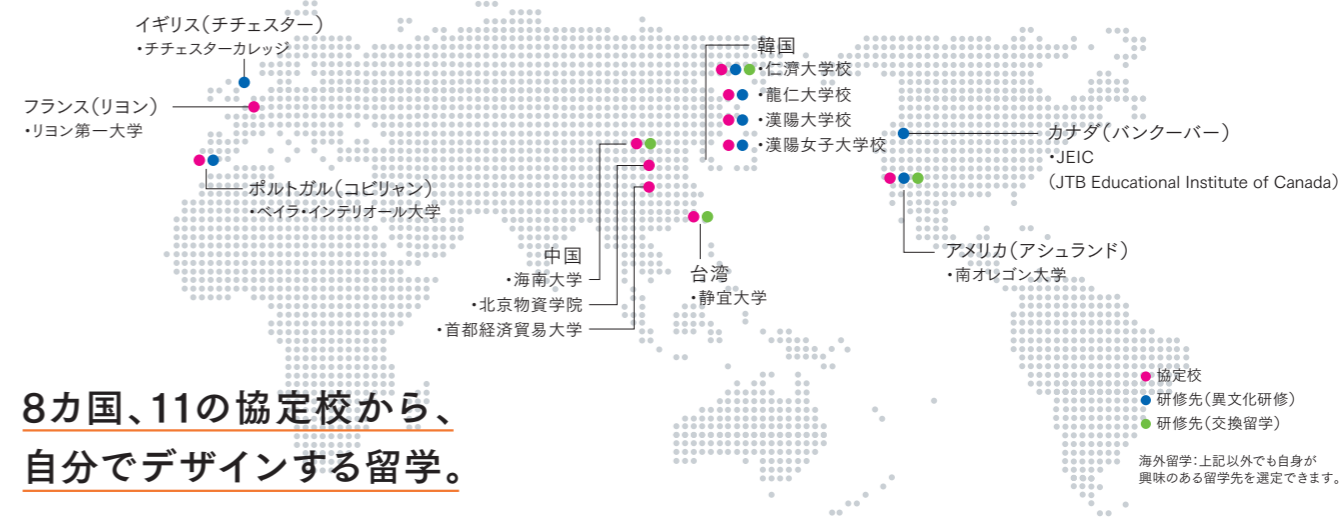
交換留学(長期)

6カ月or1年

3

海外留学(中・長期)

2カ月以上1年以内



8カ国、11の協定校から、自分でデザインする留学。

情報・マーケティングに強くなりたい

消費者行動

データサイエンス

ICT ビッグデータ

商品企画

AI

アナリティクス

アフターコロナ ロジスティクス

プログラミング

- P28 経済学科
- P32 経営学科
- P38 地域人間科学科
- P42 国際文化観光学
- P48 流通情報学
- P68 スポーツコミュニケーション学

英語

グローバルな仕事につきたい

国際情勢

国際交流

観光

貿易

異文化理解

多様性

ジャーナリズム

コミュニケーション

- P38 地域人間科学科
- P42 国際文化観光学
- P48 流通情報学
- P54 法律学
- P68 スポーツコミュニケーション学

教員

GIGA スクール

表現力

教育分野に関わりたい

ワークシヤル

心理学

成長支援

コーチング

保育園

子ども部活

幼児教育

- P28 経済学科
- P32 経営学科
- P38 地域人間科学科
- P48 流通情報学
- P54 法律学
- P58 自治行政学
- P64 スポーツ健康科学科
- P68 スポーツコミュニケーション学

自分の住む地域を支えたい

少子高齢化

スポーツ政策

コミュニティ

地方自治体

都市計画

防災

福祉

地産地消

子育て支援

まちおこし

伝統文化

中小企業

- P28 経済学科
- P32 経営学科
- P38 地域人間科学科
- P42 国際文化観光学
- P54 法律学
- P58 自治行政学
- P64 スポーツ健康科学科
- P68 スポーツコミュニケーション学

金融

アントレプレナー

イノベーション

マーケティング

経営戦略

知的財産権

投資

経営・起業に興味がある

スタートアップ

ベンチャー

ファイナンス

マネジメント

地域創生

リーダーシップ

- P28 経済学科
- P32 経営学科
- P42 国際文化観光学
- P48 流通情報学
- P54 法律学
- P64 スポーツ健康科学科
- P68 スポーツコミュニケーション学

生涯スポーツ

学校保健

イベント企画

コミュニケーション

スポーツマネジメント

QOL

国家公務員

地域振興

観光産業

イベント企画

からだを動かして人の役に立ちたい

- P38 地域人間科学科
- P42 国際文化観光学
- P58 自治行政学
- P64 スポーツ健康科学科
- P68 スポーツコミュニケーション学

学科逆引きINDEX

流通経済大学で自分のなりたい、やりたいことを探そう！

あなたが気になる

KEYWORD


から探してみよう！

INDEX

流通情報学部の入学者は新松戸キャンパス、スポーツ健康科学部の入学者は龍ヶ崎キャンパスで4年間学びます。

学部・キャンパス	目指せる代表的な職業や夢	学科	こんな学びがあります	関連する資格講座	取得可能な教員資格	申請が可能な資格	
経済学部 新松戸 龍ヶ崎 ▶ P26	<ul style="list-style-type: none"> 金融機関 製造業 保険会社 経理 経営者 アパレル 国家・地方公務員 飲食業 福祉行政 研究職 小売業 商社 コンピュータ関連 メーカー など 	経済学科	<ul style="list-style-type: none"> 経済と政策の課題を分析する「産業と労働」 家計と企業に役立つ力を育む「金融と情報」 広く経済社会に貢献する「公共と福祉」 グローバルな視点で捉える「地域と世界」 	<ul style="list-style-type: none"> 宅地建物取引士受験講座 ファイナンシャル・プランニング技能検定講座 公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座 公務員試験対策スタートアップ講座 日商簿記検定講座 社会保険労務士受験講座 	<ul style="list-style-type: none"> 中学校教諭一種免許状「社会」 高等学校教諭一種免許状「地理歴史」「公民」 	<ul style="list-style-type: none"> 社会福祉主事(任用資格) 	
		経営学科	<ul style="list-style-type: none"> 新たなビジネスを生み出す「起業・マネジメント」 お金のプロフェッショナルを目指す「会計・ファイナンス」 消費市場とモノの流れを捉える「流通・マーケティング」 	<ul style="list-style-type: none"> ファイナンシャル・プランニング技能検定講座 日商簿記検定講座 宅地建物取引士受験講座 公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座 公務員試験対策スタートアップ講座 ITパスポート試験対策講座 社会保険労務士受験講座 	<ul style="list-style-type: none"> 高等学校教諭一種免許状「商業」 	<ul style="list-style-type: none"> 社会福祉主事(任用資格) 	
共創社会学部 新松戸 龍ヶ崎* ▶ P36	<ul style="list-style-type: none"> マスコミ 国家・地方公務員 保育士 宿泊業 福祉 旅行業 流通業 航空・鉄道業 メディア・情報 通信関連 など 	地域人間科学科	<ul style="list-style-type: none"> 人と人の関係を学ぶ「心理学」 現代の社会問題に挑む「メディア・社会学」 子どもを育み、人を支える「保育・ソーシャルワーク」 さまざまな科目を自由に組み合わせる「地域総合探求」 	<ul style="list-style-type: none"> 公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座 公務員試験対策スタートアップ講座 ピアヘルパー受験講座 メンタルヘルス・マネジメント受験講座 統計検定3級受験講座 	<ul style="list-style-type: none"> 中学校教諭一種免許状「社会」 高等学校教諭一種免許状「公民」 保育士 	<ul style="list-style-type: none"> 認定心理士 社会福祉主事(任用資格) 児童福祉司(任用資格) 児童指導員(任用資格) 	
		国際文化ツーリズム学科	<ul style="list-style-type: none"> 多文化共生を実現する「コミュニケーション×多様性」 地域の新たな魅力を発信する「地域活性化×まちづくり」 多様な分野をビジネスに活かす「ビジネス×マーケティング」 	<ul style="list-style-type: none"> 旅行業務取扱管理者(国内・総合)受験講座 TOEIC®講座 	<ul style="list-style-type: none"> 社会福祉主事(任用資格) 		
流通情報学部 新松戸 ▶ P46	<ul style="list-style-type: none"> 運輸業 貿易業 小売業 販売員 ネットワークエンジニア 商社 SE・プログラマー 航空貨物業 webデザイナー 卸売業 営業 など 	流通情報学科	<ul style="list-style-type: none"> ビジネスを成功に導く「流通・物流」 ビジネスを革新する「情報・データサイエンス」 新しい社会、ビジネスをデザインする「流通×情報」 	<ul style="list-style-type: none"> 日商PC検定講座 Microsoft Office Specialist (MOS)受験講座 ビジネス・キャリア検定講座 ITパスポート試験対策講座 	<p>在学中に必要な単位を取り、スクーリング講習会に参加し取得できるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> 物流技術管理士補 商業施設士補 	<ul style="list-style-type: none"> 高等学校教諭一種免許状「情報」 	
法学部 新松戸 龍ヶ崎 ▶ P52	<ul style="list-style-type: none"> 司法書士 外資系企業 警察官 経営者 行政書士 教員 国家・地方公務員 消防士 金融機関 宅地建物取引士 ビジネス通訳 スポーツ業界 など 	法律学科	<ul style="list-style-type: none"> 法をビジネスの現場に活かす「ビジネス法務」 資格を武器に将来を切り拓く「法律専門職」 スポーツに関わる法で社会の力に「スポーツ法務」 	<ul style="list-style-type: none"> 公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座 公務員試験対策スタートアップ講座 警察官・消防官採用試験直前対策講座 行政書士受験講座 宅地建物取引士受験講座 ビジネス・キャリア検定講座 ファイナンシャル・プランニング技能検定講座 ビジネス実務法務検定試験講座 法学検定試験講座 社会保険労務士受験講座 	<ul style="list-style-type: none"> 中学校教諭一種免許状「社会」 高等学校教諭一種免許状「公民」 	<ul style="list-style-type: none"> 社会福祉主事(任用資格) 	
		自治行政学科	<ul style="list-style-type: none"> 地域の課題を解決する「公共法務」 まちづくりに貢献できる人へ「地域共創」 地域の安全・安心を守る「地域の安全と防災」 	<ul style="list-style-type: none"> 公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座 公務員試験対策スタートアップ講座 警察官・消防官採用試験直前対策講座 行政書士受験講座 宅地建物取引士受験講座 ビジネス・キャリア検定講座 ファイナンシャル・プランニング技能検定講座 ビジネス実務法務検定試験講座 法学検定試験講座 社会保険労務士受験講座 	<ul style="list-style-type: none"> 中学校教諭一種免許状「社会」 高等学校教諭一種免許状「公民」 	<ul style="list-style-type: none"> 社会福祉主事(任用資格) 	
スポーツ健康科学部 龍ヶ崎 ▶ P62	<ul style="list-style-type: none"> プロスポーツ選手(eスポーツ含む) 教員 コーチ スポーツマネジメント会社 スポーツ番組制作会社 新聞・出版社 競技団体職員 消防士 市役所職員 スポーツ施設スタッフ チーム・球団スタッフ(Jリーグ、Bリーグなど) 私立高校・大学職員 スポーツトレーナー スポーツデータ分析会社 テレビ・放送局 スポーツ国際協力団体スタッフ 総合型地域スポーツクラブスタッフ 警察官 スポーツメーカー スポーツインストラクター など 	スポーツ健康科学科	<p>スポーツ教育</p> <ul style="list-style-type: none"> 保健体育科教育法 スポーツ教材研究 など <p>競技スポーツ</p> <ul style="list-style-type: none"> コーチング論 スポーツバイオメカニクス スポーツ栄養学 など <p>生涯スポーツ</p> <ul style="list-style-type: none"> スポーツプロモーション論・実習 スポーツマネジメント論 など <p>スポーツトレーナー</p> <ul style="list-style-type: none"> トレーナー概論 アスレティックトレーニング理論・実習 など <p>スポーツ教養</p> <ul style="list-style-type: none"> スポーツ人類学 スポーツとメディア など 	<p>講習が免除されるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> 日本スポーツ協会共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ <p>必要授業の単位を取得後、学内で検定試験が受けられるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> 赤十字ベーシックライフサポーター 赤十字救急法救急員 	<p>必要単位を取れば受験資格が得られるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> 健康運動実践指導者 健康運動指導士 日本トレーニング指導者協会(トレーニング指導者) 日本スポーツ協会アスレティックトレーナー 公益財団法人日本障がい者スポーツ協会公認初級障がい者スポーツ指導員 JPSUスポーツトレーナー 	<ul style="list-style-type: none"> 中学校教諭一種免許状「保健体育」 高等学校教諭一種免許状「保健体育」 	
		スポーツコミュニケーション学科	<p>コーチング</p> <ul style="list-style-type: none"> コーチング概論 専門コーチング演習 コーチング実習 など <p>マネジメント</p> <ul style="list-style-type: none"> スポーツマネジメント概論 スポーツマネジメント演習 スポーツマネジメント実習 スポーツと地域開発 スポーツと国際協力 など <p>情報・メディア</p> <ul style="list-style-type: none"> スポーツ情報・メディア概論 ジャーナリズム論・演習 スポーツジャーナリズム実習 スポーツ情報戦略・分析論 スポーツ・インテリジェンス実習 など 	<p>講習が免除されるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> 日本スポーツ協会共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ <p>必要授業の単位を取得後、学内で検定試験が受けられるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> 赤十字ベーシックライフサポーター 赤十字救急法救急員 	<p>必要単位を取れば受験資格が得られるもの</p> <ul style="list-style-type: none"> 健康運動実践指導者 健康運動指導士 日本トレーニング指導者協会(トレーニング指導者) 公益財団法人日本障がい者スポーツ協会公認初級障がい者スポーツ指導員 JPSUスポーツトレーナー 	<ul style="list-style-type: none"> 中学校教諭一種免許状「保健体育」 高等学校教諭一種免許状「保健体育」 	

※地域人間科学科の保育士資格取得科目と国際文化ツーリズム学科のすべての科目は新松戸キャンパスのみで開講します。

大学院 新松戸 龍ヶ崎	さらなる高みを目指す学生のために新松戸・龍ヶ崎キャンパスに大学院を設置。高度な専門環境の中で、現在、5つの研究科が最先端の研究に取り組んでいます。	研究科名	経済学研究科	社会学研究科	物流情報学研究科	法学研究科	スポーツ健康科学研究科	 詳しくは 本学公式 webサイトへ
	取得可能な学位	<ul style="list-style-type: none"> 修士課程 修士(経済学) 博士後期課程 博士(経済学) 	<ul style="list-style-type: none"> 修士課程 修士(社会学) 博士後期課程 博士(社会学) 	<ul style="list-style-type: none"> 修士課程 修士(物流情報学) 博士後期課程 博士(物流情報学) 	<ul style="list-style-type: none"> 修士課程 修士(法学) 	<ul style="list-style-type: none"> 修士課程 修士(スポーツ科学) 		

経済学部

経済学科 / 経営学科

CAMPUS
新松戸
or
龍ヶ崎

Faculty of Economics

現実の世界で起きている問題や変化に
いかに対処するかという力。
すなわち世の中を生き抜く力を養う
学問こそが、経済学・経営学です。

あなたは今をどのように生きていきますか。

情報化、グローバル化、少子高齢化など、社会は大きく変化しています。

世の中の問題点を知り、その解決策を探るのが経済学・経営学です。

経済学部では、社会やビジネスの世界で起きているさまざまな問題に即した科目を揃え、
経済・経営の視点で考える訓練を積むことで「生きる力」を身につけていきます。

【アドミッションポリシー】

経済学部は、情報化やグローバル化に対応して、経済学及び経営学(会計学)の専門知識のみならず、広い国際的視野と問題解決能力を備えた「グローバルに活躍できる視野の広い実業人」を育成し、社会に送り出すことを教育目標としています。この目標を達成するため、基礎学力がある学生もさることながら、世界の経済社会の動向に関心を持ち、国内外の問題を解決して社会に貢献することに意欲的でチャレンジ精神に富む学生を求めています。経済学部が具体的に求める学生像は、以下のとおりです。

【知識と理解力】高等学校で学習する国語、英語、地理歴史、公民、数学などについて、高等学校卒業相当の知識を有し、それらの基本的内容を理解している学生

【関心と意欲】経済活動や企業経営等に関する問題に関心を持ち、大学で学んだ知識や技能を自分の将来や社会に役立てたいという意欲がある学生

【共感力と行動力】経済社会や企業組織が抱える諸問題に共感し、問題解決のために多様な価値観を共有しながら柔軟に対応しようとする姿勢を持っている学生

【思考と表現力】社会のさまざまな問題を多面的かつ総合的に考察し、自分なりの判断を下すことができるとともに、自分の知識や意見を他者に分かりやすく表現することができる学生

経済学部は、上記の具体的に求める学生像に対応して、多様な選抜方法として、学校推薦型選抜、総合型選抜、一般選抜、そして大学入学共通テスト利用型選抜を導入し、入学試験を行っています。

詳しい学部情報はこちら



経済学のナゼ

「経済」と「経営」の違いってなんだろう？

答え

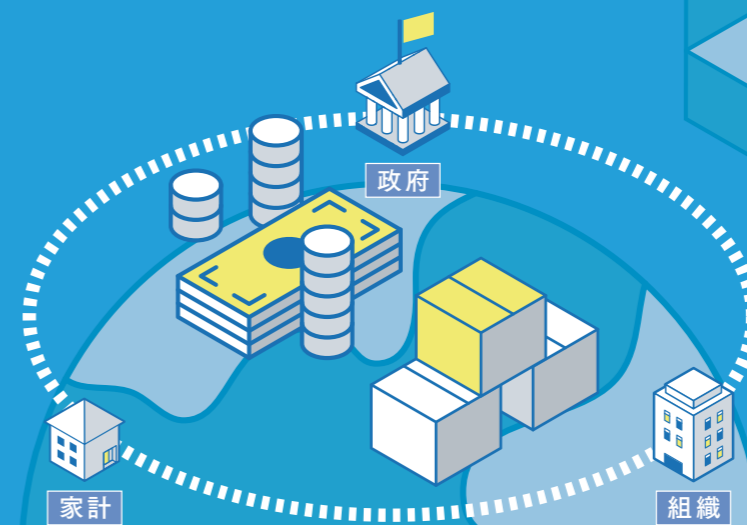
経済学 は社会全体の資源の使い方を、
経営学 は企業や組織の運営を学びます。

経営学とは

Point
マーケティングや
人材マネジメントを通して
企業や組織の発展を
目指します

経済学とは

Point
社会全体の
お金やモノの流れを
統計や数学を使って
分析します



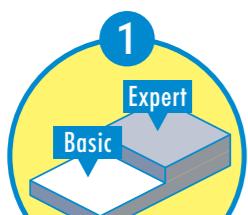


経済学科

Department of Economics

経済・社会情勢を的確に見極め
実践の場に活かしていく

学科の特長



1 基礎から発展まで段階的に学べるカリキュラム

4年間で経済学の基礎から発展までを一貫して学修。1年生のゼミは、スムーズに専門分野につながるよう経済学科の専任教員が担当します。



2 経済の“今”を考察する実態に即した科目構成

現実社会の諸問題を発見し、解決するための「考える力」を身につけていきます。これは建学の精神である「実学主義」に沿った学びです。



3 将来の姿を想定した学びで実践力を養成

卒業後の進路を想定した専門性の高い学びを修得できます。「経済の現実」を講義やゼミで実際に体験しながら、実践力を効率的に高めます。

学びの分野

経済と政策の課題を分析する

産業と労働

市場構造 | 技術革新 | 賃上げ | ワーク・ライフ・バランス

生産・消費に関する個々の企業や家計の選択・行動と経済全体の働きを論理的に理解し、急激に変化する経済社会の問題や政策課題を多様な視点から分析する方法を学びます。

グローバルな視点で捉える地域と世界

貿易 | 移民 | グローバル化 | 地方創生

地域社会や国際社会で貢献できるように、ローカルな地域経済とグローバルな国際経済の両方についてバランスよく学び、経済問題を多面的に理解する能力を身につけます。

家計と企業に役立つ力を育む

金融と情報

貯蓄から投資へ | リスクとリターン | AI

物価・金利など経済全体の動向を表す指標や銀行・企業の経営情報を収集し、家計の資産運用、企業の経営戦略のために、複数の視点から分析する能力を身につけます。

広く経済社会に貢献する公共と福祉

租税 | 年金 | 高齢化 | 子育て支援

市場経済における公的部門(国や自治体など)の果たす役割と資本主義経済における福祉の重要性に関する理解を深め、広く経済社会に貢献するための知識・素養を育みます。



現在の仕事の土台は 大学時代に学んだ 経済に関する知識

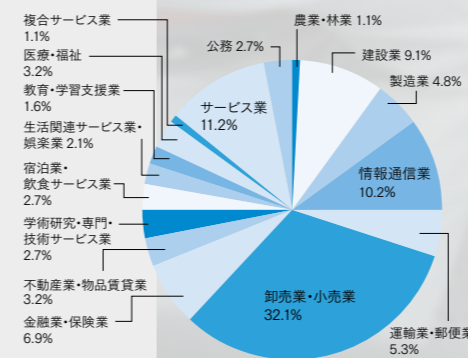
清水建設株式会社 勤務

2005年3月 経済学部 経済学科卒業
関川 直紀さん

現在は茨城営業所に所属し、建築営業を担当しています。新卒で入社した時には建築現場の事務を任されたのですが、大学で簿記の勉強をしていたため、毎月の決算表作成や日々の支払いの管理などをスムーズに行えました。建設業は日本の経済とも深く関わっているため、大学で得た経済を読み解く力は、営業になった今も活かしています。社会情勢を見極めながら、設計事務所や社内の他部署と連携し、お客様の要望に沿う建物を提案する営業の仕事はやりがいがあります。チーム一丸となって立てたプランに対してお客様からGOサインが出た時の喜びや建物が完成した時の達成感は、何にも代えがたい経験です。



キャリア・資格取得



就職実績

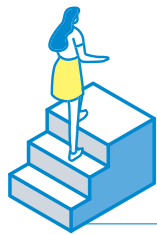
株式会社常陽銀行 / 株式会社JALスカイ / 岡三証券株式会社 / 大成建設株式会社 / 大和ハウスリアルエステート株式会社 / 日本通運株式会社 / トヨタカラー千葉株式会社 / 茨城県信用組合 / SMBCコンシューマーファイナンス株式会社 / タマホーム株式会社 / 株式会社USEN-NEXT HOLDINGS / 株式会社ツムラ / 株式会社ヤマダホールディングス / 戸田市役所 / 埼玉トヨペット株式会社 / 株式会社筑波銀行 / TBCグループ株式会社 / 株式会社ダンロップタイヤ北陸カンパニー / 株式会社東邦銀行 / トーク税理士法人

関連する資格講座

宅地建物取引士受験講座
ファイナンシャル・プランニング技能検定講座
公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座
公務員試験対策スタートアップ講座
日商簿記検定講座
社会保険労務士受験講座

取得可能な教員資格

中学校教諭一種免許状「社会」
高等学校教諭一種免許状「地理歴史」「公民」



4年間の学びの流れ

1年生

必修科目	1年演習	基礎ミクロ経済学	基礎マクロ経済学	情報リテラシー演習	データリテラシー演習
専門基礎科目	統計学概論	日本経済史	西洋経済史	資本主義経済論	

学びの分野

産業と労働

金融と情報

公共と福祉

地域と世界

2年生

必修科目	2年演習	リベラルアーツ演習				
専門基礎科目	ミクロ経済学	マクロ経済学	交通論	環境経済論	経済データ演習	経営データ演習
専門基礎科目	産業組織論 労働経済論	金融論	財政学 社会保障論 公共経済学	日本経済論 国際経済論 経済地理学		

3年生
4年生

必修科目	3年演習	4年演習	ビジネスプレゼンテーション	卒業論文
専門基礎科目 専門発展科目	企業論 消費者行動論	情報経済論 証券市場論	地方財政論 経済政策論	地域経済論 経済発展論 食料・農業経済学 国際金融論

キャリア科目

キャリアデザイン キャリアカウンセリング 職業選択論
インターンシップ 海外研修 災害ボランティア

目指せる進路

- ◎国家・地方公務員 ◎NPO ◎コンサルタント ◎研究機関 ◎金融機関
- ◎情報関連企業 ◎医療・福祉サービス ◎保険・共済 ◎商社 ◎インフラ関連
- ◎流通業・運輸業 など



ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 藍澤ゼミ** 西洋近代を多角的に考える
- 朝倉ゼミ** 日本経済と世界経済を数量的に分析する
- 板谷ゼミ** 交通まちづくりで地域を活性化する方法を考える
- 大久保ゼミ** 地球温暖化の経済的原因とそれらに対応するための公共政策
- 参鍋ゼミ** データ分析の実践と経営の知識の習得
- 朱ゼミ** 現代福祉国家と租税(税制)
- 長瀬ゼミ** 地域の持続可能な開発を支援する金融の役割と具体的な取り組みを学ぶ
- 野澤ゼミ** 地域経済の活性化と持続可能性について考える
- 真中ゼミ** ミクロ経済学の視点から社会が抱える課題の解決方法を考える
- 目黒ゼミ** 経済理論の基礎的な理解と現実への応用を考える
- 百瀬ゼミ** これからの社会保障のあり方について考える
- 山口ゼミ** 産業遺産・近代化遺産を活かした持続可能なまちづくり



1年演習(ゼミ)

PICK UP 授業 公共経済学

公平性を実現する政策を考える

所得や資産の格差の是正に政府が責任を持つべきなのか、そうだとするとどの程度まで是正すべきなのかについて、人々は異なる意見を持っています。公共経済学では、経済的格差を緩和するためのさまざまな政策と、それらの背後にある論理と倫理を学びます。

PICK UP 授業 交通論

交通の役割と重要性を知る

現代では、衣食住全てを十分に満たすには物資の輸送が不可欠で、人間は交通行動なしに文化的・現代的な生活を送ることができないといえます。本講義ではこのように重要性の高い交通について、基礎的な理論をもとに実例を多く用いて、わかりやすく解説します。

PICK UP 授業 金融論

金融の仕組みと意義を学ぶ

「経済の血液」と言われ、大切な働きをしている「お金」。必要の人に「お金」を適切に「融通」し、有効に使ってもらい、人々の富を増やしていけるような仕組みを「金融」と呼びます。金融論では、金融の仕組みとその意義、近年の重大な変化について学びます。

PICK UP 授業 日本経済史

近代の日本経済の発展を振り返る

明治期産業遺産が世界遺産に登録され、日本の経済の歴史の普遍的価値は国際的に認められています。一方、高度成長期に登場した新幹線や高速道路は現在でも重要なインフラです。日本経済史では「最後発工業国から経済大国へ」発展した足跡と意義を学びます。



経済や社会に関する 専門知識を得ることで 将来の自分の 可能性を広げていきたい

経済学部 経済学科 2年
小椋 貴裕さん

私の目標は社会科の教員になることです。経済学科に進んだ理由は、さまざまな分野を極める先生方から経済や社会について教えてもらった上で教育について学ぶことで、教員になった時に幅広い知識を生徒に伝えられると思ったからです。実際に「歴史学」や「西洋史概説」の授業では時代が変化する理由や国の成り立ちを深掘りし、新たな学びを得られています。

小椋さんの一週間	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~10:30		日本国憲法II			
2限 10:45~12:15	哲学II		生命科学II	社会学II	2年演習
3限 13:05~14:35		社会倫理学II	財政学II	環境経済論	リベラルアーツ演習
4限 14:50~16:20	English Communication 初級II				
5限 16:35~18:05					
6限 18:20~19:50	地誌	交通論II			



経営学科

Department of Business Administration

経営全般の理論習得と実践を通じて
現場の多様な課題に答えていく

学科の特長



1 多彩な体験学習で
起業家精神を養成

現役社長による「起業家育成講座」や本学出身の税理士による授業、企業研究ゲームなど、実社会に即した体験学習で実践力を養います。



2 自分の興味から選べる
3つのフィールド

2年生からは「起業・マネジメント」「流通・マーケティング」「会計・ファイナンス」の3つのフィールドから進路に合わせて科目を選択できます。



3 ICT時代に即した
最新の経営学を学修

ネット社会における消費者ニーズの捉え方などPCを活用したICT時代の経営学を学び、これからの企業経営を牽引する人材を育てます。

学びの分野

消費市場とモノの流れを捉える

流通・マーケティング

マーケティング | 流通 | 消費者行動
商品開発 | 広告 | ブランド

変化する消費市場に受容される製品・コンセプト・ブランドを形成する方法や、多様化するライフスタイルに対応する生産者と販売業者の関係を構築する方法を学んでいきます。

新たなビジネスを生み出す

起業・マネジメント

経営戦略 | 経営組織 | リーダーシップ | イノベーション | ベンチャービジネス

消費者ニーズの多様化に伴う環境変化に対応して意思決定を行うとともに、組織を動かす、事業を創造・展開していくための知識と技術を身につけます。

お金のプロフェッショナルを目指す 会計・ファイナンス

財務会計 | 原価計算 | 管理会計 | 財務管理 | 監査

企業に関する資金の流れを数字の面から理解するとともに、自社の経営の良し悪しを判断するための方法や、企業が資金を調達するための手法を習得します。



授業を通じて得た
経済を読み解く力が
自分の武器になった

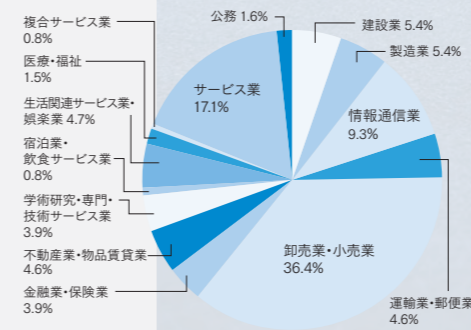
株式会社常陽銀行 勤務

2021年3月 経済学部 経営学科卒業
池田 敦哉さん

私の出身地・茨城県の経済発展に貢献したいという想いで就職活動を行い、さまざまな企業と関わりのある常陽銀行に就職しました。現在担当している法人営業は、銀行のサービスを提案するだけでなく、人材の紹介や企業のマッチングなどを行い、取引先の企業が長く継続するためにサポートする仕事です。その過程で、各企業の財務状況などのデータを見て課題を把握していくのですが、大学で指標分析や簿記、財務会計について学んだことで、書かれている数字の意味を理解しながら、データ分析が進められていると感じています。今後もこの力を活かして、取引先の課題解決に励んでいきます。



キャリア・資格取得



就職実績

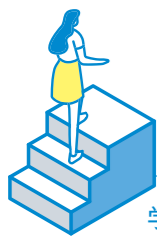
トヨタモビリティ東京株式会社 / 東洋証券株式会社 / NXトランスポート株式会社 / NX商事株式会社 / 茨城日野自動車株式会社 / 株式会社鹿兒島銀行 / 埼玉スバル株式会社 / 埼玉県警察本部 / 株式会社ケースホールディングス / 株式会社マーケットエンタープライズ / 日総工業株式会社 / 株式会社アーバンリサーチ / 株式会社ベネッセスタイルケア / 株式会社ヨークベニマル / 千葉日産自動車株式会社 / 株式会社セブン-イレブン・ジャパン / 株式会社筑波銀行 / 株式会社東和銀行

関連する資格講座

ファイナンシャル・プランニング技能検定講座
日商簿記検定講座
宅地建物取引士受験講座
公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座
公務員試験対策スタートアップ講座
ITパスポート試験対策講座
社会保険労務士受験講座

取得可能な教員資格

高等学校教諭一種免許状「商業」



4年間の学びの流れ

学びの分野

起業・マネジメント

流通・マーケティング

会計・ファイナンス

1 年生	必修科目 基本科目	1年演習 情報リテラシー演習 データリテラシー演習		
	必修科目 専門共通科目	経営入門 経営学総論ⅠⅡ		
	選択必修科目 専門基礎科目	簿記論ⅠⅡ	Eビジネス論ⅠⅡ	ビジネスデータベース演習 ソーシャルメディア演習
	選択必修科目 専門発展科目	統計学概論ⅠⅡ 経済データ演習 経営データ演習		
2 年生	必修科目 基本科目	2年演習		
	選択必修科目 専門共通科目	会計学ⅠⅢ 流通論ⅠⅢ		
	選択必修科目 専門基礎科目	企業論ⅠⅡ 人的資源管理論ⅠⅢ 経営情報論 経営情報システム論 起業家育成講座ⅠⅢ マーケティング論ⅠⅡ ビジネスプレゼンテーションⅠⅢ	マーケティング論ⅠⅢ ブランド論 流通政策論ⅠⅢ 起業家育成講座ⅠⅢ 経営情報論 経営情報システム論 ビジネスプレゼンテーションⅠⅢ	中級簿記論ⅠⅡ 商法(会社法)ⅠⅢ 原価計算論ⅠⅢ 経営財務論ⅠⅡ 人的資源管理論ⅠⅢ マーケティング論ⅠⅢ
	選択必修科目 専門発展科目	リスクマネジメントⅠⅢ ベンチャーファイナンス	広告論ⅠⅢ	金融論ⅠⅡ 証券市場論 国際金融論ⅠⅢ 税法(法人税法)
3 年生	必修科目 基本科目	3年演習		
	選択必修科目 専門基礎科目	事業戦略論 事業創造論ⅠⅢ 商法(会社法)ⅠⅢ 組織戦略論 経営財務論ⅠⅢ	消費者行動論ⅠⅢ 組織戦略論 事業戦略論 事業創造論ⅠⅢ	経営情報論 経営情報システム論 起業家育成講座ⅠⅢ ビジネスプレゼンテーションⅠⅢ
	選択必修科目 専門発展科目	社会的企業論 経営史ⅠⅢ 証券市場論 管理会計論ⅠⅢ	デジタルマーケティング実践講座 ロジスティクス実践講座	財務会計論ⅠⅢ 上級簿記論ⅠⅢ 管理会計論ⅠⅢ 商法(手形・小切手法) 商法(総則・商行為法)
	必修科目 基本科目	4年演習 卒業研究		

目指せる進路

- ◎ベンチャー経営者 ◎コンサルタント ◎企画業務・経営幹部 ◎研究職
- ◎経営専門職大学院進学 ◎公認会計士 ◎税理士 ◎国税専門官 ◎経理担当者
- ◎銀行員・証券アナリスト ◎会計専門職大学院進学 ◎マーケティング部門
- ◎商品企画部門 ◎小売企業 ◎卸売企業 ◎物流企業 ◎自営業 など



ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 梅木ゼミ** マネジメントの基礎知識を高レベルで身につける
- 小沢ゼミ** 消費者行動研究とマーケティング実践/コミュニケーション力の向上
- 加藤ゼミ** マーケティングと消費者行動の基礎を学ぶ
- 呉ゼミ** 流通現象を自ら分析できるようにする
- 佐藤ゼミ** 組織(会社)の中で働くヒトのマネジメント
- 崔ゼミ** ビジネスプランを実践的に学ぼう
- 難波ゼミ** 経営情報の活用とアントレプレナーシップ(企業家精神)を学ぼう
- 丸岡ゼミ** 会計学を学び企業の実態を研究する
- 吉村ゼミ** 会計学に関する研究 一数字でみる会社の実態一



企業研究ゲーム

PICK UP 授業 経営入門

実践的な企業経営の入口を知る

経営学を初めて学ぶ人々を対象に、身近な企業の事例をもとにケーススタディとグループワークの実践を通じて、経営に関わる現象に触れるとともに、企業経営の基本的な仕組みについて学びます。

PICK UP 授業 企業研究ゲーム

株式を売買し変動の理由を学ぶ

2年生全員が企業研究ゲームに挑戦し、東証グロース市場で実際に取引されている株式を売買します。なぜ株価が変動したのかを深く考え、企業活動やその成長メカニズムを学びます。各ゼミ代表者で競うプレゼン大会を集大成として行っています。

PICK UP 授業 事業創造論

ビジネスを0から始める力を養う

さまざまなアクティブ・ラーニング手法や企画案発表会などを通じて、事業創造に関する基礎知識や起業する上で欠かせない新規事業の企画力だけでなくビジネスモデルを構築できる能力を実践的に学ぶことを目指しています。

PICK UP 授業 ビジネスプランコンテスト

事業計画を立てて人前で発表する

マイナビが運営する「キャリアインカレ」などのビジネスプランコンテストへの出場を通じて、実際の企業や社会、地域が抱えている問題や課題について考え、その解決策を導き出す力と、自らの考えや意見を相手にわかりやすく伝える発信力を養います。



自分の考えを アウトプットする場が コミュニケーション能力を 成長させてくれる

経済学部 経営学科 3年
辻 大飛さん

経営学科の魅力は、企業研究ゲームをはじめ、自分の考えをアウトプットする場が多いことです。意見を発信する機会を持つことで、その意見や目的が相手に伝わるように話すスキルが身についたと感じています。私が所属している小沢ゼミでは、外部から招いた社会人講師の多様な経験を聞く時間があり、人脈やコミュニケーションの大切さも学んでいます。

辻さんの一週間

	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~ 10:30					
2限 10:45~ 12:15	ロジスティクス 実践講座		3年演習		
3限 13:05~ 14:35		組織戦略論	マーケ ティング論Ⅱ		
4限 14:50~ 16:20		ソーシャル メディア演習	事業創造論Ⅱ		
5限 16:35~ 18:05		交通論Ⅱ			企業論Ⅱ

共創社会学部

地域人間科学科 / 国際文化ツーリズム学科

CAMPUS
新松戸
or
龍ヶ崎*

Faculty of Collaborative Regional Sociology

人を知り、地域・社会を知ると、
その中でさまざまな矛盾にも気が付く。
「なぜだろう?」と思った疑問がすべて
社会学の領域になる。

私たちは人として生きていく以上「人間や社会についての学び」を続けていく必要があります。

共創社会学部で学ぶことの意義は、その成果を自身のみならず
他者や地域社会に還元することにあるのではないのでしょうか。

ここで得た知識や技術を基礎に磨いた実践力は、
多彩な分野・領域の就職にも役立てられるはずです。

【アドミッションポリシー】

社会は多様な集団や組織、ネットワークの集合体として成り立っています。現代社会における情報化やグローバル化は個人々の価値観や組織のあり方に変化をもたらすと同時に、社会全体の構造の複雑化をもたらしています。共創社会学部ではこのような社会のあり方を理解し、個人々がより心地よく暮らせる社会へと変革していけるような人材の育成を目指し、「社会的な素養を十分に身に付けた高度の教養人の養成」を教育目標として掲げています。この目標を達成するため、広く、人間社会のあり方や人間社会の出来事に着目し、さまざまな社会集団や組織、国や地域の歴史や文化、人間やその関係のあり方、価値観の多様性などについて学びたい学生の入学を期待しています。ただし、基礎学力もさることながら、柔軟な思考力をもって他者と協力し社会に貢献しようとする姿勢を重視しています。共創社会学部が具体的に求める学生像は、以下のとおりです。

【知識と理解力】高等学校で学習する教科・科目について、高等学校卒業相当の知識を有している学生

【関心と意欲】人や社会に関わる問題や現象に関心を持ち、人および社会について幅広く学び、必要な技能を身に付ける意欲を持っている学生

【共感力と行動力】人や社会が抱える諸問題に共感し、問題解決のために他者と協力して行動しようとする姿勢を持っている学生

【思考と表現力】社会のさまざまな問題を多面的かつ総合的に考察し、自分なりの判断を下すことができるとともに、自分の知識や意見を他者に分かりやすく表現することができる学生

共創社会学部は、上記の具体的に求める学生像に対応して、多様な選抜方法として、学校推薦型選抜、総合型選抜、一般選抜、そして大学入学共通テスト利用型選抜を導入し、入学試験を行っています。

詳しい学部情報はこちら



公式Webサイト



共創社会学部
ワンダーランド



学部公式X
(旧Twitter)

*地域人間科学科の保育士資格取得科目と国際文化ツーリズム学科のすべての科目は新松戸キャンパスのみで開講します。

社会学のなぜ

多様性を尊重する生き方って何だろう?

そしてそれを知る方法って?

答え 他者の多様な面を認め、受け入れ、
尊重し、共に生きていこうとする
姿勢を持つことが大切です。

そのために、**自分をよく知ること。**
そして、他者とよく話し合うことが、
多様性を知るための第一歩となります。

Point 1

自分と違う文化を想像し、
その一端に触れてみましょう。
そして、自分の文化を大切にするように
他の文化に敬意を払いましょう。

Point 2

私がより安心して
生活できるようになるためには
どうしたらいいのか、を
考えるとともに
他の人が安心できる生活についても
考えてみましょう。

Point 3

同一性を重視すると、
そのことが「区別」となり、
「差別」や「人権侵害」へと
つながることがあります。
みんなが共に暮らしていくには、
話し合うだけでなく、お互いの
ルールを決めることも必要です。





地域人間科学科

Department of Social and Human Sciences

人と社会を取り巻く諸問題に
挑み続ける力を養成する

学科の特長



1 人間と社会について学び
持続可能な私たちの未来を考える

人間と社会を知り、誰一人取り残さない社会を実現するための知識・技術を身につけることで、卒業後、ビジネスの場においても活躍ができます。



2 実践的・実証的な
学びを重視

フィールドワークやアンケート調査を行う社会調査、人の心と行動を分析する心理学実験を通して、人間と社会を理解する方法を学びます。



3 国家資格をはじめ対人支援に
関する各種資格取得をサポート

保育士、認定心理士、メンタルヘルスマネジメント検定、統計検定などの資格取得サポートが充実。資格は就職活動でもプラスになります。

学びの分野

人と人の関係を学ぶ
心理学

コミュニケーション | 錯覚

消費者心理 | 心の健康

魅力的な人とはどのような人なのか？チームワークはどのようにして作られるのか？といった社会で生きていく上で出会う問題について、実験や調査を通して、知識を身につけます。

さまざまな科目を自由に組み合わせる

地域総合探究

今、世界や日本では少子高齢化や格差などの問題があります。さまざまな分野の講義を受講することで複雑化する社会の問題を見つけ、時に身近な地域に出て生の声に触れながらその解決策を探ります。

子どもを育み、人を支える

保育・ソーシャルワーク

保育士 | 子育て支援 | 少子高齢化 | 福祉マインド | 障がい

誰もが生活する中で必要となる、他者を支援することについて学び、理解を深めていきます。子どもの育ちや子育て支援のための幅広い知識や技術も身につきます。また福祉について体系的に学び、対人援助に必要な実践力を養います。保育士の資格を取ることもできます。

イベント企画 | アートプロジェクト

SDGs | まちづくり

現代の社会問題に挑む

メディア・社会学

SNS | 教育 | ジャーナリズム | 社会調査

ネットやSNSの存在がリアルな人とのつながりの在り方を大きく変えている現代。社会調査の基礎や手法を学び、複雑化する社会の問題を見つけ、その解決策を探ります。



社会学も心理学も
幅広く学んで得た
多角的な視点

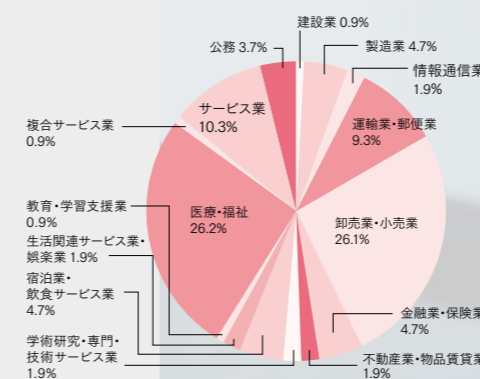
加須市役所 勤務

2023年3月 社会学部 社会学科
(現:共創社会学部 地域人間科学科)卒業
小谷 真由さん

中学生の頃の職業体験がきっかけで公務員に興味を持ち、いずれは生まれ育った埼玉県加須市で働きたいと考えていました。大学1年生のうちから就職キャリア支援センターに通い、公務員試験に詳しい教授を紹介してもらったり、勉強方法をアドバイスしてもらったりしていました。公務員は3年単位で経験のない部署に異動することが多いと聞き、幅広い知識や経験が必要と考え、社会階層論やジェンダー論などの社会学系の科目に限定せず、公的扶助論や社会心理学なども学んだことで、多角的な視点を得られたと感じています。大学で得た多様な学びを活かし、加須市のまちづくりに貢献したいと考えています。



キャリア・資格取得



就職実績

酒田市役所/つくば市消防本部/日本通運株式会社/東京シティ信用金庫/総合警備保障株式会社/イオンリテール株式会社/医療法人社団協友会 柏厚生総合病院/茨城県信用組合/社会福祉法人筑波会/社会福祉法人創誠会 おおぞら保育園/株式会社ゾフ/青山商事株式会社/つくば市谷田部農業協同組合/アサヒロジスティクス株式会社/アイリスオーヤマ株式会社/日興通信株式会社/ソフトバンク株式会社/福山通運株式会社/株式会社IDOM

関連する資格講座

公務員試験 (市役所・県庁対策)基礎・直前講座
公務員試験対策スタートアップ講座
ピアヘルパー受験講座
メンタルヘルスマネジメント受験講座
統計検定3級受験講座

取得可能な教員資格

中学校教諭一種免許状「社会」
高等学校教諭一種免許状「公民」
保育士資格



4年間の学びの流れ

地域総合探求 *自分の課題に応じて科目を自由に選択

学びの分野

心理学

メディア・社会学

保育・ソーシャルワーク

1年生	必修科目 基本科目	1年演習 情報リテラシー演習 データリテラシー演習			
	必修科目	方法論概説		社会学概論	
2年生	必修科目 基本科目	2年演習		3年演習	
	選択必修科目 専門基礎科目	心理学概論ⅠⅢ ボランティア実践ⅠⅡ コンテンツポラリー・アート概論ⅠⅡ	社会学史 産業社会学 社会階層論 地域社会学 社会システム論 ジェンダー論 社会病理学 家族社会学 教育社会学 文化人類学 グローバル化と文化 法社会学 マス・コミュニケーション論 メディア社会学演習 ジャーナリズム論 ジャーナリズム論演習	老人福祉論 介護福祉論 子ども家庭福祉論 障害者福祉論 地域福祉論ⅠⅢ 社会保障論ⅠⅢ 保健医療 公的扶助論 保育者論 子ども家庭支援論 子ども家庭の支援法 社会的養護Ⅱ 子どもの食と栄養 保育の心理学 子どもの理解と援助	保育の計画と評価 子育て支援 乳児保育 乳児保育演習 保育内容の理解と方法(身体表現)Ⅱ 保育内容の理解と方法(造形表現)Ⅱ 保育内容の理解と方法(言語・音楽表現)Ⅲ 保育内容演習(健康) 保育内容演習(人間関係) 保育内容演習(言葉) 保育内容演習(表現) 子どもの健康と安全 子どもの保健 障害児保育
3年生	選択科目 専門発展科目	心理学研究法ⅠⅢ 消費者行動論ⅠⅢ 心理学基礎実験ⅠⅢ	社会学研究法Ⅰ(量的調査) 社会学研究法Ⅱ(質的調査) ソーシャル・エンゲイジド・アート実践ⅠⅢ アートプロデュース論 社会調査実習	保育実習事前指導 ソーシャルワーク実践演習 保育実習指導ⅠⅢ 保育実習ⅠⅢ	
	選択科目 学科共通科目	情報学概論ⅠⅡ			
4年生	必修科目 基本科目	4年演習		卒業論文	
	選択必修科目 専門基礎科目	保育実践演習			
	選択科目 専門発展科目	保育実習指導ⅢⅣ		保育実習ⅢⅣ	

目指せる進路

- ◎一般企業の人事・接客・営業・企画・労務・広報担当
- ◎国家・地方公務員
- ◎保育所、乳児院、児童養護施設
- ◎障がい者支援施設や特別養護老人ホームなどの福祉現場
- ◎マスコミ
- ◎リサーチ会社
- ◎エンターテインメント
- ◎プロデューサー など

ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 高口ゼミ** 心理学での実験、調査の基礎を身につける
- 山岸ゼミ** 心理学実験をととして人間行動の原理を知る
- 桜井ゼミ** 子ども・教育と「多様性(ダイバーシティ)」の課題
- 村田ゼミ** 子ども家庭福祉領域を中心に、社会福祉や保育、教育の現場で求められる職員や実践環境について、理論的、実践的に理解する
- 西田ゼミ** <メディア・社会(学)>の研究
- 米原ゼミ** さまざまな社会問題について、「現場で」「データに基づき」考える
- 龍崎ゼミ** 地域社会との連携活動とメディアを用いたPRなどの実践
- 佐藤尚人ゼミ** 心の問題や悩みの理解と対応について学び考えること
- 佐藤純子ゼミ** 保育・教育・子育て支援に関わる社会的課題を探究する
- 中村ゼミ** コミュニケーションについて学ぶ
- 下司ゼミ** 社会と障がいを考える



地域社会学

PICK UP 授業 地域社会学

地域ごとの特性と課題を考える

私たちが暮らす、接する社会はその置かれている場所によって、構成、特質が異なります。地域社会学では、都市や郊外、農村、山村、山村という「場」に応じた特性を知り、現在の課題を考察し、その解決方法を検討します。

PICK UP 授業 産業組織心理学

働く人が快適に働ける心理を学ぶ

組織という環境における人間の心理特性を学びます。高度情報化が進み、働き方は大きく変わりつつあります。その中で組織の要求に耐えきれず、ストレスを抱える人が増えています。職場で働く人々の心理に関わる問題を考えていきます。

PICK UP 授業 保育実習

実習を通して保育の現場を知る

保育所や児童養護施設などでの実習を通して、施設における専門的な場面を体験し、保育士としての業務や保育の現場に必要な技能を身につけます。また家庭や地域での個々のニーズを把握し、支援する業務を肌で感じることができます。

PICK UP 授業 メディア社会学演習

webメディアが与える影響とは

ネット上では動画や文字などでの、さまざまなコミュニケーションがあふれています。メディア社会学演習では、映像コンテンツやSNS上のコミュニケーションの分析を通して、メディアを介して生み出される社会現象の意味や意図を考察します。



さまざまな人たちと

直に関わることで

広い世界に対する興味があふれ出してくる

共創社会学部 地域人間科学科 3年
坂本 淳哉さん

地域人間科学科の魅力は、さまざまな人と関わる機会が多いことです。私はゼミを通して、「であうアート展 in 釜石」というイベントに参加しました。もともとコミュニケーションが苦手だったのですが、他学部の学生や地域の方々やと触れ合う中で、もっとたくさんの人と関わりたいという思いが芽生えました。成長のきっかけを自らで探し出すことのできる学科だと感じています。

坂本さんの一週間(2年次)

	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~10:30	適応の心理	知覚心理学			2年演習
2限 10:45~12:15	親子関係の心理	キャリアデザインⅡ		行動分析学	グローバル化と文化
3限 13:05~14:35	社会学Ⅱ	English Communication 初級Ⅱ	社会福祉原論Ⅰ		社会心理学
4限 14:50~16:20					
5限 16:35~18:05					



国際文化ツーリズム学科

Department of Intercultural Studies & Tourism

多様な文化を理解、尊重し、地域づくりや
ビジネスで活躍できる人材に

学科の特長



1 人との交流を大切に

多様な文化を知り、尊重するために、直接人と会うことを大切にしています。2023年度には韓国の大学生と、韓国と日本で実際に交流、一緒に課題に取り組むプログラムを実施しました。



2 現場を見て、実践的に

地域活性化を考えるならば、現場を見る必要があります。リアルな現場を体験するため、フィールドワークを行ったり、松戸市学生観光サポーター事業などに参加したりしています。



3 観光のビジネスにチャレンジ

学生の学びたい、やってみたい気持ちに寄り添います。新松戸キャンパス周辺の地域について学び、その魅力を活かすビジネスについて考えました。土産品を企画立案したり、地域のPR広告の制作にも挑戦したりしています。

学びの分野

多文化共生を実現する コミュニケーション × 多様性

多文化共生 | 多言語社会 | 文化政策 | 多角的思考

異文化理解を深め、多様な文化のあり方や、文化間の交流、葛藤などの現実を学びます。「異文化間コミュニケーション論」「多文化社会論」などの科目を通して多文化共生を実現していく力を身につけます。

地域の新たな魅力を発信する

地域活性化 × まちづくり

移住 | 地域経済 | 観光まちづくり | 地域おこし | 交流人口

まちづくりや地域活性化を視野に、「地域研究論」「地域マネジメント論」「地域表象論」などの科目を通して、地域の新たな魅力を発信・プロデュースする力を身につけます。

多様な分野をビジネスに活かす

ビジネス × マーケティング

地域ブランド | 消費者行動 | ビジネスモデル | 旅行業 | 宿泊業 | 外食産業

観光関連産業だけでなく、「地域マーケティング論」「観光経営学」などの科目を通して、経営、マーケティングなどを実践的に学ぶとともに、文化の発信やヒトの移動などをいかにビジネスに活かすかを学びます。



英会話サークルで 培った国際感覚が 海外で活躍の力になる

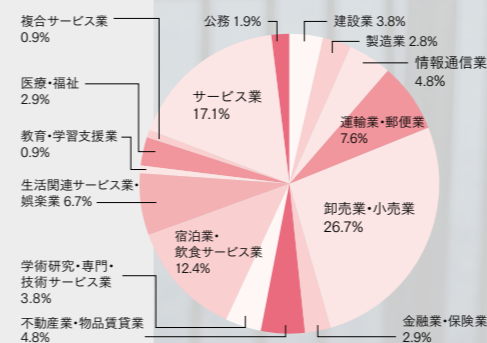
日本通運株式会社 勤務

2019年3月 社会学部 国際観光学科
(現:共創社会学部 国際文化ツーリズム学科) 卒業
山田 海斗さん

大学の4年間で海外留学やインターンシップを経験し、さまざまな人と出会うなかで、グローバルな視点を学んできました。特に貴重な経験となったのは、英会話サークル「REC」での活動です。サークルでは他学年の学生や卒業生と交流する機会もあり、コミュニケーションスキルや国際感覚を身につけることができました。このスキルは、今の仕事でも役立っています。現在は社内の海外業務研修員制度を利用し、1年間アメリカのニューヨークで国際航空貨物の営業を中心とした業務に携わりながら、グローバルビジネスを実践的に学んでいます。学生時代の異文化間でのコミュニケーションの経験を活かして、お客様のニーズを把握、適切な提案を行うことを心がけています。



キャリア・資格取得

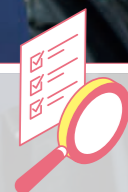


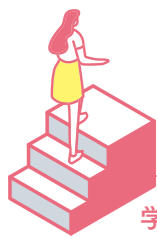
就職実績

ANA大阪空港株式会社/リゾートトラスト株式会社/住友不動産ヴィラフォンテス株式会社/総合警備保障株式会社/日本通運株式会社/伊藤忠商事株式会社/IMSグループ(板橋中央総合病院)/株式会社伊東園ホテルズ/トナミ運輸株式会社/ネットヨタ東埼玉株式会社/株式会社オリエンタルランド/ヒューマンアカデミー株式会社/ルートイングループ/株式会社JR東日本サービスクリエーション/株式会社リクルートスタッフィング情報サービス/ひまわり信用金庫/高知県農業協同組合(JA高知県)/明和地所株式会社

関連する資格講座

旅行業務取扱管理者(国内・総合)受験講座
TOEIC®講座





4年間の学びの流れ

学びの分野

コミュニケーション×多様性

地域活性化×まちづくり

ビジネス×マーケティング

1年生

必修科目 基本科目	1年演習	情報リテラシー演習	データリテラシー演習
必修科目 専門共通科目	社会学概論	地域環境概論	観光概論
必修科目 学科英語科目	English for Global Communication I II		
選択必修科目 専門研究基礎科目	海外地誌	旅行業務総論	

2年生

必修科目 基本科目	2年演習			
必修科目 学科英語科目	English for Global Communication III IV			
選択必修科目 専門研究基礎科目	社会調査法 II			
選択必修科目 専門基礎科目	観光社会学 ヨーロッパ文化論 観光人類学 文化人類学 多文化社会論 異文化間コミュニケーション論	対人関係論 社会心理学 観光政策論 日本文化史	国際関係と地域 地域表象論 地域研究論 地域マネジメント論 ツーリズムと空間 観光地理学	観光マーケティング論 サービス教育論 観光産業論 観光行動論 キャリアモデル・ケーススタディ ホスピタリティサービス論
選択必修科目 専門発展科目	社会言語学 国際関係論 II グローバル化と文化	国際協力・開発論 観光の法と政策 消費社会学	地域起こし政策論 観光心理学 テーマツーリズム特殊講義	宿泊産業論 II 旅行産業論 II 交通ビジネス論 II
	プロジェクト学習 I III IV V VI			
選択科目 学科共通科目	社会福祉原論 III 地域福祉論 III 社会保障論 III 経済地理学 III 交通論 III 日本経済論 III 情報経済論 III	人的資源管理論 III 会計学 II 地方自治論 III 国際法 III NX(日本通運)寄付講座 III 全国通運連盟寄付講座 野村證券寄付講座	コンテンポラリー・アート概論 III ソーシャリー・エンゲイジド・アート実践 II アートプロデュース論 心理学概論 III 産業組織心理学	

3年生

必修科目 基本科目	3年演習		
必修科目 学科英語科目	English for Global Communication V VI		
選択必修科目 専門発展科目	地域経済論 II	English for Global Communication VII VIII	
選択科目 学科共通科目	消費者行動論 III		

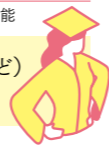
4年生

必修科目 基本科目	4年演習 卒業論文		
--------------	--------------	--	--

※3年生以降も履修可能

目指せる進路

◎一般企業(総合職・企画職・営業職など) ◎流通業(マーケティング・販売など) ◎金融業(銀行・保険など)
◎旅行業 ◎宿泊業 ◎航空・鉄道業 ◎地域開発に関わる仕事 ◎大学院進学 など



ゼミテマ一覧

- 東ゼミ** 消費文化の研究
- 市岡ゼミ** 国際化と多文化の共生
- 幸田ゼミ** 人の心理が行動に与える影響
- 山崎ゼミ** 旅・旅行の効果、効用を考え、体験する
- 須川ゼミ** 映像とまちづくり

- 谷口ゼミ** まちづくりや地域活性化の企画、実践
- 田養ゼミ** アジア、特に東南アジアのスポーツ文化について知る
- 福井ゼミ** 東京の観光産業を学ぶ
- 澤海ゼミ** 異文化間コミュニケーション／統計分析／批判的思考、科学的思考



韓国研修にて、韓国の学生とダンスを学ぶ

PICK UP 授業 異文化間コミュニケーション論

文化の異なる人々との交流を学ぶ

我々が当たり前だと思っていることが、異文化の人にとっておかしく思えることもあり、その逆もしかりです。異文化の人を身近で見ることが増えた現代に必要なコミュニケーションの基礎を学びます。留学生も多く在籍しているので、授業内での話し合いが学びになります。

PICK UP 授業 テーマツーリズム特殊講義

世界の「今」を感じる、学ぶ

アジアとヨーロッパの観光についての多くの事例を通して、各国・地域に対する理解を深めます。現地で活躍する学外講師とリアルタイム・オンラインでつなぐ授業もあり、時差まで感じながら、世界の「今」を生で体感できる実践的な学びとなっています。

PICK UP 授業 地域表象論

地域のPRについて映画から考える

地域社会では、地域独自の文化や地域外の人々との共存について見直しが行われています。本授業では、地域文化の継承と発展のために、地域がどのようなイメージを誰目線で発信していくべきか映画を中心に考察します。また京都や芸術祭の成功例も取り上げます。

PICK UP 授業 English for Global Communication

英語でコミュニケーションする

入学から3年間、この授業はすべて英語で行われます。最初は難しくても続けることで苦手意識を克服し、自信を持って英語でやり取りできるようになります。2年生からレベル別に分かれるので、英語が苦手な学生や得意な学生まで、多様な学びに対応しています。



ビジネス目線で

観光を学べるのが魅力。
座学を課外授業で深め、
実践する場があります。

共創社会学部 国際文化ツーリズム学科 2年
植田 ほんかのさん

この学科では、観光するだけでは気づけない観光のリアルを学べます。ゼミでは日光金谷ホテルを事前に調査してから訪問し、歴史あるホテルについてインタビューを実施しました。また「プロジェクト学習」ではInstagramでの発信を学び、学内にある地域向けの「 commons Cafe」で実践しています。多くの体験を通してビジネス感覚を深められている実感があります。

植田さんの一週間	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~10:30		サービス教育論	English for Global Communication IV		
2限 10:45~12:15	地域研究論	地域表象論	English Communication 初級 II		
3限 13:05~14:35		地域マネジメント論	産業組織心理学		2年演習
4限 14:50~16:20		観光経営学	キャリアデザイン II		
5限 16:35~18:05					社会心理学

流通情報学部

流通情報学科

CAMPUS
新松戸

Faculty of Distribution and Logistics Systems

ネットショップの商品は、なぜすぐに届くのか。
商品は誰が、いつ、どのように運んでいるのか。
そんな便利なサービスを可能にする
物流と情報の真相に迫る。

今、ネット上で商品をクリックすると、翌日に届くのが当たり前になっています。
その裏で、企業は商品を生産し、お店や物流センターに配送し、保管し、
受注後すぐに配達できる仕組みを作っています。
このモノの流れや情報と企業戦略を科学的に考える
「ロジスティクス」を学ぶことで、現代社会が見えてきます。

【アドミッションポリシー】

流通情報学部は、Society5.0や第4次産業革命など新たな時代の到来に向けて、流通科学および情報科学、さらにそれらの融合領域を含めた流通情報科学の視点から、新たな経済・社会システムのデザインに貢献できる人材を養成することを教育目標としています。この目標を達成するため、ロジスティクスの考え方を核として、実社会についての幅広い関心を持ち、専門的知識を活かして新たな社会やビジネスのあり方を探究する意欲と、自ら主体的に行動を起こしていく力を有する学生を求めています。流通情報学部が具体的に求める学生像は、以下のとおりです。

【知識と理解力】高等学校で学習する各科目について、高等学校卒業程度の知識を有し、それらの基本的な考え方を修得している学生

【関心と意欲】流通・情報、さらにそれらの融合領域における課題に関心を持ち、大学で学んだ知識を活かして将来の経済・社会システムのデザインに貢献する意欲がある学生

【共感力と行動力】社会やビジネスの場における様々な問題に共感し、多様なバックグラウンドや価値観を持つ他者と協働して柔軟に問題解決を行うことができる学生

【思考と表現力】流通・情報の分野における専門的知識を核として、社会やビジネスの場における様々な問題について多角的・多面的に考察し、文章やプレゼンテーションなど多様な手段によって自らの意見を他者に対して分かりやすく表現することのできる学生

流通情報学部は、上記の具体的に求める学生像に対応して、多様な選抜方法として、学校推薦型選抜、総合型選抜、一般選抜、そして大学入学共通テスト利用型選抜を導入し、入学試験を行っています。

詳しい学部情報はこちら



流通のナゼ

AIやIoTの進化で私達の生活はどう変わるの？

答え

無人レジの普及などで 世の中はもっとスマートに

Point 1

AIが導き出した
今日のおすすめ商品

Point 2

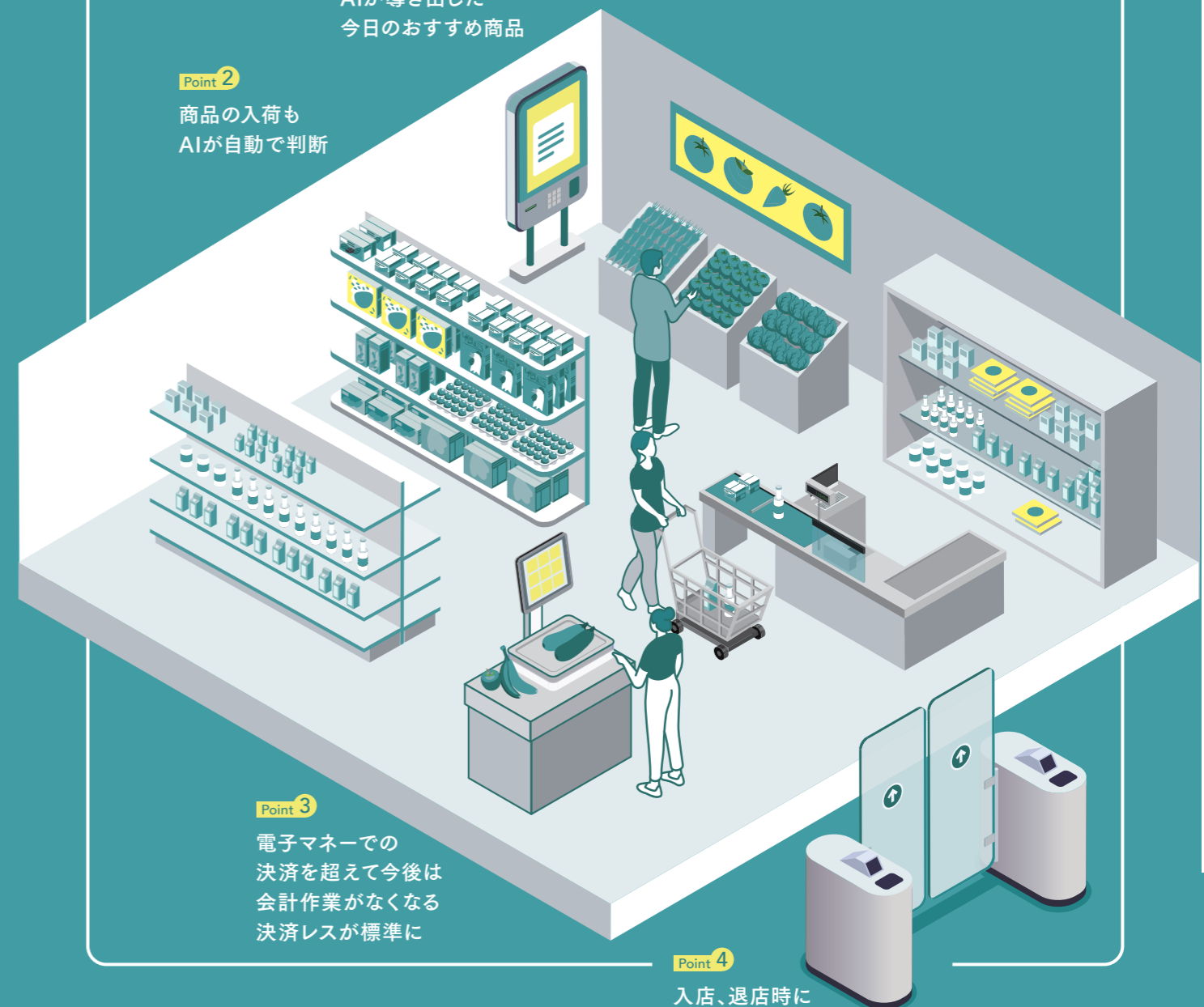
商品の入荷も
AIが自動で判断

Point 3

電子マネーでの
決済を超えて今後は
会計作業がなくなる
決済レスが標準に

Point 4

入店、退店時に
自動で決済を判別





流通情報学科

Department of Distribution and Logistics Systems

情報科学と流通科学を統合した視点で
これからの新しい社会を描いていく

学科の特長



1 生産と消費をつなぐ 仕組みを学習

商品を市場に流通させるための「商取引」（売買）による所有権の移転、スムーズな「物流」と「情報」のやり取りについて基礎から学びます。



2 産学連携による実践講座や 企業訪問が充実

メーカー、卸売業、物流企業など毎年約70名の企業人講師を迎え、「ロジスティクス実践講座」や「情報システム実践講座」を実施しています。



3 新時代に欠かせない 情報デザイン科目群

スマートフォン利用の割引クーポン、ICTによる自動配送システムなどの情報活用科目を強化。資格取得のサポートも手厚く行っています。

学びの分野

ビジネスを成功に導く

流通・物流

ロジスティクス | マーケティング | グローバルビジネス

グローバル社会における商品販売、円滑なモノの動きを支える仕組みの基本と今後の戦略を学びます。

新しい社会、ビジネスをデザインする

流通 × 情報

デジタルマーケティング
メタバース | 無人輸送

AI、IoT、ビッグデータが社会、ビジネスでどのように応用されるのかについて具体的に学びます。

ビジネスを革新する

情報・データサイエンス

AI | ビッグデータ | プログラミング

AI、IoT、ビッグデータなどの高度情報技術の基盤となるプログラミングやデータサイエンスを学びます。



「情報」と「教職」 異なる分野の学びが 今の仕事に活かしている

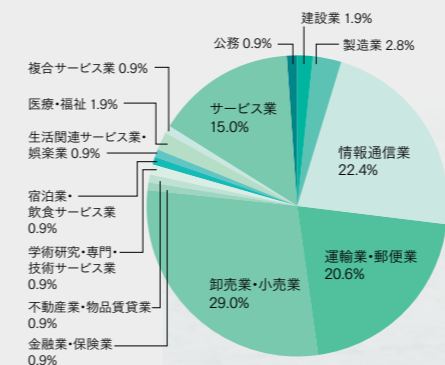
NX商事株式会社 勤務

2021年3月 流通情報学部 流通情報学科卒業
芥川 慶航さん

現在は、社内のPCやスマートフォンが故障した際の修理、サーバーの管理などを行うSE（システムエンジニア）として働いています。就職活動を始めた頃、自分に合う職種を見つけることに苦労したのですが、キャリアセンターのスタッフの方からいただいた「芥川君は作業に打ち込みつつ、人とのコミュニケーションも取るSEが合う」というアドバイスがしっくりきて、現在の仕事を選びました。SEの業務では、情報系の授業で培った電子機器に関する知識が活かれています。また、社内の人に故障の原因や復旧の方法を伝える場面も多いため、教職課程の授業を通じて得た情報を伝えるスキルも役立っています。



キャリア・資格取得



就職実績

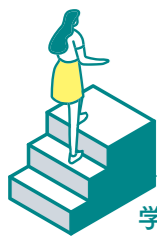
三菱ケミカル物流株式会社 / JKホールディングス株式会社 / DHLサプライチェーン株式会社 / NX・NPロジスティクス株式会社 / トヨタモビリティ東京株式会社 / プリアスタライヤ長野販売株式会社 / ヤマト運輸株式会社 / 鳥取西部農業協同組合 (JA鳥取西部) / 株式会社富士急ハイランド / 茨城県信用組合 / 全農パーライス株式会社 / 大山乳業農業協同組合 / トナミ運輸株式会社 / 株式会社システム情報 / ヤマトシステム開発株式会社 / ロジスティクス東日本株式会社 / 株式会社ユニクロ

関連する資格講座

日商PC検定講座
Microsoft Office Specialist (MOS) 受験講座
ビジネス・キャリア検定講座
ITパスポート試験対策講座
物流技術管理士補
商業施設士補

取得可能な教員資格

高等学校教諭一種免許状「情報」



4年間の学びの流れ

学びの分野

流通・物流

情報・データサイエンス

流通×情報

1年生	1年演習			
必修科目 基本科目				情報リテラシー演習 データリテラシー演習
必修科目 専門共通科目	ロジスティクス概論ⅡⅢ	情報学概論ⅡⅢ		
選択必修科目 専門基礎科目	流通概論ⅡⅢ	基本統計学ⅡⅢ プログラミング基礎ⅡⅢ		
2年生	2年演習			
必修科目 基本科目				デジタルマーケティング実践講座 ロジスティクス企業訪問講座
選択必修科目 専門実践科目	NX(日本通運)寄付講座ⅡⅢ 全国通運連盟寄付講座 野村證券寄付講座	情報システム実践講座		
選択必修科目 専門基礎科目	マーケティング論ⅡⅢ 国際マーケティング クリエイティブ産業論 ロジスティクスビジネス論ⅡⅢ ロジスティクスシステム論ⅡⅢ グローバルロジスティクス論ⅡⅢ ロジスティクス管理論ⅡⅢ 経営戦略論ⅡⅢ	簿記論ⅡⅢ 交通論ⅡⅢ	応用プログラミングⅡⅢ データベース論 アルゴリズム論 データサイエンス演習	流通情報システム論Ⅰ ロジスティクスとイノベーション ネットマーケティング論 ヒューマンインターフェイス論 マルチメディア・コンテンツ
3年生	3年演習			
必修科目 基本科目				IoTロジスティクス実践講座 ロジスティクス実践講座
選択必修科目 専門実践科目	物流マネジメント実践講座 国際物流実践講座 地域ロジスティクス実践講座			
選択科目 専門発展科目	流通政策論 物流政策論 ソーシャルロジスティクス 貿易実務論ⅡⅢ グローバルビジネス論 災害とロジスティクス 組織戦略論 広告論ⅡⅢ 物流関係法 プロジェクト学習(ロジスティクス)A	システム分析演習 システム設計演習 WEBデザイン演習 インターネット技術論 ソフトウェア設計論 オペレーションズリサーチ 情報化社会と情報倫理 知的財産法	消費者物流論 Eコマース論 消費者行動論ⅡⅢ 情報システムとイノベーション マネジメントサイエンス 先端情報科学論 先端情報技術論 流通情報学特殊講義	
4年生	4年演習 卒業研究			
必修科目 基本科目				

目指せる進路

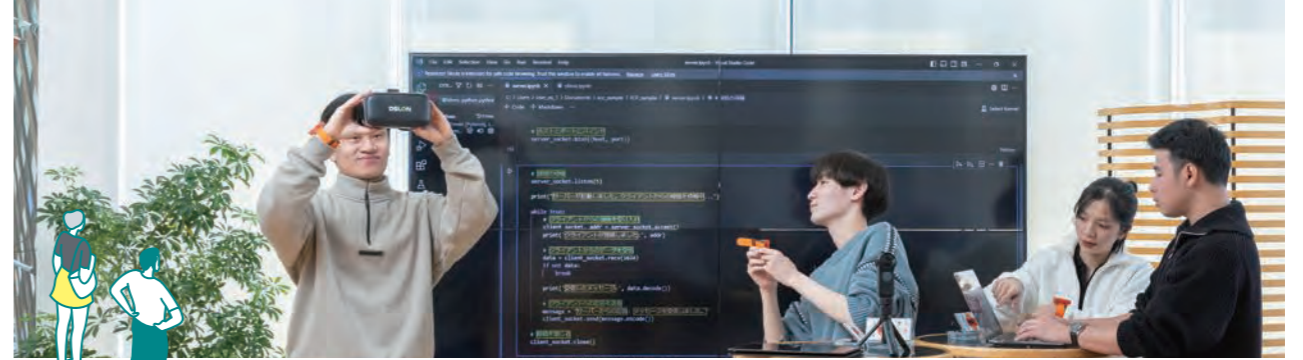
◎小売業 ◎物流業 ◎卸売業 ◎商社 ◎メーカー ◎プログラマー ◎webデザイナー
◎ITコンサルタント ◎システムエンジニア ◎ネットワークエンジニア など



ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 天野ゼミ** フリーソフトによる購買行動データ分析体験
- 石田ゼミ** 物流・流通を支える情報技術の活用
- 小川ゼミ** AIの何が脅威なのか?人間の知能との違い
- 沼ゼミ** 国際理解に関する取り組み

- 児玉ゼミ** マーケティングとビジネスデザイン
- 鈴木ゼミ** 物流・ロジスティクスの現状把握と問題抽出
- 林ゼミ** 経済社会を支えるロジスティクス・ビジネス
- 味水ゼミ** 新たな社会をデザインするロジスティクス



データサイエンスの勉強会

PICK UP 授業 応用プログラミング

身近な題材をプログラミングする

プログラミングと聞くとコンピュータで行う難しい作業というイメージを持っているかもしれませんが、我々は無意識のうちに日々プログラミングを行っています。身近な例で演習することで、プログラミングに対する抵抗感を取り除きます。

PICK UP 授業 流通概論Ⅰ

よく知る業態を通じて流通を知る

流通概論Ⅰでは、最初にスーパーやコンビニエンスストア、商店街やショッピングセンターといった身近な業態の特徴を理解し、流通における情報や物流技術を学ぶことで複雑な流通構造を学び、商流・物流・情報流などの流通の理論を学習していきます。

PICK UP 授業 国際物流実践講座

現代国際物流の最前線に触れる

国際物流実践講座では、現場で活躍されている企業人講師との連携により最新物流事情の講義を行っています。日本通運株式会社海外事業本部(当時)の長谷川拓哉氏(本学OB)には、最新の中国物流事情や事業展開を講義していただきました。

PICK UP 授業 流通情報システム論Ⅰ

流通におけるITの役割を学ぶ

本講義ではまず、流通、物流、情報の基礎的な知識や現況を学びます。また、流通、物流における情報システム化の考え方やITがどのような機能を果たせるのかを学びます。流通、物流と情報は連動しており、その両者の関係、そして企業経営の核となっていることを学びます。



1から プログラミングを学び、 挑戦する楽しさに 気づきました。

流通情報学部 流通情報学科 2年
田中 結菜さん

現在は、統計学や簿記を学んでいますが、興味があったデザインとプログラミングについても学べるため、この学科を選択しました。プログラミングに触れるのは大学からでしたが、少人数クラスで丁寧に学べるので、抵抗なく取り組みました。Pythonによる画像解析を学んで、サークル仲間とともにオープンキャンパスで体験ブースを開催するまでにスキルアップしました。今後は、さらに応用となる3DCGのモデリングにも挑戦したいと思います。

田中さんの一週間	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~10:30		2年演習			外国文学Ⅱ
2限 10:45~12:15		リベラルアーツ演習	English Communication 初級Ⅱ	選択 フランス語 初級Ⅱ	文章表現法Ⅱ
3限 13:05~14:35	ダイレクトマーケティング実践講座		簿記論Ⅱ	数学Ⅱ	アルゴリズム論
4限 14:50~16:20	キャリアデザインⅡ		日本文学Ⅱ		
5限 16:35~18:05					

法学部

法律学科 / 自治行政学科



Faculty of Law

車の運転、野球やサッカーなどのスポーツ、
そして私たちの暮らしにもルールがある。

法的観点から社会を見れば、
これまでと違った世界が見えてくる。

青信号で進んで赤信号で止まる。誰もが知る交通ルールも法律で決められています。
法とは私たちが社会で生活するためのルールなのです。法の勉強が生活に役立つ
ことはもちろん、物事の「公正な決め方」「フェアな判断の仕方」も身につくため、
社会へ出る前に多くの人に学んでほしいと思います。

[アドミッションポリシー]

法学部は、「法律の知識に基づく論理的思考やバランス感覚を身に付け、幅広く興行のある教養と人間性をも備えた人材の養成」を教育目標としています。こうした教育目標を十分に達成するため、法学部では、次のような学生を求めています。

【知識と理解力】法学部の専門科目を学ぶ上で高等学校で学習する基本教科につき十分な基礎学力を有する学生

【関心と意欲】法律問題や地方自治に関わる問題に関心を持ち、自ら進んでそれらの問題解決に必要な知識や技能を学ぶ意欲を持っている学生

【共感力と行動力】他者に共感し、問題解決のために他者と協力して行動しようとする姿勢を持っている学生

【思考と表現力】物事を論理的に考え、自分の意見を他者に分かりやすく表現することができる学生

法学部は、上記の具体的に求める学生像に対応して、多様な選抜方法として、学校推薦型選抜、総合型選抜、一般選抜、そして大学入学共通テスト利用型選抜を導入し、入学試験を行っています。

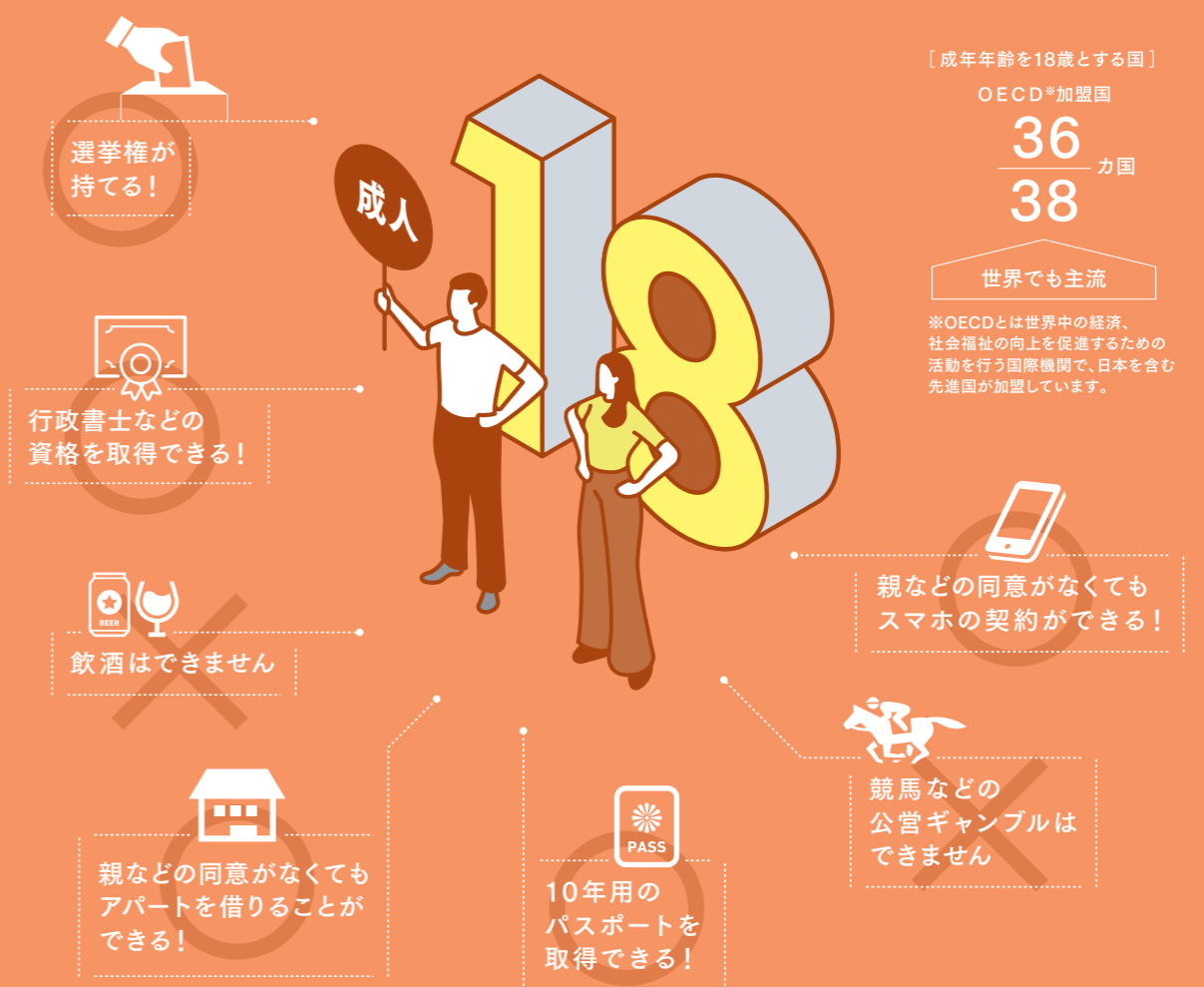


詳しい学部情報はこちら

法律のナゼ

成人年齢が18歳になったのも 法律が関係しているの？

答え 若者の意見を **社会に反映**
する為に法律が改正されました



このように、国の状況を考え、
社会全体のバランスを調整することも
法律の役割となります



法律学科

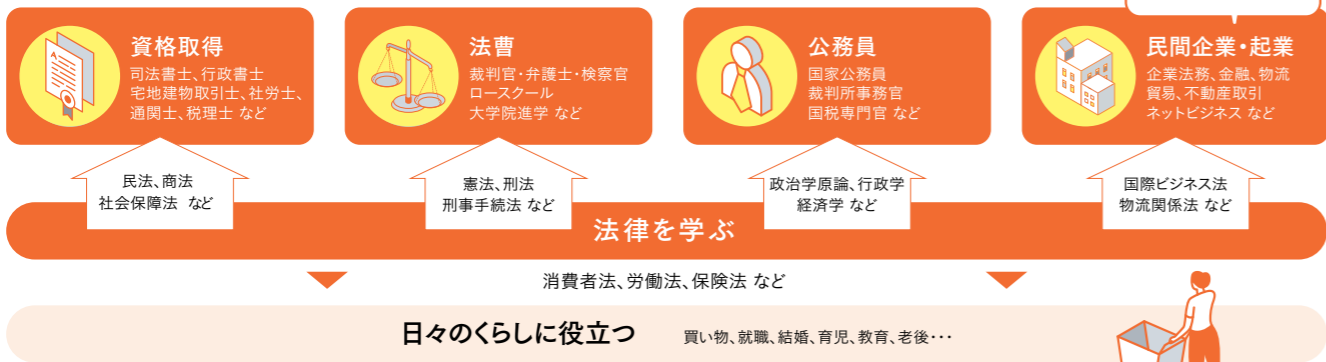
Department of Law

「法」の知識に基づく論理的思考力を社会のあらゆる場面に活かしていく

法学部が提案する未来デザインプログラム ～法律学でオールラウンダーになろう!～

法律学科からの多彩な進路!

注目ポイント
ビジネスでも活かせる法知識
コンプライアンス(法令遵守)
顧客・消費者対応など



●法学部特別クラス(選抜少人数制)

憲法、民法、行政法、政治学

●サークルで学んで実践!

法律勉強サークル(龍法会・法友会)、
消防サークル(RKUファイヤーファイターズ)、
警察サークル(M.A.P.S)

●充実の講義!

裁判法概論、商法(会社法)、民事訴訟法、
経済法、税法(法人税法)、商法(手形・小切手
法)、知的財産法、地域起こし政策論、法律専
門職特殊講義(行政書士)、法律専門職特殊
講義(宅建士)、法学部生のキャリアデザイン、
文章表現法、数学、経営学総論 など

●課外講座でサポート(無料)

宅地建物取引士受験講座、行政書士受験講座、ビジネス実務法務検定試験講座、法学検定試験講座 など

法学部の特色ある取り組み
について知りたい方はこちら!



講義内容についてもっと
知りたい方はこちら!



学びの分野

法をビジネスの現場に活かす
ビジネス法務

企業 | 金融取引 | 国際関係 | 法人税

金融や物流、製造などのビジネスの現場で活躍できる人材を育成するため、民法、商法、物流関係法などを重点的に学び、企業の法令遵守や企業統治の意義を理解します。

資格を武器に将来を切り拓く
法律専門職

民事手続 | 公務員制度 | 行政 | 経済

法律関係の資格取得を目指し、官民いずれの世界でも活躍できる力を養うため、憲法、民法、刑法、商法などを中心に学び、法職や行政関連の仕事に就くことを目指します。

スポーツに関わる法で社会の力に
スポーツ法務

地域おこし | スポーツ | 文化 | 観光 | 国際

プロ契約、ケガ・事故に関連した法律、スポーツ関連政策などを学び、スポーツと法、法社会学などに精通し、スポーツや企業・教育の現場で活躍できる力を養います。



法律を読み解く力が 「通関」の仕事に 活かしている

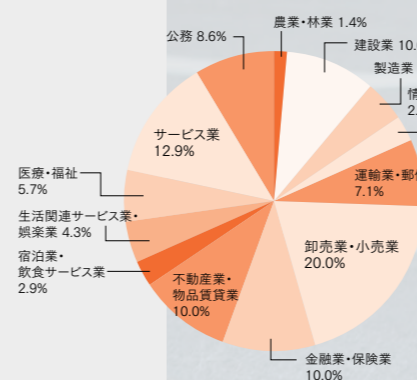
株式会社サンリツ 勤務

2019年3月 法学部 ビジネス法学科(現:法律学科)卒業
千野根 綾香さん

在学中にたまたま知った「通関士」に憧れを抱き、就職後もその想いが消えなかったため、転職して通関の仕事をしています。通関士とは、お客様の代わりに税関に輸出・輸入の申告をして許可を受ける仕事です。法律と深く関わる仕事なので、大学で得た法律に関する知識が業務でも活かされています。例えば、案件を取り扱う時、お客様と税関との間に立ち、貿易を円滑かつ正確に行うために法律を読み解く力を使い、取引する貨物が不正に国内に入ってくる貨物ではないかを確認します。また国外へ貨物を送る際には、安全保障に関わる貨物なども不正に海外へ流失することのないように仕事を行っております。授業を通してさまざまな法律に触れた経験から、今も抵抗なく「関税法」と向き合っています。今後は通関士の資格を取得し、通関業務とお客様対応を両立できる人材になりたいです。



キャリア・資格取得



就職実績

茨城県警察本部 / 埼玉県警察本部 / 習志野市役所 / 丸三証券株式会社 / 茨城セキスイハイム株式会社 / 株式会社SUBARU / 株式会社常陽銀行 / 日本通運株式会社 / 明治安田生命保険相互会社 / 株式会社ファーストリテイリング / SOMPO ケア株式会社 / ちばぎん証券株式会社 / ヒロセホールディングス株式会社 / 日本赤十字社 足利赤十字病院 / プリマスタントイヤソリューションジャパン株式会社 / 株式会社関東甲信クボタ / 株式会社USEN-NEXT HOLDINGS

関連する資格講座

公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座
公務員試験対策スタートアップ講座
警察官・消防官採用試験直前対策講座
行政書士受験講座 / 宅地建物取引士受験講座
ビジネス・キャリア検定講座
ファイナンシャル・プランニング技能検定講座
ビジネス実務法務検定試験講座
法学検定試験講座 / 社会保険労務士受験講座
取得可能な教員資格
中学校教諭一種免許状「社会」
高等学校教諭一種免許状「公民」



4年間の学びの流れ

学びの分野

ビジネス法務

法律専門職

スポーツ法務

1年生

必修科目 基本科目	1年演習	情報リテラシー演習	データリテラシー演習
必修科目 専門共通科目	市民と法	民法1(総則)	国家と法
選択必修科目 キャリア科目	法学部生のキャリアデザイン		

2年生

必修科目 基本科目	2年演習			
選択必修科目 専門基幹科目	憲法B C 民法2(物権) 民法3(債権各論)ⅠⅡ	家族法ⅠⅡ 刑法(総論)ⅠⅡ 行政法(行政作用法)ⅠⅡ	法制史ⅠⅡ 民事訴訟法ⅠⅡ 商法(会社法)ⅠⅡ	消費者法 法律実務研究 政治学原論ⅠⅡ
専門展開科目 関連科目	法社会学 経営学総論ⅠⅡ ロジスティクス概論ⅠⅡ 法律専門職特殊講義(宅建士)ⅠⅡ	法社会学 国際法ⅠⅡ 法律専門職研究 社会保障論ⅠⅡ	法と文化ⅠⅡ 簿記論ⅠⅡ	地域起こし政策論 観光の法と政策 法と文化ⅠⅡ スポーツとメディア 警察・消防行政概説ⅠⅡ

3年生

必修科目 基本科目	3年演習			
選択必修科目 専門基幹科目	民法4(債権総論) 刑法(各論)ⅠⅡ 刑事手続法ⅠⅡ 商法(総則・商行為法)	商法(保険法) 商法(手形・小切手法) 労働法ⅠⅡ 社会保障法	国際ビジネス法 物流関係法 知的財産法 経済法ⅠⅡ	倒産処理法 民事執行・保全法 行政法(行政救済法)
選択科目 専門展開科目 関連科目	外国法 税法(法人税法) 国際協力論 地域ビジネス実践講座	税法(法人税法) 法律専門職特殊講義(行政書士)ⅠⅡ 法律専門職特殊講義(宅建士)ⅠⅡ 国際協力論	スポーツと法(契約) スポーツと法(事故・人権) 危機管理論 防災政策論	法学特殊講義

4年生

必修科目 基本科目	4年演習			
--------------	------	--	--	--

目指せる進路

- ◎金融機関 ◎企業経営者 ◎ビジネス通訳 ◎通関士 ◎宅地建物取引士
- ◎法科大学院進学(弁護士、裁判官など) ◎司法書士 ◎行政書士 ◎社会保険労務士
- ◎海外企業 ◎外資系企業 ◎中学・高校教員 ◎スポーツ関連業界 など



ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 大塚ゼミ** 事例問題を通じて契約法を実践的に身につけよう
- 西島ゼミ** 弁護士と学ぶ民法の基礎知識の使い方
- 中山ゼミ** 社会人になって自信をもって契約を結ぶことができるように、今、学ぶ
- 阿部ゼミ** 死ぬ前にみんなで学ぼう「相続(争続)」
- 星野ゼミ** 現代の家族をめぐる法的諸問題
- 王ゼミ** 会社法の法的知識を深く学習する
- 田尻ゼミ** 民事紛争における合意の早期形成と裁判について考える
- 水林ゼミ** 日本社会で起きている人権問題について学ぶ
- 信太ゼミ** 刑法を事件の具体的な事実と関連づけて学ぶ
- 宮平ゼミ** レイズムの歴史と現状、および対策を学ぶ



裁判所で刑事裁判を傍聴する「法律実務研究」の授業

PICKUP 授業 民法(家族法)

民法の中の家族の在り方を考える

赤ん坊のような未成年者や認知症の高齢者といった家族の中の力の弱い人々がどう保護されるのか、また、家族の中で亡くなった人の財産がどう扱われるのか、こういった家族に関わる法律問題を検討することで、新しい時代の家族のあり方を模索します。

PICKUP 授業 刑法(各論)

犯罪ごとの刑の重さや種類を学ぶ

刑法という法律が定める殺人や傷害、詐欺や恐喝といったさまざまな犯罪について、具体的に私たちがどのような行為をしたらこうした罪に問われるのか、そして死刑や懲役、罰金などの中のどのような刑が科されるのかを各犯罪ごとに学びます。警察官志望者必聴の授業。

PICKUP 授業 商法(会社法)

会社を運営する上での法律を知る

「会社は誰のものか？」に悩まされて数百年、今後も検討され続けるでしょう。商法(会社法)を受講して、会社関係者間の利害調整、会社の機関設計、会社の利益分配などがどのように規律されているかを学び、企業人になるために必要な法知識を養いましょう。

PICKUP 授業 法社会学

法律のプロとその役割に触れる

法は社会の中でどんな役割を果たしているのか、弁護士、裁判官、検察官はどのような業務に従事しているのか、これらのことを紛争処理の実例を通して学んでいき、裁判、調停、和解などをとりあげます。この授業を通じて、自分の身を守る方法を学びましょう。



1年生からゼミで議論。

法務省などへの課外授業で視野が広がり、将来の夢も決まりました。

法学部 法律学科 3年
高橋 諒さん

行政法や物流関係法など六法以外の法分野を学べるため、この学科を選びました。ゼミや授業は視野を広げられる学びが多いのが特徴です。1年生からゼミに所属し、レイズムについて学生同士で議論。法務省や入国管理センターでの課外授業もあり、現状の解決策を考えるきっかけになりました。現在は、民法などが活かせる金融業界へ興味があります。

高橋さんの一週間

	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~10:30				憲法Ⅱ	
2限 10:45~12:15			労働法Ⅱ	政治学原論Ⅱ	文章表現法Ⅱ
3限 13:05~14:35		日本通運 寄付講座Ⅱ	3年演習	外国法	民法2(物権)
4限 14:50~16:20		危機管理論	知的財産法	キャリアデザインⅡ	
5限 16:35~18:05		心理学Ⅱ	宗教学Ⅱ		



自治行政学科

Department of Local Government

地方自治に関わる分野で、法的思考力や
政策形成能力を發揮するために

法学部が提案する公務員攻略プログラム ~公務員になろう!~

公務員を目指す



市役所
まちづくりの
最前線に立つ



都道府県庁
社会の利益に
貢献する



警察官・消防士
人々の
生活を守る

●正課科目

憲法、民法、行政法、政治学原論、地方自治概論、行政学、コミュニティ論、地域起こし政策論、経済学、文章表現法、数学、法学部特別クラス(憲法、民法、行政法、政治学)、市民と法、国家と法、法学部生のキャリアデザイン、災害ボランティア、地方財政論、公務員制度論、自治体経営論、税法、観光の法と政策、ミクロ経済学、マクロ経済学、警察・消防行政概説、防災政策論、危機管理論、選択スポーツトレーニング実技

●課外講座(無料)

公務員試験対策スタートアップ講座、公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座、警察官・消防官採用試験直前対策講座

●サークル

法律勉強サークル(龍法会・法友会)、消防サークル(RKUファイヤーファイターズ)、警察サークル(M.A.P.S)

法学部の特色ある取り組み
について知りたい方はこちら!



講義内容についてもっと
知りたい方はこちら!



学びの分野

地域の課題を解決する 公共法務

自治体 | 地方財政 | 人権擁護 | 社会保障

県庁・市役所などの公務員として地域社会に貢献できる人材を目指す学びです。憲法、行政法、政治学、行政学などを中心に学び、地域の課題を解決する政策形成能力を養います。

まちづくりに貢献できる人へ 地域共創

地域おこし | コミュニティ | 観光 | 文化

地域の問題解決には民間企業やNPOなどと自治体の協働が不可欠です。ビジネスを通してまちづくりに貢献できる人材を目指し、地域政策論やコミュニティ論などを学びます。

地域の安全・安心を守る 地域の安全と防災

防災政策 | 危機管理 | 刑事手続 | スポーツ

警察官・消防士など、地域の安全や防災に貢献できる人材を育成するために、防災政策論や警察・消防行政概説などを開講し、安全・安心の実現に向けた政策構想力を養います。



ゼミ活動を通じて 働く人の想いに触れ 目指した町役場へ

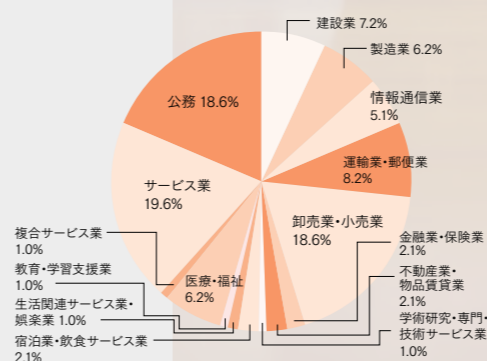
利根町役場 勤務

2018年3月 法学部 自治行政学科卒業
秋山 裕作さん

大学1年生の頃から、街に住む人に最も近いところで仕事をしたいという想いがあり、公務員に関心を持っていました。ゼミ活動の一環で、利根町の観光事業について他大学の学生と一緒に調査・研究した際、利根町役場の方々の強い想いを知り、ここで働きたいと思い志望しました。現在は利根町で施行される条例や規則の審査、選挙の事務などの仕事を担当しているため、大学の授業やゼミ、サークルで学んだ憲法や民法などの法律に関する知識が、業務でも活かしています。自分が携わった条例や規則が実際に運用されている場面を見て、まちの役に立てていると実感し、やりがいを感じています。



キャリア・資格取得



就職実績

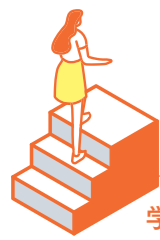
厚生労働省 千葉労働局 / 独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 / 青森県警察本部 / 静岡県警察本部 / 千葉県警察本部 / 宮城県警察本部 / 総合警備保障株式会社 / 大田区役所 / 茨城県庁 / 横浜市消防局 / 大和市消防本部 / 流山市消防本部 / 株式会社富士薬品 / セントラル警備保障株式会社 / 株式会社コスモス薬品 / 大和ハウス工業株式会社 / 株式会社ENEOSジェネレーションズ / 株式会社ジェイテック / 日本ロジテム株式会社 / 株式会社一条工務店

関連する資格講座

公務員試験(市役所・県庁対策)基礎・直前講座
公務員試験対策スタートアップ講座
警察官・消防官採用試験直前対策講座
行政書士受験講座 / 宅建物取引士受験講座
ビジネス・キャリア検定講座
ファイナンシャル・プランニング技能検定講座
ビジネス実務法務検定試験講座
法学検定試験講座 / 社会保険労務士受験講座

取得可能な教員資格

中学校教諭一種免許状「社会」
高等学校教諭一種免許状「公民」



4年間の学びの流れ

学びの分野

公共法務

地域共創

地域の安全と防災

1年生

必修科目 基本科目	1年演習 情報リテラシー演習 データリテラシー演習
必修科目 専門共通科目	市民と法 民法1(総則) 国家と法
選択必修科目 キャリア科目	法学部生のキャリアデザイン

2年生

必修科目 基本科目	2年演習			
選択必修科目 専門基幹科目	行政法(行政作用法)Ⅲ 政治学原論Ⅱ 行政学Ⅱ 地域政策論Ⅲ	国際法Ⅱ 法制史Ⅲ 憲法BC 民法2(物権) 民法3(債権各論)Ⅲ	家族法Ⅲ 刑法(総論)Ⅲ 刑法(各論)Ⅲ 公務員制度論	日本政治論Ⅲ 警察・消防行政概説Ⅲ 法律実務研究 西洋政治思想
選択科目 専門展開科目 関連科目	法社会学 民事訴訟法Ⅱ 公共法務特殊講義(行政職)Ⅲ 法律専門職研究 財政学Ⅱ 民法5(担保法)	地域起こし政策論 観光の法と政策 商法(会社法)Ⅲ	法と文化Ⅲ 社会心理学	法社会学 刑事手続法Ⅱ 法律専門職研究 コミュニティ論 地域社会学

3年生

必修科目 基本科目	3年演習			
選択必修科目 専門基幹科目	社会保障法 地方自治法 自治体経営論	労働法Ⅱ 消費者法 行政法(行政救済法)	危機管理論 防災政策論 国際協力論	
選択科目 専門展開科目 関連科目	民事執行・保全法 経済法Ⅱ 地方財政論 知的財産法	公共法務研究 マクロ経済学Ⅲ ミクロ経済学Ⅲ	外国法 経済法Ⅲ 税法(法人税法) 法律専門職特殊講義(行政書士)Ⅲ 法律専門職特殊講義(宅建士)Ⅲ 商法(会社法)Ⅲ	スポーツと法(契約) スポーツと法(事故・人権) 公共法務研究
		法学特殊講義 民法4(債権総論)		

4年生

必修科目 基本科目	4年演習
--------------	------

目指せる進路

- ◎地方公務員(県庁・市役所など) ◎国家公務員 ◎独立行政法人職員 ◎行政書士
- ◎警察官 ◎消防士 ◎中学・高校教員 ◎スポーツ関連業界 ◎NPO・NGO職員
- ◎民間企業(小売業、不動産開発、鉄道会社など) ◎各種団体(商工会議所、JAなど) など



ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 植村ゼミ** 国際比較データから見る日本の昨日・今日・明日
- 田中ゼミ** エビデンスに基づく政策形成:少子化対策を例に
- 尾内ゼミ** 政策の比較研究:環境問題を例に議論しよう
- 塚田ゼミ** 危機管理と時事問題
- 坂野ゼミ** ガバナンス時代における人材育成
- 布山ゼミ** 地域政策と観光政策からまちづくりを理解する
- 信太ゼミ** 刑法を中心に法の基礎を学ぶ
- 前田ゼミ** 憲法“を”学ぶ/憲法“で”学ぶ
- 島田ゼミ** 刑事法上の重要問題について考える
- 村山ゼミ** 地方自治法の基礎:国と地方の関係から
- 周ゼミ** 事例から学ぶ行政法
- 唐崎ゼミ** まちづくり・むらづくりの計画論



尾内ゼミ(3・4年合同)のグループディスカッション

PICK UP 授業 憲法

身近な問題を通して憲法に親しむ

憲法は誰もが学校で教わるのに、縁遠いものを感じると思います。でも実は私たちの社会と生活の土台であり、憲法なくして国や自治体の公共サービスも成り立ちません。公務員試験でも必須の憲法の仕組みと役割について、身近な問題を通して理解を深めましょう。

PICK UP 授業 コミュニティ論

住民による自治体の取り組みを知る

地方自治は役所だけで成り立つものではなく、町内会や学校の学区のように住民どうしが交流を深め、協働して問題を解決する「コミュニティ」が欠かせません。各地のコミュニティの最新の取り組みなども見ながら、日本にいま必要なコミュニティの姿を探ります。

PICK UP 授業 地方自治概論

自治体の役割と仕組みを知る入口

地方自治の基本的な仕組みと役割を理解し、専門科目をさらに学ぶための土台をつくります。また「地方自治は民主主義の学校」という言葉があるように、自分が住む自治体の実際の動きにも関心を持ち、主体的に関わっていく意欲を身につけることも目指します。

PICK UP 授業 防災政策論

地域防災の最新情報に触れる

多くの自然災害に見舞われる日本では、地域レベルの防災計画や行政と住民の協力体制をどのように充実させ、一人ひとりの防災意識を高めるかが問われています。この科目では、過去の災害からのさまざまな教訓も踏まえて、地域防災政策の最新動向を学びます。



警察官に向けた 専門的な学びも、 社会を広く知ることが できる学びもあります。

法学部 自治行政学科 2年
今野 七海さん

警察官を目指す授業や警察サークルがあることが決め手で入学しました。専門基幹科目の政治学や行政法、民法は選抜制の少人数の特別クラスもあります。先生に質問しやすく、難しい学びも身近なことに置き換えてくれるため、自分の問題として捉えることができました。警察官になると広く社会を知らなくてはならないので、教養科目も積極的に履修しています。

今野さんの一週間	MON	TUE	WED	THU	FRI
1 9:00~10:30	English Communication 初級Ⅱ	政治学原論Ⅱ 特別クラス			
2 10:45~12:15	哲学Ⅱ	文章表現法Ⅱ	行政法(行政作用法)Ⅱ 特別クラス	憲法Ⅱ 特別クラス	
3 13:05~14:35		法学部生のキャリアデザイン	刑法(総論)Ⅱ	民法1(総則) 特別クラス	リベラルアーツ演習
4 14:50~16:20	2年演習			民法2(物権) 特別クラス	インターンシップ
5 16:35~18:05					



スポーツ健康科学科

Department of Health & Sport Sciences

競技スポーツから生涯スポーツまで、子どもから高齢者まで、幅広くスポーツの指導や社会貢献に関わる人材を養成します

学科の特長



1
あなたの好きな
スポーツのことが学べる

将来スポーツに関する仕事に就きたいあなたへ、教員やトレーナー以外にもスポーツに関する仕事はたくさんあります。あなたが楽しいと思える・あなたに合うスポーツに関する知識やスキルが学べます。



2
あなたの愛する人を
救える力を学べる

学科に所属する全員が救急救命の資格取得を目指します。今後、スポーツに関わる際には、「安全」はどのような分野でも必要な知識とスキルになります。



3
実践的に学ぶことで、
あなたのチカラを伸ばす

「健康づくりのプログラムを考案し、地域や病院で実践する」「地域や学校で子どもたちにスポーツの指導をする」など、実践的な機会が豊富です。

学びの分野

アスリートの未来を支える スポーツトレーナー

リハビリテーション
スポーツ心理学

チームや個人のアスリートに身体的なケアとトレーニングを提供するために、ケガの予防や応急処置、リハビリテーション、トレーニングとコンディショニング、栄養指導などについて学びます。

楽しさを伝えられる体育教員へ スポーツ教育

保健体育 | スポーツ教材 | 学校教育

スポーツをすることの楽しさを伝えられる体育の教員になるために、体育の専門的知識を始め、教育学、授業教材の開発、効果的に伝える技術などを学びます。

スポーツと社会の関係を学ぶ スポーツ教養

メディア | 法律 | 国際協力

スポーツと文化、スポーツと法、スポーツと政治、スポーツとメディア、スポーツと国際協力など、スポーツと社会との幅広い関わりについて学びます。

健康的な毎日をつくる 生涯スポーツ

スポーツマネジメント | スポーツ政策

一生涯を通じて心身ともに健康的な生活を送れるようになるために、健康の維持・増進、ストレス解消、社交性を高める機会、スポーツを楽しむことを提供できる方法を学びます。

パフォーマンス向上を促す 競技スポーツ

コーチング | スポーツ栄養 | 医学

選手やチームが競い合う力を向上させるために、技術や戦術・精神力・チームワーク・人間力を高めるなど、パフォーマンスを向上させる要因について学びます。



大学で得た経験が 選手のサポートの 土台になっている

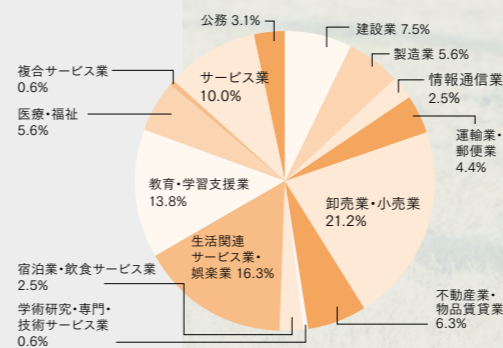
ジェフユナイテッド株式会社 勤務

2023年3月 スポーツ健康科学部
スポーツ健康科学科卒業
松本 莉生さん

現在は、サッカークラブ「ジェフユナイテッド市原・千葉レディース」にフィジカルコーチとして所属し、女子中高生の選手を対象に、ケガ予防のためのトレーニングやリハビリ明けのサポートを行っています。大学で入ったライフセービングクラブ・コンディショニングチームで女子サッカー部をサポートしていた時に、ケガで長期離脱する選手を減らしたいと感じ、フィジカルコーチを志しました。在学中に機能解剖学や測定理論実習、スポーツ栄養などの授業で知識を身につけていたため、現在のチームのメディカルスタッフともコミュニケーションが取りやすく、スムーズなサポートにつながっています。



キャリア・資格取得

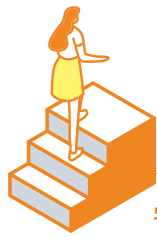


就職実績

春日部市立上沖小学校 / 川口市立戸塚中学校 / 喜多方市立第二小学校 / 公益財団法人静岡県スポーツ協会 / 株式会社ルネサンス / 株式会社豊田自動織機 / 警視庁 / 東京消防庁 / JR東日本スポーツ株式会社 / NX商事株式会社 / 株式会社関東マツダ / 住友金属鉱山株式会社 / 文化シャッターサービス株式会社 / 株式会社LEOC / 法務省 刑務官 / 明和地所株式会社 / プリターストナイヤソリューションジャパン株式会社 / 株式会社ベネッセスタイルケア / 株式会社日立ビルシステムエンジニアリング

関連する資格講座

講習が免除されるもの
日本スポーツ協会共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ
必要授業の単位を取得後、
学内で検定試験が受けられるもの
赤十字ベシクライフサポーター
赤十字救急法救急員
必要単位を取れば受験資格が得られるもの
健康運動実践指導者、健康運動指導士、
日本トレーニング指導者協会(トレーニング指導者)、
日本スポーツ協会アスレティックトレーナー、公益財団法人日本障がい者スポーツ協会公認初級障がい者スポーツ指導員、JPSUスポーツトレーナー
取得可能な教員資格
中学校教諭一種免許状「保健体育」
高等学校教諭一種免許状「保健体育」



4年間の学びの流れ

学びの分野

スポーツ教育

競技スポーツ

生涯スポーツ

スポーツ
トレーナー

スポーツ教養

1 年生	必修科目 基本科目	1年演習A 1年演習B 情報リテラシー演習 データリテラシー演習			
	必修科目 学部学科科目	スポーツ健康科学概論 海浜実習			
	選択必修科目 専門基礎科目Ⅰ	スポーツ哲学 スポーツマネジメント論 スポーツ心理学			
	専門基礎科目Ⅱ 専門基礎科目Ⅲ	スポーツ医学 衛生・公衆衛生学(運動衛生学を含む) 機能解剖学Ⅰ スポーツ栄養学Ⅰ スポーツ運動学 発育発達老化の理論・実習			
スポーツ実技科目Ⅰ スポーツ実技科目Ⅱ スポーツ実技科目Ⅲ スポーツ実技科目Ⅳ	体づくり運動 器械運動 陸上競技 水泳・水中運動 バスケットボール サッカー ラグビー アメリカンフットボール 野球・ソフトボール バレーボール テニス バドミントン 卓球 柔道 剣道 ダンス 新体操				
選択科目 専門発展科目	教育原理 教育心理学 教育社会学概論	エアロビクス エアロビクス運動の理論	エアロビクス エアロビクス運動の理論	エアロビクス エアロビクス運動の理論	
外国語科目	スポーツ専門英語	スポーツ専門英語	スポーツ専門英語	スポーツ専門英語	
自由科目 資格科目	教師論 教育史				
2 年生	必修科目 基本科目	2年演習A 2年演習B			
	必修科目 学部学科科目	スポーツ救急理論・実習Ⅰ			
	選択必修科目 専門基礎科目Ⅰ	安全教育	スポーツ人類学	スポーツ社会学	スポーツ政策論
	専門基礎科目Ⅱ 専門基礎科目Ⅲ	学校保健学 体カトレーニング論	スポーツバイオメカニクス コーチング論	健康教育学 メンタルトレーニング論	スポーツ生理学
選択科目 専門発展科目	学校教育現場実習 保健体育科教育法Ⅱ 保健体育科教職実践	リハビリテーション理論・実習Ⅰ(基礎) コンディショニング理論・実習Ⅰ(基礎) ジョギング・ウォーキング 健康管理学 測定評価理論・実習 健康づくりと運動プログラム	トレーナー概論 スポーツ栄養学Ⅱ リハビリテーション理論・実習Ⅰ(基礎) 測定評価理論・実習 健康管理学	スポーツボランティア論・実習 キャンプ実習 スキー・スノーボード実習 ニュー・スポーツ実習 スポーツと法 スポーツと文化 スポーツと国際交流	
自由科目 資格科目	道徳教育論 教育課程論 教育相談 生徒指導論 特別な支援を要する生徒の理解 特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	運動負荷試験 健康づくり施策論	機能解剖学Ⅱ		
3 年生	必修科目 基本科目	3年演習			
	必修科目 学部学科科目	スポーツリーダー実習			
	選択必修科目 専門基礎科目Ⅰ	スポーツ史 スポーツ教育学			
	専門基礎科目Ⅱ 専門基礎科目Ⅲ	精神保健学 スポーツ技術・戦術論 スポーツ情報戦略・分析論 アダプテッド・スポーツ論			
選択科目 専門発展科目	教職特論演習ⅢⅢ スポーツ教材研究ⅢⅢ	スポーツ外傷・障害と予防 トレーニング実習 コーチング理論・実習	スポーツ救急理論・実習Ⅱ スポーツプロモーション論・実習 スポーツ外傷・障害と予防 ゴルフ実習 トレーニング実習 健康産業施設等現場実習	スポーツ救急理論・実習Ⅱ ライフセービング実習 リハビリテーション理論・実習Ⅱ(応用) スポーツ外傷・障害と予防 トレーニング実習	
自由科目 資格科目	介護入門 教育実習(事前指導) 教育方法学(ICT活用の理論と実践を含む)		アスレティックトレーナー実習Ⅱ(基礎) 機能評価理論・実習 コンディショニング理論・実習Ⅱ(競技別)	スポーツプロモーション論・実習 ゴルフ実習 スポーツと政治 スポーツとメディア	
4 年生	必修科目 基本科目	4年演習			
	自由科目 資格科目	教職実践演習 教育実習(中学校・高等学校)		アスレティックトレーナー実習Ⅱ(応用) アスレティックトレーニング理論・実習	

目指せる進路

- ◎保健体育教師 ◎スポーツクラブおよび公共スポーツ施設におけるインストラクター ◎スポーツトレーナー ◎プロスポーツ選手
- ◎プロスポーツ指導者 ◎地域スポーツクラブ指導者 ◎クラブマネージャー ◎スポーツ用品メーカーおよび販売
- ◎スポーツ団体職員 ◎スポーツ施設スタッフ ◎公務員 ◎スポーツクラブおよび公共スポーツ施設における健康運動実践指導者 など



ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 山田ゼミ** オリ・パラのどちらにも関わるスポーツ医学
- 稲垣ゼミ** 一次救命の普及に関するプロジェクト
- 大槻ゼミ** 高齢者の健康増進とプロ野球の
プロモーションで地域を元気にするプロジェクト
- 高松ゼミ** スポーツの技術やパフォーマンスの向上について
- 田畑ゼミ** スポーツと地域振興
新しいスポーツを考えて地域を元気にする
- 小粥ゼミ** 怪我を予防しパフォーマンスの改善へ

- 金子ゼミ** 発達障害児のためのスポーツ活動の研究
- 諏訪部ゼミ** 豊かな運動プログラムの考案と評価
- 膳法ゼミ** スポーツ栄養学の理論と実践:
健康とパフォーマンス向上の両立を目指して
- 吉川ゼミ** 体カトレーニングの理論と実践
- 西田ゼミ** アスリートが安心安全にプレーできる環境を
研究でサポートする
- 田山ゼミ** 『実験(スポーツ)を行い、その中で、自分の身体の変化を
データ分析し、多くの可能性を見つける』体験型ゼミ



体づくり運動

PICK UP 授業 スポーツ救急理論・実習Ⅰ

さまざまなスポーツ救命の方法を実践

一次救命処置や応急手当を熟知しておくことは必要不可欠です。授業では仲間とペアになり、助ける側、助けられる側の両面を体験しながら、繰り返し学んでいきます。また、赤十字ベーシックライフサポーターや赤十字救急法救急員の資格取得にも挑戦できます。

PICK UP 授業 体づくり運動

楽しめる運動法を伝える力を養う

体づくり運動では、体を動かす楽しさ・心地よさを味わい、それを伝える力を身につけることが目標です。身心の健康や運動を楽しむことにフォーカスすると、競技スポーツとは違った気づきがあるはず。スポ健の全ての学生に受けてほしい授業です。

PICK UP 授業 健康教育学

健康寿命を延ばす運動法を学ぶ

少子高齢化が進むわが国の健康に関する概念を理解し、生涯における国民の健康づくりについて広く学びます。生活習慣病を理解することで、個人の生活変容を促したり、国民全体の健康寿命の延伸について学びます。また健康運動指導士の養成科目でもあります。

PICK UP 授業 機能評価理論・実習

選手ごとのトレーニング法を実践

選手の身体機能を多角的に評価できるよう、知識や技能だけでなく評価の「視点」を学び、選手のストロングポイントやウィークポイントを見つけ出し、トレーニングやリハビリテーションの効果を何倍にも引き上げられるようになることを目標にしています。



学外に出て学ぶ機会が 豊富にあるから 社会に出て働く 自分の姿が想像できる

スポーツ健康科学部 スポーツ健康科学科 3年
沼田 凌汰さん

スポーツ健康科学科は学外での学びの場が多く、貴重な経験をたくさん積むことができます。ゼミの一環で、小学校を訪ねて体育の授業の補佐をしたり、コミュニティセンターで高齢者向けのスローエアロビクス教室を開催したりしました。地域の方々と触れ合いながら学んだ知識やスキルは、私が目標にしている体育教員になってからも活きる力になりそうです。

沼田さんの一週間	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~10:30	生命科学Ⅱ		教育社会学概論		
2限 10:45~12:15	生態学Ⅱ			生徒指導論	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法
3限 13:05~14:35	スポーツ政策論	バスケットボール	キャリアデザインⅡ	3年演習	
4限 14:50~16:20	教育実習(事前指導)	アダプテッド・スポーツ論			スポーツ史
5限 16:35~18:05	道徳教育論			スポーツリーダー実習	



スポーツコミュニケーション学科

Department of Sport communication

スポーツから得たコミュニケーション力を
社会で広く活用できる人材を育てます

学科の特長



1 語学留学、異文化研修、 スポーツ留学に挑戦

留学や語学研修を希望する学生が多く、海外でスポーツ指導やライセンスの取得に挑戦する学生もいます。留学経験のある教員や国際交流センターがサポートして、留学相談や留学前の語学学習も行っています。



2 保健体育教員として現役合格を 目指して2年生から学校現場へ

小・中学校の教員から指導を受けて、体育授業などで児童や生徒との関わり方を学び、実践力を身につけます。これまでも中学校・高等学校の保健体育の教員採用試験で現役合格者を出しています。



3 コミュニケーション力を活かして 幅広い領域からキャリアを選択

授業やゼミを通じて、社会には多種多様な仕事があることを知り、さまざまな仕事に関わる活動に挑戦することでコミュニケーション力を身につけます。幅広い選択肢を知って自分のキャリアにつなげます。

学びの分野

スポーツ×自己×コミュニケーション メンタル・身体表現

パフォーマンス | 自己表現 | 心理

自分らしくパフォーマンスを発揮し成長し続けるために、自己理解・自己表現できる力を身につけよう!

スポーツ×社会×コミュニケーション 情報・メディア

スポーツ情報 | ジャーナリズム | 情報戦略

世界中のスポーツの現場やメディアから情報を集め、スポーツの可能性を発信し、地域や国際社会とつながる力を身につけよう!

スポーツ×組織×コミュニケーション マネジメント・プロジェクト

スポーツ戦略 | 地域スポーツ | ビジネス

チーム、クラブ、学校、会社、イベント、プロジェクトなどを支え、組織や地域を動かす力を身につけよう!

スポーツ×人×コミュニケーション コーチング・ティーチング

スポーツ指導 | ライセンス取得 | 教員

コーチ、先生、社会人として、プレーヤーや生徒、仲間のやる気や能力、個性を引き出す力を身につけよう!



ゼミで授業内容を 考えた経験が 今、実を結んでいる

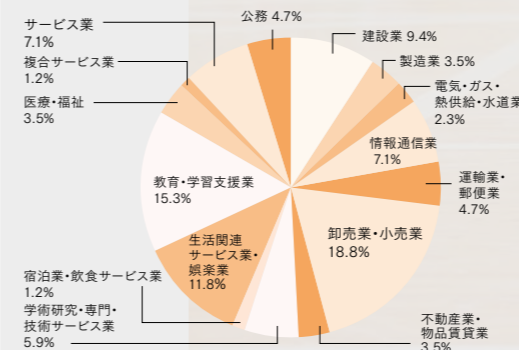
青森県立 十和田工業高等学校 勤務

2021年3月 スポーツ健康科学部
スポーツコミュニケーション学科卒業
幅野 真子さん

「体を動かすことの楽しさを多くの人に伝えたい」という思いから、高校の体育教師の道を選びました。大学のゼミで行った教材研究で、スポーツの経験やスキルに関係なく、どんな生徒でも楽しめるルールやメニューを考えるという経験を積んだことで、今も体育の授業を行う時には全員を楽しませようという気持ちが湧いてきます。運動が苦手な子が笑顔で参加していると嬉しいです。また、スポーツコミュニケーション学科の授業では学生同士でやり取りする機会が多く、その中でコミュニケーション能力を高められたため、生徒の悩みなどを聞く場面でもいい距離感で関係を築けています。



キャリア・資格取得



就職実績

セントラルスポーツ株式会社 / 埼玉県立草加かがやき特別支援学校 / 茨城県警察本部 / 松戸市立松飛台小学校 / 三菱重工業株式会社 / 積水ハウス株式会社 / 常総市立水海道西中学校 / つくば市農業協同組合 (JAつくば) / 株式会社EN EOSジェネレーションズ / 株式会社一条工務店 / 日本交通株式会社 / 九州電力株式会社 / 株式会社ヒマラヤ / 大熊町役場 / NX商事株式会社 / 株式会社ホンダ茨城南 / 株式会社丸和運輸機関

関連する資格講座

講習が免除されるもの
日本スポーツ協会共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ
必要授業の単位を取得後、
学内で検定試験が受けられるもの
赤十字ベシックライフサポーター
赤十字救急法救急員
必要単位を取れば受験資格が得られるもの
健康運動実践指導者、健康運動実践指導士、
日本トレーニング指導者協会 (トレーニング指導者)、
公益財団法人日本障がい者スポーツ協会公認初級
障がい者スポーツ指導員、JPSUスポーツトレーナー
取得可能な教員資格
中学校教諭一種免許状 [保健体育]
高等学校教諭一種免許状 [保健体育]



4年間の学びの流れ

学びの分野

コーチング

マネジメント

情報・メディア

学際的領域

体育科教育 / トレーニング指導

1年生

必修科目 基本科目	1年演習 情報リテラシー演習 データリテラシー演習		
必修科目 学部学科必修科目	スポーツ健康科学概論 スポーツコミュニケーション概論 スポーツコミュニケーション実習		
選択必修科目 学科基礎科目	コーチング概論	スポーツマネジメント概論	スポーツ情報・メディア概論 コミュニケーション論 身体表現論 スポーツコミュニケーション実践基礎英語
選択必修科目 学部基礎科目	スポーツ心理学 スポーツ社会学 スポーツ政策論 スポーツ教育学 スポーツ運動学 スポーツ技術・戦術論		
選択必修科目 スポーツ実技科目Ⅰ	体づくり運動 器械運動 陸上競技 水泳・水中運動		
選択必修科目 スポーツ実技科目Ⅱ	バスケットボール サッカー ラグビー アメリカンフットボール		
選択必修科目 スポーツ実技科目Ⅲ	野球・ソフトボール バレーボール テニス バドミントン 卓球		
選択必修科目 スポーツ実技科目Ⅳ	柔道 剣道 ダンス 新体操		
選択科目 専門発展科目			経営学総論Ⅱ
選択科目 資格基礎科目			教育原理 教師論 教育社会学概論 教育心理学 エアロビック運動の理論
選択科目 資格発展科目			教育史 測定評価理論・実習 トレーニング実習 コンディショニング理論・実習Ⅰ エアロビックスダンス

2年生

必修科目 基本科目	2年演習		
必修科目 学部学科必修科目	グローバルスポーツ演習 海浜実習		
選択必修科目 学科基礎科目	省察的学習論 フォロワーシップ論 スポーツ関連英語		
選択必修科目 学部基礎科目	スポーツ哲学 スポーツ医学 機能解剖学Ⅰ 体カトレーニング論 スポーツ人類学 スポーツバイオメカニクス 健康教育学 発育発達老化の理論・実習 安全教育 精神保健学 スポーツ栄養学Ⅰ メンタルトレーニング論 スポーツと国際協力 衛生・公衆衛生学 スポーツ生理学 アダプテッド・スポーツ論 学校保健学		
選択科目 専門発展科目	コーチング演習 専門コーチング演習ⅡⅢ	スポーツマネジメント演習 スポーツと地域開発	ジャーナリズム論・演習 スポーツ情報戦略・分析論 事業創造論ⅠⅡ マーケティング論ⅠⅢ 人的資源管理論ⅠⅡ 起業家育成講座ⅠⅡ
選択科目 資格基礎科目			教育相談 教育課程論 生徒指導論 健康管理学 保健体育科教育法ⅠⅡⅢ 健康づくりと運動プログラム 特別活動及び総合的な学習の時間の指導法
選択科目 資格発展科目			道徳教育論 学校教育現場実習 スポーツ外傷・障害と予防 ジョギング・ウォーキング

3年生

必修科目 基本科目	3年演習		
必修科目 学部必修科目	プレビジネスプログラムⅠ		
選択必修科目 学科基礎科目	英語資格支援講座		
選択必修科目 学部基礎科目	スポーツと政治 スポーツとメディア		
選択科目 専門発展科目	コーチング実習	スポーツマネジメント実習	スポーツ・ジャーナリズム実習 スポーツ・インテリジェンス実習
選択科目 資格基礎科目			教育方法学 スポーツ教材研究Ⅱ 教職特論演習Ⅱ
選択科目 資格発展科目			介護入門 教育実習(事前指導) スポーツ救急理論・実習Ⅱ 健康産業施設等現場実習

4年生

必修科目 基本科目	4年演習		
選択科目 専門発展科目	プレビジネスプログラムⅡ		
選択科目 資格発展科目			教職実践演習 教育実習(中学校・高等学校)

目指せる進路

◎スポーツ関連団体・企業、コーチ、指導者、広報、アナリスト、開発、販売、企画、運営 ◎スポーツメディア、マスメディアなどの記者、webメディアの管理・運営 ◎スポーツ発展普及、競技者、指導者、エージェント、青年海外協力隊員 ◎一般企業、教育、学習支援、卸売・小売関連、サービス関連 ◎公務員、公営施設運営・管理、消防士、警察官、自衛官 ◎中学・高校教員 など



ゼミテマ一覧(一部抜粋)

- 荒井ゼミ 情報戦略からスポーツを支える
- 生方ゼミ 競技力・指導力向上の心理的サポート
- 大平ゼミ コーチング効果の探求ーサッカーよりー
- 小谷ゼミ “バスケット×エンタメ”バスケットで日本を元気に
- 椎名ゼミ 個とチームを育てるファシリテーション&チームビルディング
- 柴田ゼミ 指導力のある保健体育教師やスポーツ指導者に

- 宗宮ゼミ コーチングは自己表現から!!
- 西機ゼミ マネジメントで未来の自分とスポーツを想像して創造しよう
- 松田ゼミ コミュニケーション力を高める
- 三木ゼミ スポーツ×自分×世界=キャリア∞
- 田中ゼミ スポーツイベントを企画・実践する実学主義
- 小林ゼミ メディアを知ろう。情報を読み解き、発信しよう



スポーツコミュニケーション実習

PICK UP 授業 **メンタルトレーニング論**

スポーツメンタルの指導法を学ぶ

ストレス管理、集中力向上、自己評価、コミュニケーションスキルの向上など、競技者や指導者に不可欠なスキルを磨きます。実際のケーススタディや実践的な演習を通じて、スポーツ心理学の戦略とテクニックを習得し、競技界での成功への道を切り拓きます。

PICK UP 授業 **スポーツコミュニケーション実習(アドベンチャープログラム)**

仲間と共にアドベンチャーに挑む

アドベンチャー体験を通じて人としての器を大きくすることを目指す授業です。心と体を動かしながら仲間と一緒にさまざまな“アドベンチャー”に挑みます。ドキドキワクワク・わいわいがやがやとみんなでチャレンジするうちにちょっと世の中の見方が変わるかも?!

PICK UP 授業 **専門コーチング演習**

選手の能力を引き出す術を知る

コーチング(指導)の本質である選手の発見を導く、引き出すことを学びます。日本サッカー協会公認C級ライセンスコーチ養成に基づいてロールプレイでコーチとプレイヤーに分かれて指導実践をして振り返りをしながらコーチングスキルを上げます。

PICK UP 授業 **スポーツ情報・メディア概論**

スポーツ情報を魅力的に発信する

国内外のスポーツ情報を収集、分析しインフォメーションからインテリジェンスとして発信するための仕組みについて学びます。その際に情報の取り扱いについてメディアを通したリテラシーについて知り、コミュニケーションの促進と応用について発展させます。



コーチングなどの

スポーツに関する知識は 社会のあらゆる環境で 活かせる力になる

スポーツ健康科学部 スポーツコミュニケーション学科 3年 赤嶺 敬将さん

スポーツコミュニケーション学科には、競技者や指導者を目指す学生の支えになる授業がたくさんあります。「コーチング概論」ではアドバイスの伝え方や話の聞き方を学び、「メンタルトレーニング論」ではモチベーション管理のヒントを得ることができました。スポーツの現場だけでなく、上司の立場になった時や親になった時にも役立つ知識だと感じています。

赤嶺さんの一週間	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限 9:00~10:30		ジャーナリズム論・演習			
2限 10:45~12:15		資格英語Ⅱ	インターシップ		省察的学習論
3限 13:05~14:35	ダイレクトマーケティング実践講座	English Writing Ⅱ	アメリカンフットボール	3年演習	身体表現論
4限 14:50~16:20			コーチング演習		
5限 16:35~18:05			メンタルトレーニング論		

学習支援 LEARNING SUPPORT

一人ひとりの学びを支える 教育学習支援センター

流経では大学での学びをより充実させるために、新松戸と龍ヶ崎の両キャンパスに「教育学習支援センター」を設置しています。また、同センター以外にも、就職キャリア支援センター、教務課、総合情報センターなど、たくさんの窓口があるので、相談の内容に応じた最も適切な対応のできる部署を紹介しています。学生が自由に使えるフリースペースと隣接しているので、いつでも気軽に立ち寄れる雰囲気です。

教育学習支援センターがたくさんの窓口と連携し、学生の学びをサポート!



○ 学びの支援

苦手な科目を補いたい!



オンライン対応

☑ スキマドリル

スマホやタブレットなどでできる問題に繰り返しチャレンジすることで、基礎学力の充実やSPIテストの対策をすることができます。

授業での学習を支援!



留学生・先輩チューターもいます!

☑ レポート対策講座・ 修学基礎講座

授業の受け方やレポートの書き方を学んだり、学習グループを作ったりしてみんなで学びます。

新しい興味を発見する!



その他、たくさんのイベントも開催!

☑ 学問カフェ

さまざまな専門領域の教員が、身近な話題や時事問題などを独自の切り口から楽しくわかりやすく解説します。

入学時の不安を解消できるプログラム!



先生や先輩に履修相談もできる!

☑ 初年次教育

入学式後から始まる「新入生オリエンテーションプログラム」。ガイダンスやゼミ仲間との顔合わせ、先輩との交流企画を通して、楽しみながら大学に慣れていきます。

ゼミ教員と連携してサポート!



他者との交流を学ぶゼミ

☑ 大学生活の支援

通常の授業より教員や学生との距離が近いゼミ。教員に授業や進路の相談もできます。欠席が多い学生については、教員と教育学習支援センターで連携しサポートしています。

教職を志す学生を応援します!



同じ目標をもつ仲間との交流

☑ 教職ネットワーク

教員採用試験に向けて筆記試験や小論文などの対策を個別にサポートします。また、教職を志す仲間との交流を深めながら、自律的な学習を目指しています。

教育の質を高めるFD活動 ▶ 学生の声から"夢中になる授業"を実現。

学生のやる気に応えるには、教員側の努力も不可欠です。そこでFD(Faculty Development)つまり教育の質の向上を目指し、学生による授業アンケートなどを実施しています。言わば学生から教員への通知表をもとに、「もっと学びたくなる」「夢中になる」授業を展開しています。



先生や学生同士のつながりが生まれ 1人では得られない学びや楽しみが見つかる場所

法学部 法律学科 2年 Uさん

ゼミを担当している先生方とコミュニケーションが取れるため、ほぼ毎日のように教育学習支援センターに来ています。ゼミ選択の時期にはそれぞれのゼミや先生の特徴を教えてください、レポートの添削をしてもらったり、さまざまな形でサポートを受けています。先生方との距離も近くなり、勉強に役立つ本なども教えてもらえるので、ありがとうございます。教育学習支援センターにいれば他学部の学生との輪も広がり、サークルや委員会に入るきっかけになるところも魅力のひとつです。



ダイバーシティ 共創センター

DIVERSITY & COLLABORATION

流通経済大学は、障がいの有無、病歴、家庭環境、経済状況、国籍、言語、民族(民俗)、文化、宗教、信条などの多様性を尊重し合い、多様性を持つ一人ひとりが、伸び伸びとその個性と能力を発揮できるキャンパスづくりを実践しています。

ダイバーシティ共創センターは、「誰一人取り残さない」キャンパスを共に創るために、キャンパスライフ支援体制づくり・教育と啓発活動の推進・共創アクションの実施を進めます。

ダイバーシティ共創センターの理念・目標

性別、年齢、国籍、人種、宗教、さらには障がい、性自認、性的指向など我々人の持つ属性は非常に多様性に富み、それが個性となって人の違いを生じさせます。ただ、その違いがあるからといって分け隔てるのではなく、お互いの違いを認め合い尊重することが大切であると考えています。

異なる属性や価値観の違いを理解し尊重することの大切さを学生や教職員に伝え、さらには地域社会の人々に対してダイバーシティ推進の意義を絶えず発信続けていきます。同時に、多様な価値の存在を認め合うだけでなく、学生、教職員、地域住民とともに新たな価値を創造することもその実践として重要と考えています。

ダイバーシティ共創センターはこうした共創活動を通して人々の幸せを願い社会に貢献していきます。

○ センターの主な活動

センターの活動をwebで随時更新中!



01 ダイバーシティ推進活動

ジェンダー・セクシュアリティ、障がい、さらには国籍や宗教などの違いに対する社会的障壁を取り除く活動を行っています。



活動紹介1

ジェンダー・セクシュアリティ、障がい、SDGs、さらには共生社会の実現などの社会的テーマを、全学をあげて考え、議論する“ダイバーシティウィーク”の開催



活動紹介2

性別や障がいの有無に関係なく誰でも使用することができる“誰でもトイレ(ALL GENDER RESTROOM)”の設置



活動紹介3

生理用ナプキンを無料で提供する“OiTr(オイテル)”の設置



活動紹介4

国籍・文化・宗教などの多様性に対応するため祈りができる“祈りの部屋(Prayer Room)”の設置



活動紹介1

さまざまな社会的課題を話し合う“共創セッション”、そしてその課題を解決していく“共創アクション”を展開



活動紹介2

市内の商店街からでた賞味期限間近な食材を使用して、小学校低学年と地域住民、そして学生とが一緒に料理を作る“SDGs子どもクッキング”活動



活動紹介3

地域住民×教職員×学生による子育て支援活動-ニュージーランド発祥のプレイセンター活動を取り入れた実学共創活動

学生による主体的な共創活動 02

学生・教職員、地域住民、さらには行政を巻き込んだ学生による主体的な活動を支援しています。



03 障がいのある学生への修学支援活動

修学上の困りごとを抱える障がいのある学生を対象に、学生の特性に合わせた学修環境を整備・調整することで、学生自身もっている力を引き出せるよう支援しています(合理的配慮の提供)。



活動紹介1

合理的配慮を担当するコーディネーターの配置

活動紹介2

障がい学生の理解に関する教職員研修会の開催

活動紹介3

合理的配慮に関する入学前案内・相談の実施

就職キャリア支援 CAREER SUPPORT

就職も含めたライフキャリアを応援

就職はゴールではなく社会のスタートライン。

だからこそ、就職を含めて人生全体を俯瞰し、将来をつくるための“今”を考えることが大切です。

就職キャリア支援センターでは、さまざまな支援プログラムなどを通して、

1年生から学生自身で将来について考える場を提供。キャリア科目担当教員とキャリアアドバイザーが三位一体となって、一人ひとりの希望を叶える進路指導から今後の大学生活の過ごし方までアドバイスしていきます。

就職活動のための面接のやり方やエントリーシートの添削だけでなく、

学生の人生そのものに寄り添っていく就職キャリア支援センターにご期待ください。

岩葉 泰成さん
共創社会学部 国際文化ツーリズム学科 4年

株式会社ミリアルリゾートホテルズへの就職を目指し、就職キャリア支援センターで面接の練習に取り組みました。入室の方法から話す内容まで細かくアドバイスをいただいたおかげで、無事に内定を得ることができました。

教員とキャリアアドバイザーが強力タッグ！

学生一人ひとりに合わせてキャリアをサポート！

キャリア教育

キャリア科目を正課科目として設置。なかでも「キャリアデザインⅠ」は1年生必修科目です。キャリアを研究分野としている教員のもと、自身の興味関心を確認し、将来の進路や目標達成のために必要な“今”を考え、学生生活へ落とし込みます。



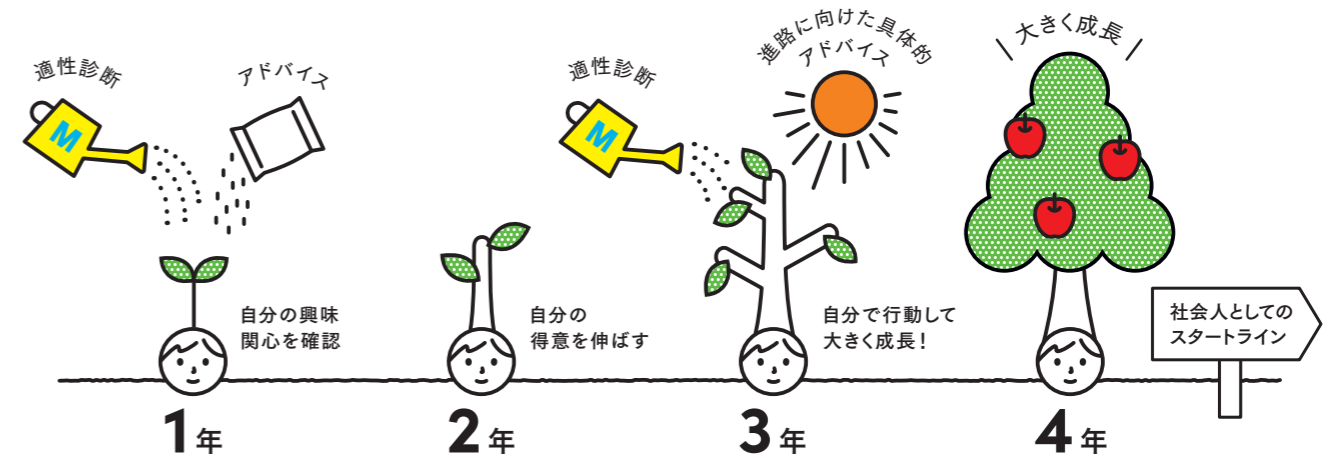
教員

キャリアアドバイザー

国家資格であるキャリアコンサルティング技能士などを持つ実務経験豊かな方々が、自らの経験だけでなく理論的な知識をベースに、学生一人ひとりの状態を把握して丁寧にアドバイス。就職のことだけでなく、進路の不安や悩みなども気軽に相談できます。



キャリア
アドバイザー



M 学生のキャリア発達を支える「適性診断 MATCH plus」

就職キャリア支援センターが適性診断 MATCH plusを用いた自己分析テストを実施。学生は、1年生と3年生の時に2回同じテストを受けることで、自分の成長や伸びしろをより深く知ることができ、就職相談の際、より一人ひとりに合ったアドバイスを受けることが可能になります。



一人当たりの求人社数
15.3社

資格対策講座数
26講座

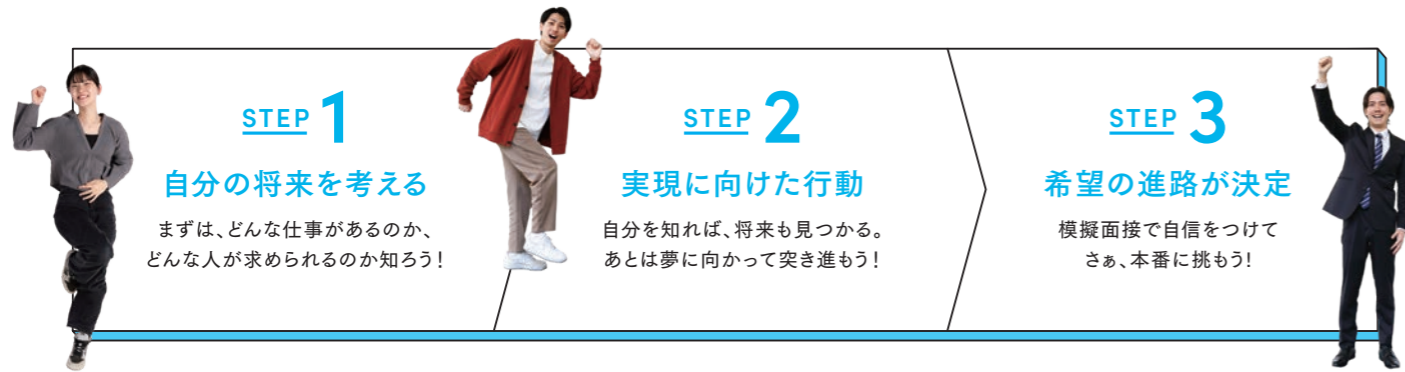
学生との対応回数
2932回
(年間のべ数)

ゼミ別就職ガイダンス
毎年**全員実施!**



学内企業説明会
参加企業数
188社

就職支援プログラム 夢に向かって。一歩ずつ進んでいく



あなたの就職活動	大学からの就職支援	企業の採用スケジュール
<p>1・2年生 STEP1 自分の将来を考える</p> <p>この期間に 自分は将来何になりたいのか どんな夢を実現し、どう人生を生きていくのか しっかり考えていきましょう</p> <ul style="list-style-type: none"> 進路希望登録をする 新聞で時事用語をチェックし始める 自己分析に取り組み始める 業界・企業研究を始める 就職活動ノート作成に取り掛かる 履歴書の作成準備 インターンシップへの参加 	<p>大学からの就職支援</p> <ul style="list-style-type: none"> 低学年向け就活ガイダンス 内定者体験発表会 業界・企業研究 学内ビジネスインターンシップ体験講座 	<p>企業の採用スケジュール</p> <ul style="list-style-type: none"> インターンシップの実施
<p>3年生 STEP2 実現に向けた行動</p> <ul style="list-style-type: none"> セミナー・説明会に申し込み、参加する業界・企業選びのポイントを整理する 業界・企業を徐々に絞り込みエントリーする セミナー参加後、エントリーシートを提出、採用試験(筆記など)を受ける 自己PR、志望動機をまとめて履歴書の作成を終える 面接(個人・集団)のピーク次→二次…と進む 	<p>大学からの就職支援</p> <ul style="list-style-type: none"> RKU就活ガイダンス 就職情報サイト登録会 一般常識&SPI・適性検査 エントリーシート対策講座 ゼミ別就職ガイダンス 個別相談・面接練習 内定者体験発表会 業界・企業研究 就職活動用証明写真撮影会 履歴書作成ガイダンス 学内合同企業セミナー 学内合同企業説明会 留学生ガイダンス <p>3月 広報開始</p>	<p>企業の採用スケジュール</p> <ul style="list-style-type: none"> 採用情報の公開 セミナー・説明会開催 エントリー受付 選考(エントリーシート・書類・筆記・面接)
<p>4年生 STEP3 希望の進路が決定</p> <ul style="list-style-type: none"> 進路が決まり始める 重複内定者は内定先を1つに絞る 内定承諾書を提出 進路が決定したら就職キャリア支援センターに届出 	<p>大学からの就職支援</p> <ul style="list-style-type: none"> 内定者体験発表会 <p>随時受付</p> <ul style="list-style-type: none"> 未内定者の個別相談 模擬面接指導 履歴書・エントリーシート指導 就活なんでも相談会 学内合同企業説明会や求人フェアを開催 <p>6月 選考開始</p>	<p>企業の採用スケジュール</p> <ul style="list-style-type: none"> 内々定通知・意思確認
卒業		

オンライン合同企業説明会

さまざまな企業の人事担当者を招いて実施。業界や企業の実態をリアルに知ることができ、効率的な就活ができます。また、企業も本学OB・OGを参加させることが多く、大学の先輩、後輩という枠組みを活用して大いに質問できます。多くの学生がこのイベントを足がかりに内定を獲得しています。

のべ**188社**と出会えるオンライン合同企業説明会。
2023年は**25回**開催し、**3,264人**が参加！

就職サポート



01
流れ
ならでは

各業界のエキスパートが学生をサポート

各業界で異なった対策が必要となるため、専門スタッフがアドバイスをしています。運輸業界(社会や生活の基盤を整備・運搬)、金融業界(お金を動かす)など、各業界のエキスパートがスタッフとして相談に応じます。

- | | |
|---|--|
| <p>運輸業界</p> <ul style="list-style-type: none"> 元日本通運(株)本社勤務 ・国内支店長職を経験 ・グループ会社社長3社を歴任 | <p>金融業界</p> <ul style="list-style-type: none"> 元(株)常陽銀行勤務 ・ロンドン支店長代理を経験 ・支店長(5拠点)を歴任 |
|---|--|



02
流れ
ならでは

ゼミでも就職活動をサポート

各ゼミの教員も進路指導を行います。さらに、ゼミ別でのガイダンスを行い、全員の士気を高めます。そこに団結力が生まれ、全員内定への鍵となります。



03
流れ
ならでは

一人ひとりに合った個別連絡

ガイダンスのお知らせや求人情報などを、個別にメールや電話で連絡しています。流れならではの手厚いサポート体制で、就職活動を支援します。



04
流れ
ならでは

インターンシップ(準備)

社会での実体験を通じて、働くとは何かを知り、自分に合った業界・職種を見つける機会となるインターンシップに向けた準備ができます。

いつでもどこでも就活できる

学内のパソコンだけでなく、自宅のパソコンやスマートフォンからでも求人閲覧や個別相談の予約ができる流れ独自のシステムを構築。効率的に自分の空いている時間に就活ができます。

求人検索NAVI

流れ独自の就職支援システムを自宅のパソコンやスマートフォンから閲覧できます。本学だけの求人をはじめ、就活に関する豊富な情報があなたの就活を支えます。



個別相談の予約はスマートフォンで

個別相談の予約がスマートフォンで簡単に。時間をとって一人ひとり丁寧に面談を行い、目標を把握します。適性を見だし、本人の能力を活かせる就職へと導きます。



オンラインを活用した就職サポート

学内だけに限らず、自宅や遠隔地にいながらオンラインでの就職活動が実施できるよう本学では支援体制を整えています。

4年生対象(オンライン対応)

- ・オンライン就職相談会の開催
- ・オンライン模擬面接
- ・オンライン合同企業説明会の開催 など

3年生対象(オンライン対応)

- ・定期的なメールマガジンでの情報発信
- ・オンライン就職ガイダンスの開催 など



業界最前線で活躍する社員と学ぶ

実践型マーケティング & ビジネス体験講座

流通経済大学
×
博報堂DY
スポーツマーケティング
特別連携講座



株式会社博報堂DYスポーツマーケティング現役社員が講師となり、スポーツを題材としたビジネス実践スキル獲得のための特別講座を毎年実施で開催。春学期は、基本的なスポーツビジネスメソッドを学ぶだけでなく、企画立案グループワークやプレゼンテーションを通して、ビジネスの基礎スキルを習得。秋学期では、立案した企画を実際のスポーツ現場で具現化に挑戦。イベント運営やプロモーション・集客活動、スポンサー獲得営業活動など、現役社員のサポートのもと立案企画の実現・成功を目指します。企画実行後の検証までを行うことで、一連のビジネスプロセスを体験することができるのと同時に、就活に向けた自身の強み作りや、キャリア形成の一助となるプログラムとなっています。

春学期

スポーツマーケティング & ビジネス基礎講座

- スポーツビジネス基礎知識のインプット
- 企画書作成のHow to
- 部活動や自治体担当者への課題ヒアリング
- 企画立案グループワーク
- 立案企画プレゼンテーション など



秋学期

ビジネス企画実現 (具現化) 講座

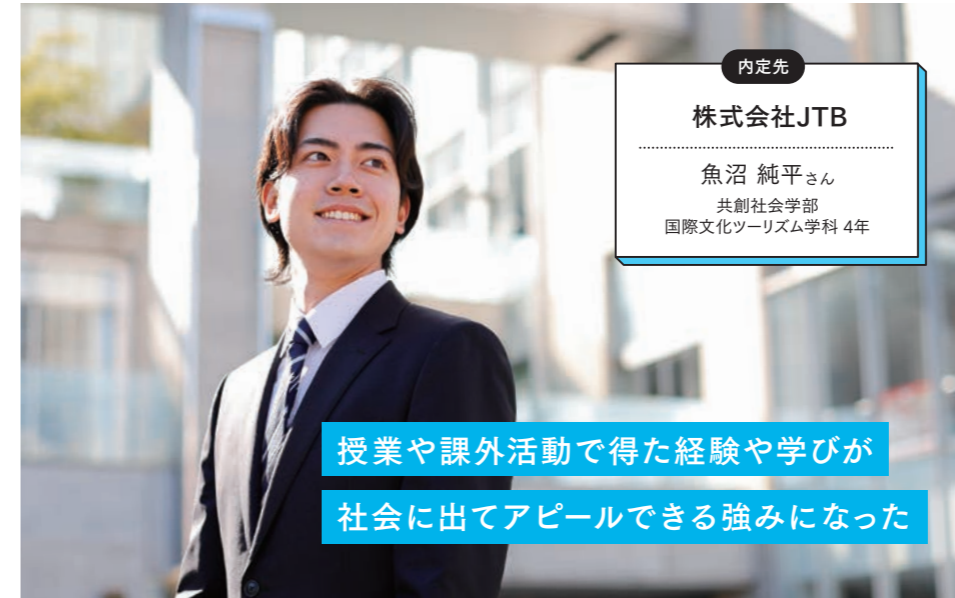
- 企画実行に向けた準備ステップ(学外活動含む)
- 博報堂DYグループ社員によるインプット講座(広告、メディア・テクノロジー領域など)
- 立案企画の実行(スポーツイベント開催などのイベント現場対応)
- 実行企画の検証 など



参加者の声 VOICE

- イチから何かを作り上げるの楽しさを感じることができた
- マーケティングを学べたり、イベントを企画し、実行するという他では体験できないことを学べた
- 机上でのグループワークにとどまらず、実際にイベントを具現化させるという場面に携わることができた
- 広告、プロモーションという興味のある仕事を実際に体験することができた
- 今後社会人になったときに活かせる学びをたくさん知った

○ 内定獲得までの4年間 先輩たちの就活日記



内定先

株式会社JTB

魚沼 純平さん
共創社会学部
国際文化ツーリズム学科 4年

授業や課外活動で得た経験や学びが
社会に出てアピールできる強みになった

中学2年生の頃、職業紹介の授業で登壇していた旅行会社の方がキラキラしていて、私も観光業界で働きたいと思いつけてきました。大学生活を通じて、鹿児島県の離島振興の事業や修学旅行添乗のボランティア、福島県の被災地訪問など、さまざまな経験を積むことができ、その中で得たチャレンジ精神は就職活動でも役立ちました。就職キャリア支援センターのスタッフの方には、幼少期の頃の話からプライベートなこと、働くことに関する雑談を通して、「対話力」という私の強みを見つけていただき、エントリーシートや面接でアピールすることができました。さまざまな人の支えがあって、得られた内定だと感じています。

私のキャリアストーリー

- 1年生
観光や地域振興の現場で
さまざまな経験を積む
- 2年生
国内・総合旅行業務取扱管理者の
資格講座を受講して無事に合格
- 3年生
就職キャリア支援センターで
スタッフと一緒に自己分析
- 4年生
ゼミの一環で企業を訪問し
先輩社会人の生の声を聞く

私のキャリアストーリー

- 1年生
塾でのアルバイトを始めて
人と関わる楽しさを知る
- 2年生
ゼミでマーケティングを学び
顧客・企業分析のノウハウを習得
- 3年生
就活支援の授業の知識を活かし
エントリーシートを作成
- 4年生
就職キャリア支援センターで
面接対策に取り組む

内定先

株式会社ロフト

佐藤 史奈さん
経済学部 経営学科 4年

授業・ゼミ・キャリアサポートのすべてが
理想の就職を叶える支えになってくれた

大学入学以前から、幼い頃より好きだった文房具に携わる仕事を目指していました。もともとは文房具メーカー志望だったのですが、塾でのアルバイトを通して人と関わる楽しさを知り、エンドユーザーと直接関われる販売店に進もうと決意しました。ゼミで得たマーケティングや販売戦略に関する知識は就職活動での企業分析に役立ち、3年生で受けた「ビジネスプレゼンテーション」「インターンシップ(準備)」の授業での学びはエントリーシートを書く際に活かしました。就職キャリア支援センターでは何度も模擬面接をしてもらえたので、本番も自分らしく話せたのだと思います。大学生活のすべてが、就職の支えとなりました。

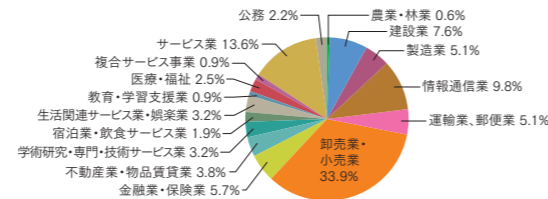
夢にもっと近づく

学部別 就職状況 (2023年3月卒業生)

金融業をはじめ多方面にわたって就職

経済学部

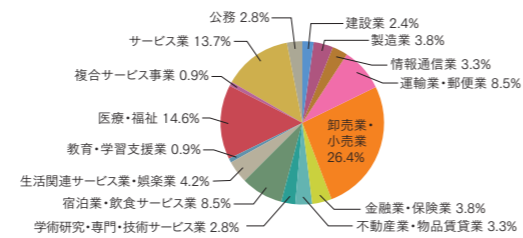
株式会社常陽銀行 / 株式会社鹿児島銀行 / 日本通運株式会社 / 株式会社JALスカイ / 岡三証券株式会社 / 東洋証券株式会社 / 東京東信信用金庫 / 茨城県信用組合 / トヨタモビリティ東京株式会社 / 大成建設株式会社 / タマホーム株式会社 / 大和ハウスリアルエステート株式会社 / 越谷市農業協同組合 / 戸田市役所 / 日光市役所 / 岩手県警察本部 / 埼玉県警察本部 など



人に関わる業種で多方面に活躍

共創社会学部

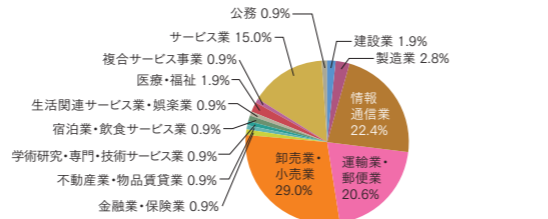
ANA大阪空港株式会社 / リゾートトラスト株式会社 / 住友不動産ヴィラフォンテス株式会社 / 株式会社伊東園ホテルズ / 株式会社ホテル京阪マネジメント / 株式会社JR東日本サービスクリエーション / 酒田市役所 / 加須市役所 / つくば市消防本部 / 日本通運株式会社 / ソフトバンクグループ株式会社 / 株式会社北陸銀行 / 東京シティ信用金庫 / 高知県農業協同組合 / 総合警備保障株式会社 / 医療法人IMSグループ / トヨタカローラ千葉株式会社 など



運輸業、卸売業、小売業に多数就職

流通情報学部

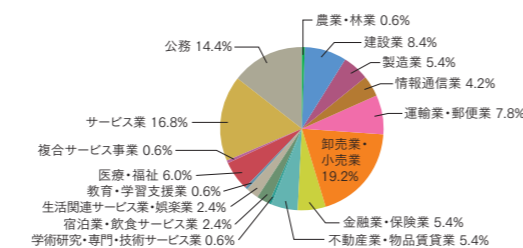
三菱ケミカル物流株式会社 / NX・NPロジスティクス株式会社 / トナミ運輸株式会社 / 全農パルライス株式会社 / JKホールディングス株式会社 / 株式会社富士急ハイランド / 鳥取西部農業協同組合 / 茨城県信用組合 / 大山乳業農業協同組合 / プリアストンタイヤ長野販売株式会社 / トヨタモビリティ東京株式会社 / ヤマトシステム開発株式会社 / DHLサプライチェーン株式会社 / ロジスティード東日本株式会社 など



市役所、警察、消防など公務員に強い

法学部

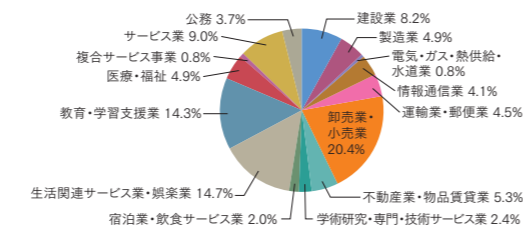
茨城県庁 / 厚生労働省 千葉労働局 / 高齢・障害・求職者雇用支援機構 / 千葉県警察本部 / 茨城県警察本部 / 埼玉県警察本部 / 青森県警察本部 / 大田区役所 / 草加市役所 / 横浜市消防局 / 大和市消防本部 / 日本通運株式会社 / 株式会社常陽銀行 / 丸三証券株式会社 / 明治安田生命保険相互会社 / 株式会社SUBARU / 茨城セキスイハイム株式会社 / NTT東日本 など



教員、スポーツ関連企業をはじめ多方面に就職

スポーツ健康科学部

松戸市立松飛台小学校 / 常総市立水海道西中学校 / 喜多方市立第二小学校 / 公益財団法人静岡県スポーツ協会 / JR東日本スポーツ株式会社 / 株式会社ルネサンス / 法務省 刑務官 / 警視庁 / 東京消防庁 / 長井市役所 / 積水ハウス株式会社 / 大和ハウス工業株式会社 / 株式会社一条工務店 / 三菱重工業株式会社 / NX商事株式会社 / 住友金属鉱山株式会社 / 株式会社豊田自動織機 など



「誰一人取り残さない」が流通経済大学の教育姿勢

私たちが考える「面倒見の良さ」とは、

学生に機会や役割を与え、

自主的に動けるようになるまでじっと見守ること。

その瞬間を見逃さず、ほど良い距離で対話を繰り返し

学生の未来へ伴走する、

それが私たち流通経済大学の姿勢です。

学修活動サポート

自分の“やりたい”が見つかる機会が豊富

- であうアート展
- 食SHOKUプロジェクト

地域社会と連携した数多くのプロジェクトを用意。学生たちは自らきっかけをつかんで、大きく成長を遂げています。プロジェクトに参加すれば、“やりたい”という想いをきと実現できるはずです。



キャリアサポート

一人ひとりに向き合い未来について伴走する

- 有資格者が学生をサポート
- 300社を超える企業と出会える



日本通運株式会社によって設立された流通経済大学。企業とのつながりが強く、企業説明会には188社が参加。1年次からキャリア教育がはじまり、一人ひとりの就職を含めた人生全体を考えながらアドバイスをしていきます。



学生生活サポート

多様性をもつ学生一人ひとりが輝く環境づくり

- ダイバーシティ共創センター
- 学生相談室
- レポートの書き方支援

「誰一人取り残さない」を体現したキャンパスを目指しています。誰でもトイレや学生相談室の設置など、一人ひとりが個性を發揮し、安心して学生生活を過ごせるサポート体制・環境を追求しています。

SHIN-MATSUDO CAMPUS

新松戸キャンパス

Enjoy city life!

時代の空気を感じながら学べる、開放感あふれる都市型キャンパス



都心へも
行きやすい
キャンパス



調べ物や
勉強に集中
したい時に



新松戸駅から徒歩で4分。地元のランドマークにもなっている新松戸キャンパスです。高層13階建ての見晴らしのよい校舎を中心に、ガラス張りの研究棟が並び、中庭では学生たちの自由な交流が広がります。都心へのアクセスもよく、程よい刺激を感じながら学べるのが特長。都市にも青空にも近いキャンパスから、憧れていた学生生活が始まります。

1 1号館6階 コラボレーションルーム

ゼミのグループワークやディスカッション、サークルの打ち合わせなど、さまざまな場面で使えるスペース。

2 1号館5階 図書館

一般書から専門書まで約11万7千冊を蔵書。PCエリアや自習エリアも完備されています。

3 1号館3階 食堂

ガラス張りの開放的な食堂で、さまざまな料理が味わえます。

4 1号館1階 講堂

ドルビーサラウンドシステムを備え、本格的な音楽イベントにも対応。725名の収容が可能。

1 2号館2階 ラーニングcommons

自主的な議論や自主学習ができ、他にも、ゼミの仲間とのディスカッションやイベントの企画立案の際にも利用されています。

2 1号館4階 ICP (International Community Plaza)

英会話講座や季節ごとのイベントを開催。楽しみながら異文化を学ぶことができます。

3 2号館1階 体育館

授業で使用する以外にも、昼休みや長期休みにもバスケットボールをはじめ、さまざまなスポーツが楽しめます。

4 2号館1階 学生ホール

学生たちが自由に語り合えるスペース。憩いの場として親しまれている場所。



“からふりゅう”は私がデザインしました!

TIME SCHEDULE

- 通学
8:30 キャンパスは新松戸駅から徒歩4分でアクセス最高!
- 授業
9:00 地域人間科学科は学びの幅が広く興味広がります。
- 昼食
12:00 学食はメニューが豊富でオススメです!



思い出 オープンキャンパススタッフとしても活躍



- 自習
14:00 集中して課題に取り組む時は図書館を利用します。
- 放課後
18:00 学生アドバイザーの活動の一環として職員などとミーティングをしていました。

新松戸キャンパスのここが好き!

駅から近く、周りに飲食店が多いので便利です。越谷レイクタウンやららぽーと新三郷にもすぐに行けるので、昼休みや放課後に友人と気軽に食事やショッピングを楽しめます。

RYUGASAKI CAMPUS

龍ヶ崎キャンパス

Healed by green

自然豊かな
キャンパスで
のびのび



豊かな緑に囲まれた、
のびやかなキャンパスライフ



1



3



4

5

広々した
施設で学習も
スポーツも



2

1965年の開学以来、流経の本拠地として多くの学生の学びを支えてきた緑豊かな龍ヶ崎キャンパス。スポーツ健康科学部もあることから充実したスポーツ施設やグラウンドも整っており、心身ともに健やかに過ごせる環境です。

1 サッカー場 [人工芝グラウンド]

大学に隣接しており、授業(体育実技)やサッカー部(男子・女子)の練習や試合で使用しています。

2 2号館

自然と調和するように建てられた近代的なデザインは、キャンパスの新たなシンボルに。

3 2号館2階 アクティブラーニングルーム

主に問題解決型の授業で使用する教室。その他にも、ゼミの仲間とのディスカッションやイベントの企画立案の際にも利用されています。

4 ラグビー場 [人工芝グラウンド]

大学に隣接しており、授業(体育実技)やラグビー部(男子・女子)の練習や試合で使用しています。

5 アドベンチャープログラムフィールド

他者と関わり自分を知る、スポーツコミュニケーション学科の体験学習フィールド。

6 佐伯記念武道館

授業(体育実技)や柔道部(男子)と剣道部(男子・女子)の練習場として使用しています。1階:柔道場 2階:剣道場



6





1

設備が
充実して
います



2



運動後は
ボリューム
満点の食事



かき揚げうどん
ミニ焼肉丼定食
400円

日替わり定食(チキン香草焼き)
ごはん・みそ汁つき 420円

1 トレーニングルーム

健康増進・美容のための運動や競技力向上など個人の目的に応じた利用が可能です。

2 食堂

和洋中の多彩なメニューが揃い、ボリューム満点です。

3 スポーツ健康センター

バスケットボール、バレーボール、新体操などの設備を整えたメインアリーナや、プールを完備。



3



A DAY

松寄 朋弥さん

スポーツ健康科学部 スポーツコミュニケーション学科 3年

at Ryugasaki Campus

スポーツ、勉強、行事：
エネルギーシユな毎日！

TIME SCHEDULE

→ 通学
8:30 駐車場があるので
車通学も安心です！



→ 授業
9:00 講義と実習の両面から
学びが深められます。



→ 昼食
12:00 ポリュームたっぷりの
ランチでエネルギー充填！



思い出 バスケットチームで、
学んだコーチングを実践！



→ 空きコマ
14:00 落ち着いた図書館で
集中して課題をやることも。



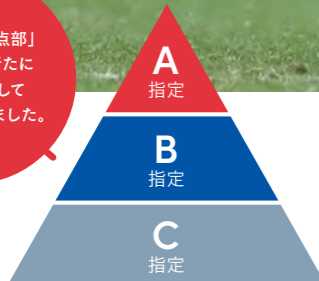
→ 放課後
18:00 学生が使えるジムが完備！
トレーニングも欠かせません！

龍ヶ崎キャンパスのここが好き！

自然豊かなキャンパスには、スポーツ施設も多く完備されています。勉強の合間に体を動かして気分転換もできるので、効率的に学びを深めることができます。



これまで「重点部」
だった部が新たに
「強化部」として
生まれ変わりました。



A 指定

ラグビー(男子)

1965年創部から関東大学リーグ戦3回優勝。過去30年間で数多くの日本代表を育成し、80名以上のリーグONEプレーヤーを輩出。DYNAMIC RUGBYというプレースタイルを追求し、学内・地域社会、日本、世界を元気にする強いチームをつくり、大学日本一を目指します。

- 創立/部員数 1965年創部/部員数117名
 主な戦績 ◆関東大学リーグ戦1部 優勝3回
 ◆全国大学ラグビーフットボール選手権大会 ベスト8
 練習施設・寮 ◆人工芝ラグビー場2面 ◆合宿寮3箇所

サッカー(男子)

この20年間で150名以上のプロサッカー選手を排出しています。2023年度の日本代表(SAMURAI BLUE)にOBの守田英正選手(スポルティングCP/ポルトガル)、伊藤敦樹選手(浦和レッズ)が選出されています。「サッカーを通して人間としていかに成長できるか」を理念に、社会の中のさまざまな場で活躍できる人材を育成することを目指しています。

- 創立/部員数 1965年創部/部員数280名(2024年度見込み)
 主な戦績 ◆関東大学リーグ戦1部 優勝4回 ◆総理大臣杯 優勝3回
 ◆全日本大学選手権 優勝2回
 練習施設・寮 ◆大学サッカー場(1面) ◆RKUフットボールフィールド(2面)
 ◆第1龍駿寮 ◆第2龍駿寮 ◆第3龍駿寮 ◆マンション寮

アスリートたちが頂点を目指して思い切り頑張れるように、
心身ともにサポートできる環境を整えています。



B 指定

- 柔道(男子)
- 剣道(男子)
- 剣道(女子)
- 硬式野球(男子)
- 陸上競技(男子)(駅伝含む)
- 陸上競技(女子)
- ラグビー(女子)
- サッカー(女子)
- アメリカンフットボール(男子)
- バスケットボール(男子)
- バスケットボール(女子)
- バレーボール(男子)
- バレーボール(女子)

C 指定

- ライフセービング(男子)
- ライフセービング(女子)
- トライアスロン(男子)
- トライアスロン(女子)
- 吹奏楽
- チアリーディング
- 新体操(女子)
- ダンス
- ゴルフ

Sports & Culture

体育系・文化系部活&サークル ●新松戸キャンパス ◎龍ヶ崎キャンパス

Sports

- ペグ(バレーボール)
- Are you ready(テニス)
- バド民(バドミントン)
- ぼむぼむプリン☆(屋内スポーツ)
- 青松バドミントンサークル(バドミントン)
- レバスト(屋内スポーツ)
- 早朝シューティングサークル(バスケットボール)
- 永久欠番(バスケットボール)
- 地底人(バスケットボール)
- パンパス(野球)
- Berserk(軟式野球)
- RTC(卓球)
- ペンギンの酔の物(屋外スポーツ)
- Forever(室内スポーツ)
- ◎硬式テニス部
- ◎軟式野球部(男子)
- ◎卓球部
- ◎弓道部
- ◎バドミントン部
- ◎フットサル部
- ◎ソフトテニス部
- ◎PLANT(ダンス)

Culture

- Permanent music(軽音楽)
- 法友会(法律勉強)
- ヨリトモ(情報支援)
- M.A.P.S(地域活動)
- RKUファイヤーファイターズ(地域活動)
- 旅を楽しむ会(旅行)
- うつけ(ゲーム)
- アナログな会(ボードゲーム)
- Y's Touring(車)
- べこばよ(食べ歩き)
- サブカルチャー同好会(作品制作)
- 模型・プラモデル部(模型製作)
- 漫画・アニメーション研究会(漫画イラスト作成)
- 学生会
- 新松戸学生会
- ◎学生会総務部
- ◎つくばね祭実行委員会
- ベトナム留学生サークル
- 中国留学生学生会
- ◎音楽部
- ◎茶道部
- ◎龍法会(法律学習)

入試GUIDE

流通経済大学では、一人ひとりの能力・適性を見だし、育む入試を行っています。

入試情報



※詳細は必ず募集要項でご確認ください。本誌に掲載されている入試概要は、予定であり、変更になる場合があります。必ず募集要項、本学入試情報サイトでご確認ください。

高校の成績	学校推薦型選抜 ■ 指定校推薦 ■ 教育提携校推薦 専願 入試の特長 学校長の推薦を受けた方の入試です。指定された資格を保有している方も対象となります。	96
成長への熱意と目的意識	総合型選抜 ■ エントリー型 ■ 学部専願型 ■ 課外活動型 ■ 課題チャレンジ型(小論文・PowerPointプレゼン・探究成果・資格・得意科目・実技) 入試の特長 今まで取り組んできた活動や夢・目標のある方、自ら課題を設定してチャレンジしてきた方、部活を頑張った方は、その成長への熱意と目的意識で勝負できます。	96・97
何回受けても2回目以降の検定料免除	一般選抜 ■ 給付型奨学生選抜(3科目型) ■ 3科目型 ■ 2科目型 ■ 問題見てから選択型 入試の特長 <ul style="list-style-type: none"> 「給付型奨学生選抜(3科目型)」、「3科目型」、「2科目型」は、試験日・試験問題が共通のためセットで出願が薦め。 「問題見てから選択型」は、試験開始後に問題を見てから、国語・英語・数学のうち2科目選択で受験できます。 	98
	大学入学共通テスト利用型選抜 ■ 給付型奨学生選抜(3科目型) ■ 3科目型 ■ 高得点2科目型 入試の特長 <ul style="list-style-type: none"> 個別学力試験なし。大学入学共通テストの得点で判定します。 「給付型奨学生選抜(3科目型)」、「3科目型」、「高得点2科目型」は、セットで出願が薦めです。 	99
留学生のための多彩な入試	外国人留学生選抜 ■ 指定校推薦 専願 ■ 外部試験利用(EJU・JLPT・J.TEST) ■ 一般 入試の特長 <ul style="list-style-type: none"> 日本語のレベル・学習状況にあわせてチャレンジできます。 募集学部・学科の出願資格と出願要件を満たしている場合は、外国人留学生選抜以外の入試方式でも出願できます(例:総合型選抜)。 	100
付属高校の生徒が対象	日通学園 高大接続型選抜 詳細は付属高校に別途案内します。	100
編・転入選抜	■ 指定校推薦 ■ 一般	100

入学検定料

入試方式	検定料
■ 学校推薦型選抜 ■ 総合型選抜 ■ 外国人留学生選抜 ■ 編・転入選抜	35,000円
■ 一般選抜	何回受けても 35,000円
■ 大学入学共通テスト利用型選抜	何回出願しても 17,000円

日通学園高大接続型選抜、教育提携校推薦の入学検定料は募集要項で確認してください。一度納入した入学検定料は、いかなる事由があっても返還いたしませんので、注意してください。

2025年度入試・入学手続日程

入試方式	期	出願期間(締切日消印有効)	試験日	合格発表日	手続締切日(第1次)	手続締切日(第2次)	試験会場	
選抜 学校推薦型	指定校推薦		11/8(金)	11/16(土)	12/2(月)	12/9(月)	龍ヶ崎	
	教育提携校推薦	1	11/15(金)	11/23(土)		1/30(木)	新松戸	
総合型選抜	エントリー型 ※留学生は、共創社会学部・流通情報学部・法学部のみ	1	9/27(金)	10/5(土)	11/1(金)	11/8(金)	1/9(木)	
		2	10/11(金)	10/19(土)				
		3	10/31(木)	11/9(土)	11/14(木)	11/21(木)		
		4	11/15(金)	11/23(土)	11/28(木)	12/5(木)	1/30(木)	
		5	12/6(金)	12/14(土)	12/19(木)	1/6(月)		
		6	1/24(金)	2/2(日)	2/6(木)	2/13(木)	3/6(木)	
	課題チャレンジ型 ・小論文タイプ ・PowerPointプレゼンタイプ ・探究成果タイプ ・資格タイプ ・得意科目タイプ※5-6期のみ ・実技タイプ※スポーツ健康科学部のみ	1	10/11(金)	10/19(土)	11/1(金)	11/8(金)	1/9(木)	
		2	10/31(木)	11/9(土)	11/14(木)	11/21(木)		
		3	11/15(金)	11/23(土)	11/28(木)	12/5(木)	1/30(木)	
		4	12/6(金)	12/14(土)	12/19(木)	1/6(月)		
		5	1/24(金)	2/2(日)	2/6(木)	2/13(木)	3/6(木)	
		6	2/18(火)	2/28(金)	3/6(木)	3/13(木)	3/19(水)	
	学部専願型 ※経済学部・法学部・スポーツ健康科学部のみ	1	10/11(金)	10/19(土)	11/1(金)	11/8(金)	1/9(木)	
		2	11/15(金)	11/23(土)	11/28(木)	12/5(木)	1/30(木)	
		3	12/6(金)	12/14(土)	12/19(木)	1/6(月)		
	課外活動型	1	10/11(金)	10/19(土)	11/1(金)	11/8(金)	1/9(木)	
		2	12/6(金)	12/14(土)	12/19(木)	1/6(月)	1/30(木)	
		3	1/24(金)	2/2(日)	2/6(木)	2/13(木)	3/6(木)	
一般選抜	給付型奨学生選抜(3科目型) 3科目型 2科目型	1	1/21(火)	2/1(土)	2/6(木)	2/13(木)	龍ヶ崎・新松戸のほか、地方会場を設けています。詳しくは、本学入試情報サイトでご確認ください。	
		2	2/4(火)	2/14(金)	2/20(木)	2/27(木)		
		3	2/18(火)	2/27(木)	3/6(木)	3/13(木)		
	1	12/2(月)~	1/21(火)	2/2(日)	2/6(木)	2/13(木)		3/19(水)
問題見てから選択型	2	2/4(火)	2/15(土)	2/20(木)	2/27(木)			
	3	2/18(火)	2/28(金)	3/6(木)	3/13(木)			
	4	3/4(火)	3/12(水)	3/13(木)	3/19(水)			
	大学入学共通テスト利用型選抜	給付型奨学生選抜(3科目型)	1	2・3月に実施予定。個別学力試験は行わず、大学入学共通テストの得点で判定します。※詳しくは、本学入試情報サイトでご確認ください。				
2								
3								
外国人留学生選抜※1	3科目型 高得点2科目型	1	2・3月に実施予定。個別学力試験は行わず、大学入学共通テストの得点で判定します。※詳しくは、本学入試情報サイトでご確認ください。					
		2						
		3						
	指定校推薦	1	10/25(金)	11/9(土)	11/14(木)	11/21(木)	1/30(木)	新松戸・大阪
		2	11/29(金)	12/14(土)	12/19(木)	1/6(月)		新松戸
		3	2/14(金)	2/28(金)	3/6(木)	3/13(木)	3/19(水)	
外部試験利用(EJU・JLPT・J.TEST)	1	10/25(金)	11/9(土)	11/14(木)	11/21(木)	1/30(木)	新松戸・大阪	
	2	11/29(金)	12/14(土)	12/19(木)	1/6(月)		新松戸	
	3	2/14(金)	2/28(金)	3/6(木)	3/13(木)	3/19(水)		
一般	1	10/25(金)	11/9(土)	11/14(木)	11/21(木)	1/30(木)	新松戸・大阪	
	2	11/29(金)	12/14(土)	12/19(木)	1/6(月)		新松戸	
	3	2/14(金)	2/28(金)	3/6(木)	3/13(木)	3/19(水)		
選抜 日通学園 高大接続型	詳細は付属高校に別途案内します。							
編・転入選抜※2	指定校推薦	1	10/7(月)~	10/28(月)	11/9(土)	11/14(木)	11/21(木)	新松戸
		2	12/9(月)~	1/20(月)	2/2(日)	2/6(木)	2/13(木)	
	一般	1	10/7(月)~	10/28(月)	11/9(土)	11/14(木)	11/21(木)	
		2	12/9(月)~	1/20(月)	2/2(日)	2/6(木)	2/13(木)	

※1 外国人留学生は、募集学部・学科の出願資格と出願要件を満たしている場合、外国人留学生選抜以外の入試方式でも出願できます(例:総合型選抜)。

外国人留学生の海外からの出願・受験は、合格後の在留資格認定申請手続などへの配慮から、11月に実施する試験日を指定しています。短期滞在ビザでの出願・受験も同様です。

※2 編・転入選抜は、出願受付前に事前審査(受験可能学年の確認など)を実施します。【受付期間 1期:9/2~9/30、2期:11/1~11/29】

学校推薦型選抜 専願

募集学部・学科
全学部

出願資格	高等学校もしくは中等教育学校を2025年3月卒業見込みの者 本学が指定する学校が対象となります。出願の要件や選考方法などの詳細は、各学校に直接通知します。
------	--

- 指定校推薦
- 教育提携校推薦

● 小論文タイプ	選考方法	①書類審査 ^{※1} ②小論文(600字程度) ^{※2} ③面接(20分程度)
----------	------	---

※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。※2 小論文は、5つの一般的な社会課題から1つ選択して作成してもらいます(事前提出)。

● 資格利用タイプ	選考方法	①書類審査 ^{※1} ②資格チャレンジシート(400字程度) ^{※2} ③面接(20分程度)
-----------	------	--

※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。
※2 資格チャレンジシートは、当該資格を取得した理由や今後の取り組みなどについて述べてもらいます(事前提出)。
保有資格により、資格チャレンジシートは免除となる場合があります。

◎学校推薦型選抜の合格者は給付型奨学生選抜を1回に限り検定料無料で受験できます。

総合型選抜 専願

募集学部・学科
全学部[※]

※一部の入試方式においては、特定の学部学科のみの募集となります。

流通経済大学の総合型選抜は、みなさんの学力、学修に対する意欲や熱意、目的意識などを多面的に評価するために、「エントリー型」、「課題チャレンジ型」、「学部専願型」、そして「課外活動型」の4つの方式で構成されています。みなさんは、創造力や集中力、成長力など多くの能力を秘めています。こうした能力の源となる「熱意と目的意識」を本学の総合型選抜では高く評価します。大学に入ったら学びたいこと、やりたいこと、将来なりたい職業や実現したい夢…。みなさんの「熱意と目的意識」を思い切りアピールしてください。



アドミッション
ポリシー

出願資格	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>01 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、または2025年3月卒業見込みの者</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>02 通常の課程による12年の学校教育を修了した者、または2025年3月修了見込みの者</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>03 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、または2025年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> </div> </div>
------	--

◎総合型選抜の合格者は給付型奨学生選抜を1回に限り検定料無料で受験できます。

エントリー型

「エントリー型」は、大学での学びに強い関心がある人や、校内活動・社会文化活動などを積極的にアピールできる人にお勧めの入試方式です。本学教員との対話を通じて、自分に合った学科を見つけることができます。「エントリー型」は、本試験の出願までに、「流経を知り、流経で学ぶ」ためのプログラムである「エントリー面談」と「エントリーレポート」にチャレンジしながら、大学での学修と将来の夢を結びつけていきます。

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.本試験前に「エントリー面談」と「エントリーレポート」を経た者
------	---

選考方法	①書類審査 ^{※1} ②口頭プレゼンテーション(4分程度) ^{※2} ③面接(15分程度)
------	---

※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。
※2 口頭プレゼンテーションは、エントリー期間中に取り組んだエントリーレポートの内容を、口頭でプレゼンしてもらいます。

※外国人留学生の方もエントリー型にチャレンジできます。詳細は、「外国人留学生選抜(P.100)」をご覧ください。募集学部・学科もご確認ください。

学部専願型

【募集学部・学科】

経済学部(経済学科、経営学科) / 法学部(法律学科、自治行政学科) / スポーツ健康科学部(スポーツ健康科学科、スポーツコミュニケーション学科)

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.志望学部を専願しており、学部内の2学科のどちらであっても進学する意思のある者 3.高校時代にさまざまな社会の動きに関心をもつとともに、その発信方法(特に文章技法)についても積極的に学んでいる者
------	--

選考方法	①書類審査 ^{※1} ②学部専願用小論文(1000字程度) ^{※2} ③面接(20分程度)
------	---

※1 審査書類は、調査書と学部専願用志望理由書(400字程度)など(事前提出)。
※2 学部専願用小論文(1000字程度)は、学部ごとの課題に基づいて作成してもらいます(事前提出)。

課外活動型

【強化部】

[スポーツ活動]サッカー部、ラグビー部、硬式野球部、柔道部、剣道部、陸上競技部(駅伝含む)、アメリカンフットボール部、バレーボール部、バスケットボール部、新体操部、ライフセービング部、トライアスロン部、チアリーディング部、ダンス部、ゴルフ部
[文化活動]吹奏楽部

※強化部の詳細はP.92、P.93参照

「課外活動型」は、本学の強化部へ入部し、学業だけでなく部活動においても活躍したい方にお勧めの入試方式です。

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.強化部が指定する練習会などを通過した者 3.高校時代の学習に意欲的に取り組むとともに、スポーツ活動または文化活動で優れた成績をあげ、かつ本学入学後もスポーツ活動または文化活動を継続する意思のある者
------	--

※希望する部活動の入部条件や練習拠点となるキャンパスについて、必ず、事前に、本学強化部の指導者や入試センターに確認してください。練習会、説明会などを実施する部もありますので、事前に日程なども確認してください。

選考方法	①書類審査 ^{※1} ②口頭プレゼンテーション(4分程度) ^{※2} ③面接(15分程度)
------	---

※1 審査書類は、調査書、志望理由書(600字程度)、課外活動実績証明書など(事前提出)。※2 口頭プレゼンテーションは、これまでの活動経歴を説明するとともに、大学入学後の学業と部活動の両立について、口頭でプレゼンしてもらいます。

課題チャレンジ型

「課題チャレンジ型」は、社会の動きに関心を持ち、調べ、考えることや、大学入学後の学びに向けて学習に取り組むことなど、さまざまな課題に主体的にチャレンジできる方にお勧めの入試方式です。「課題チャレンジ型」には〈小論文タイプ〉、〈PowerPointプレゼンタイプ〉、〈探究成果タイプ〉、〈資格タイプ〉、〈得意科目タイプ〉そして〈実技タイプ〉の6つのタイプがあります。

1 小論文タイプ

＼こんな人にオススメ！/
社会の動きに関心を持ち、調べたり考えたりすることや文章を書くことが得意な人。

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.高校時代にさまざまな社会の動きに関心をもつとともに、その発信方法(特に文章技法)についても積極的に学んでいる者
選考方法	①書類審査 ^{※1} ②小論文(800字程度) ^{※2} ③面接(20分程度)

※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。
※2 小論文は、5つの一般的な社会課題から1つ選択して作成してもらいます(事前提出)。

2 PowerPointプレゼンタイプ

＼こんな人にオススメ！/
社会の動きに関心を持ち、調べたり考えたりすることやプレゼン発表することが得意な人。

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.高校時代にさまざまな社会の動きに関心をもつとともに、その発信方法(特にプレゼンテーション技法)についても積極的に学んでいる者
選考方法	①書類審査 ^{※1} ②PowerPointプレゼンテーション(6分程度) ^{※2} ③面接(15分程度)

※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。
※2 PowerPointプレゼンテーションは、5つの一般的な社会課題から1つ選んで、試験当日、本学にて、PowerPointを使用してプレゼンしてもらいます。USBは試験当日に持参してもらいます。プレゼンに関係する資料(PowerPointの slidesをプリントアウトした資料など)は事前に提出してもらいます。PowerPointはMicrosoft社のプレゼンテーションソフトです。

3 探究成果タイプ

＼こんな人にオススメ！/
高校時代の探究学習に熱心に取り組む、そこで学んだことを積極的にアピールしたい人。

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.高校時代の学習に意欲的に取り組むとともに、SDGsなどに関する探究学習を積極的に行った者
選考方法	①書類審査 ^{※1} ②口頭プレゼンテーション(4分程度) ^{※2} ③面接(15分程度)

※1 審査書類は、調査書、志望理由書(600字程度)、探究成果説明書(A4・書式自由)など(事前提出)。
※2 口頭プレゼンテーションは、探究学習の内容や学んだことなど、また、グループ学習の場合は担当した部分などについて、口頭でプレゼンしてもらいます。

4 資格タイプ(基礎・発展)

＼こんな人にオススメ！/
大学入学後の学びに向けて学習に取り組む、本学が指定する資格を事前に取得した人。

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.資格タイプ(基礎):高校時代の学習に意欲的に取り組むとともに、本学が指定する「指定資格(基礎)」のいずれかを事前に取得している者 3.資格タイプ(発展):高校時代の学習に意欲的に取り組むとともに、本学が指定する「指定資格(発展)」のいずれかを事前に取得している者
選考方法	①書類審査 ^{※1} ②資格チャレンジシート(400字程度) ^{※2} ③面接(20分程度)

※1 審査書類は、調査書、志望理由書(600字程度)、資格証明書など(事前提出)。
※2 資格チャレンジシートは、当該資格を取得した理由や今後の取り組みなどについて述べてもらいます(事前提出)。
保有資格により、資格チャレンジシートは免除となる場合があります。

<指定資格一覧> ※未掲載の資格であっても、関連すると思われる資格を有する場合は、お気軽に相談してください。

【指定資格(基礎):全学共通 10資格】

分野	資格	基準
語学	英検(実用英語技能検定)	準2級
	TOEIC L&R	400点以上450点未満
	TOEIC Bridge	80点以上90点未満
	全商英語検定	1級
簿記	漢字検定	準2級
	日商簿記検定	3級
	全商簿記検定	1級(「原価計算」「会計」の1つのみ合格)または2級
情報	日商PC検定	3級(いずれか1つ)
	パソコン検定(P検)	3級
	全商情報処理検定	3級

【指定資格(発展):全学共通 11資格】

分野	資格	基準
語学	英検(実用英語技能検定)	2級以上
	TOEIC L&R	450点以上
	TOEIC Bridge	90点以上
	漢字検定	2級以上
簿記・統計	日商簿記検定	2級以上
	全商簿記検定	1級(「原価計算」「会計」の両方の合格)
	統計検定	3級以上
情報	日商PC検定	2級以上(いずれか1つ)
	パソコン検定(P検)	2級以上
	全商情報処理検定	2級以上(「ビジネス情報部門」「プログラミング部門」のうちいずれか1つの合格)
ITサポート	合格	

5 得意科目タイプ

＼こんな人にオススメ！/
大学入学後の学びに向けて学習に取り組む、特にアピールしたい得意科目がある人。

出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.高校時代の学習に意欲的に取り組むとともに、特定の科目について優秀な成績を収めることができる者
選考方法	①書類審査 ^{※1} ②学力検査(1科目) ^{※2} ③面接(20分程度)

※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。
※2 学力検査は一般選抜の「問題見てから選択型」(国語、英語、数学)の中から1科目(50点満点・時間30分。マークシート方式)を選択して解答してもらいます。

6 実技タイプ(スポーツ健康科学部のみ)

＼こんな人にオススメ！/
大学入学後の学びに向けて学習に取り組む、とりわけ体育実技をアピールしたい人。

募集学部・学科	スポーツ健康科学部(スポーツ健康科学科、スポーツコミュニケーション学科)
出願要件	1.本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 2.高校時代の学習に意欲的に取り組むとともに、体育実技について積極的に学んでいる者
選考方法	①書類審査 ^{※1} ②実技 ^{※2} ③面接(20分程度)

※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。
※2 実技は、「反復横跳び」、「20mシャトルラン」、および「量力」を総合評価します。

【指定資格(基礎):学科ごと(一部のみ掲載)】 ※学科ごとの詳細については、お問い合わせいただくか、本学入試情報サイトや総合型選抜の募集要項を確認してください。

学部	学科	資格	基準
■ 経済学部	経済学科	数学検定	2級または準2級
	経営学科	リテールマーケティング(販売士)検定	3級
■ 共創社会学部	地域人間科学科	ニュース時事能力検定	準2級
	国際文化・ツーリズム学科	TEAP	150点以上226点未満
■ 流通情報学部	流通情報学科	リテールマーケティング(販売士)検定	3級
		情報検定(J検)(情報活用)	2級
■ 法学部	法律学科	文章読解・作成能力検定	3級以上
	自治行政学科		
■ スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科	スポーツ実績	ブロック大会(関東大会など)出場 ※主催やコーチといった選手以外の役割も含む
	スポーツコミュニケーション学科		

【指定資格(発展):学科ごと(一部のみ掲載)】 ※学科ごとの詳細については、お問い合わせいただくか、本学入試情報サイトや総合型選抜の募集要項を確認してください。

学部	学科	資格	基準
■ 経済学部	経済学科	数学検定	準1級以上
	経営学科	ファイナンシャル・プランニング技能検定	3級以上
■ 共創社会学部	地域人間科学科	ニュース時事能力検定	2級以上
	国際文化・ツーリズム学科	TEAP	226点以上
■ 流通情報学部	流通情報学科	リテールマーケティング(販売士)検定	2級以上
		情報検定(J検)(情報活用)	1級
■ 法学部	法律学科	法学検定	ベーシック(基礎)コース以上
	自治行政学科	公務員試験一次試験	合格
■ スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科	スポーツ実績	ブロック大会(関東大会など)入賞(8位以内)、ベスト8以上または全国大会出場 ※主催やコーチといった選手以外の役割も含む
	スポーツコミュニケーション学科		

一般選抜

一般選抜は4種類あり、新松戸・龍ヶ崎キャンパス以外の試験会場でも受験できます。2025年度入試では、可能な限り旧課程履修者に配慮して出題いたします。

募集学部・学科
全学部

出願資格

- 01 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および2025年3月卒業見込みの者
- 02 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2025年3月修了見込みの者
- 03 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および2025年3月31日までにこれに該当する見込みの者

■ 給付型奨学生選抜 (3科目型)

■ 3科目型

■ 2科目型

■ 問題見てから選択型

何回受けても 検定料
35,000円

■ 給付型奨学生選抜 (3科目型)

勉学意欲旺盛でかつ入学試験で成績が優秀な学生に大学進学を機会を提供します。

原則4年間給付ですが、毎年学業成績などを審査し、適格者のみ継続給付します。	
年間授業料「全額」相当額	年間授業料「半額」相当額
20名	30名

入試成績および書類審査により選抜

○給付型奨学生選抜では、一般選抜(3科目型)の出願書類に加え、出願時に「目標シート」の提出が必要です。

■ 3科目型

国語・英語・選択科目(下記参照)の3科目で受験できます。バランスよく勉強している人に適しています。

■ 2科目型

国語・英語・選択科目(下記参照)の中から、2科目を選択して受験できます。ただし、1科目は「国語」もしくは「英語」を選択してください。

● 3科目型と2科目型の試験科目

試験科目	国語	現代の国語・言語文化 ※古文・漢文を除く	時間:各50分 配点:各100点
	英語	英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ、論理・表現Ⅰ	
	選択科目	『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、政治・経済』、『数学Ⅰ、数学A』	

試験はすべてマークシート方式です。

■ 問題見てから選択型

国語・英語・数学から、試験開始後、問題を見てから2科目を自由に選択して解答することができます。

試験科目	選択科目	国語(現代の国語・言語文化) ※古文・漢文を除く 英語(英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ、論理・表現Ⅰ) 数学(『数学Ⅰ、数学A』)	時間:60分 配点:100点 (50点+50点)
------	------	--	--------------------------------

試験はすべてマークシート方式です。

得意な1科目で
受験できる

総合型選抜課題チャレンジ型 専願

⑤ 得意科目タイプもオススメです! (P.97)

出願要件

1. 本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者
2. 高校時代の学習に意欲的に取り組むとともに、特定の科目について優秀な成績を収めることができる者

選考方法

- ①書類審査※1
 - ②学力検査(1科目)※2
 - ③面接(20分程度)
- ※1 審査書類は、調査書と志望理由書(600字程度)など(事前提出)。
※2 学力検査は一般選抜の「問題見てから選択型」(国語、英語、数学)の中から1科目(50点満点・時間30分。マークシート方式)を選択して解答してもらいます。

大学入学共通テスト 利用型選抜

大学入学共通テスト利用型選抜は3種類あり、大学入学共通テストの得点で判定します。志願者は事前に大学入学共通テストに出願し、本学が定めた試験科目を受験することが必要です。なお、個別学力試験は実施しないため、出願だけでチャレンジできます。

募集学部・学科
全学部

出願資格

- 01 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および2025年3月卒業見込みの者
- 02 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2025年3月修了見込みの者
- 03 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および2025年3月31日までにこれに該当する見込みの者

■ 給付型奨学生選抜 (3科目型)

■ 3科目型

■ 高得点2科目型

何回出願しても 検定料
17,000円

■ 給付型奨学生選抜 (3科目型)

勉学意欲旺盛でかつ入学試験で成績が優秀な学生に大学進学を機会を提供します。一般選抜の給付型奨学生選抜(3科目型)と同様の取り扱いになります。

■ 3科目型

下記の科目の中から、3科目(国語、外国語、選択科目から1科目)で判定します。

■ 高得点2科目型

下記の科目の中から、高得点の2科目で判定します。ただし、1科目は「国語」または「外国語」で判定します。

■ 経済学部 ■ 共創社会学部 ■ 流通情報学部 ■ 法学部

試験科目	新教育課程による出題科目		旧課程履修者に対する経過措置	配点:各100点
	国語	外国語		
選択科目から1科目	地理歴史	『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『地理総合、地理探究』から]	『旧日本史B』、『旧世界史B』、『旧地理B』から]	
	公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』から]	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から]	
	数学	『数学Ⅰ』、『数学Ⅰ、数学A』から]	『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』から]	
	情報	『情報Ⅰ』	『旧情報』	

※ 地理歴史、公民、数学、情報について2教科・2科目以上受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。

■ スポーツ健康科学部

試験科目	新教育課程による出題科目		旧課程履修者に対する経過措置	配点:各100点
	国語	外国語		
選択科目から1科目	地理歴史	『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『地理総合、地理探究』から]	『旧日本史B』、『旧世界史B』、『旧地理B』から]	
	公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』から]	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から]	
	数学	『数学Ⅰ』、『数学Ⅰ、数学A』から]	『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』から]	
	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』の中から2(各50点)もしくは『物理』、『化学』、『生物』、『地学』の中から1	—	
情報	『情報Ⅰ』	『旧情報』		

※ 地理歴史、公民、数学、理科、情報について2教科・2科目以上受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。

※一般選抜や大学入学共通テスト利用型選抜で受験した学科で不合格となった場合、本学が指定する他の学科の合格基準を超えていれば「他学科合格」とし、当該学科への入学を認めることがあります。

流通経済大学アドミッション・ポリシー

一人ひとりの能力や適性を「見いだし」「育む」入試です。

流通経済大学は、産業界の広範な支援のもとに設立された、産学連携を出発点とする大学です。我が国経済の繁栄のみならず福祉の向上と文化の発展にも貢献できる、視野の広い指導的人材の育成を目的とし、「優秀な産業界は優れた教養人でなければならない」との信念にもとづき、開学以来、実学主義とリベラルアーツを重視した特色ある教育に取り組んできました。こうした本学の教育理念は、5学部9学科5大学院研究科からなる総合大学に発展した現在でも一貫しており、今日の世界情勢の中で我が国が国際競争力を高めていくためにも、個性と創造力のあふれる人材の育成を目指す実学教育を旨とする本学の教育が果たすべき役割は極めて大きいといえます。ゆえに、入学者の受け入れにおいても、将来、社会や産業界の期待と要請に応え得るであろう、必ずしも一様ではない能力や適性を見いだし、それを本学の教育環境で育むことを目的として、選抜を行っています。一般選抜や、大学入学共通テスト利用型選抜における学力検査による入学者選抜に加えて、学校推薦型選抜や総合型選抜では、知・徳・体の人間的な総合性に優れた学生を選抜しています。また、グローバル時代に活躍が期待される留学生も、広く海外から受け入れています。本学の入学試験では、志願者の能力や適性を可能な限り多方面から見いだし、何よりも公平かつ厳正な方法で選考にあたり、学生を受け入れることを旨としています。それによって、これからも夢と好奇心と志を持った学生に開かれた大学であり続けたいと思います。

アドミッション
ポリシー



沿革

Since

1965~	1965年	1月	流通経済大学設置認可(学校法人日通学園設立)	4月	経済学部経済学科開設	1970年	4月	経済学部経営学科開設	1973年	11月	産業経済研究所設立	1984.4	流通問題研究所と改称	1988.10	物流科学研究所と改称	1979年	4月	経済学専攻科(経済学専攻、経営学専攻)開設	1985年	8月	首都経済貿易大学(中国)と学術交流協定締結	1988年	4月	社会学部社会学科開設	6月	北京物質学院(中国)と学術交流協定締結	1989年	4月	大学院経済学研究科経済学専攻修士課程開設	2002年	4月	大学院物流情報学研究科物流情報学専攻修士課程開設	11月	東西大学校(韓国)と学術交流協定締結	12月	西北農林科技大学(中国)と学術交流協定締結	2003年	4月	留学生別科日本語研修課程開設	2004年	4月	新松戸キャンパス開校	2005年	4月	大学院法学研究科リーガルガバナンス専攻修士課程開設	法学部企業法学科を法学部ビジネス法学科に名称変更	2006年	3月	大仁科技大学(台湾)と学術交流協定締結	4月	スポーツ健康科学部スポーツ健康科学科開設	12月	経済産業省「産学連携人材育成事業」に採択	2008年	5月	海南大学(中国)と学術交流協定締結	9月	スポーツ健康センター(メインアリーナ)竣工	11月	淡江大学(台湾)と学術交流協定締結	2010年	4月	大学院スポーツ健康科学研究科スポーツ科学専攻修士課程開設	6月	又松大学校(韓国)と学術交流協定締結	2011年	12月	尚綱館竣工	2013年	8月	南オレゴン大学(アメリカ)と学術交流協定締結	2014年	6月	仁済大学校(韓国)と学術交流協定締結	2015年	1月	静宜大学(台湾)と学術交流協定締結	2016年	4月	新松戸2号館竣工	2017年	2月	クロード・ベルナル・リオン第一大学(フランス)と学術交流協定締結	4月	スポーツ健康科学部スポーツコミュニケーション学科開設	龍ヶ崎2号館竣工	2019年	2月	文部科学省「私立大学研究ブランディング事業」に採択	2020年	3月	佐伯記念武道館竣工	2022年	9月	龍仁大学校(韓国)と学術交流協定締結	漢陽大学校(韓国)と学術交流協定締結	漢陽女子大学校(韓国)と学術交流協定締結	2023年	4月	社会学部国際観光学科を社会学部国際文化ツーリズム学科に名称変更	法学部ビジネス法学科を法学部法律学科に名称変更	2024年	4月	社会学部社会学科を共創社会学部地域人間科学科に名称変更	社会学部国際文化ツーリズム学科を共創社会学部国際文化ツーリズム学科に名称変更
-------	-------	----	------------------------	----	------------	-------	----	------------	-------	-----	-----------	--------	------------	---------	------------	-------	----	-----------------------	-------	----	-----------------------	-------	----	------------	----	---------------------	-------	----	----------------------	-------	----	--------------------------	-----	--------------------	-----	-----------------------	-------	----	----------------	-------	----	------------	-------	----	---------------------------	--------------------------	-------	----	---------------------	----	----------------------	-----	----------------------	-------	----	-------------------	----	-----------------------	-----	-------------------	-------	----	------------------------------	----	--------------------	-------	-----	-------	-------	----	------------------------	-------	----	--------------------	-------	----	-------------------	-------	----	----------	-------	----	----------------------------------	----	----------------------------	----------	-------	----	---------------------------	-------	----	-----------	-------	----	--------------------	--------------------	----------------------	-------	----	---------------------------------	-------------------------	-------	----	-----------------------------	--

大学概要

2023年5月1日現在

※社会学部は2024年4月より共創社会学部に、社会学科は地域人間科学科に名称変更いたします。

大学	人数	大学院	人数
経済学部	経済学科 937 経営学科 683	経済学研究科	修士課程 0 博士後期課程 0
社会学部*	社会学科* 443 国際文化ツーリズム学科 354	社会学研究科	修士課程 1 博士後期課程 2
流通情報学部	流通情報学科 534	物流情報学研究科	修士課程 8 博士後期課程 1
法学部	法律学科 406 自治行政学科 393	法学研究科	修士課程 4
スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科 877 スポーツコミュニケーション学科 380	スポーツ健康科学研究科	修士課程 15
計	5,007	計	31

大学	定員	大学院	定員
経済学部	経済学科 240 経営学科 170	経済学研究科	修士課程 10 博士後期課程 5
社会学部*	社会学科* 110 国際文化ツーリズム学科 100	社会学研究科	修士課程 10 博士後期課程 5
流通情報学部	流通情報学科 130	物流情報学研究科	修士課程 20 博士後期課程 5
法学部	法律学科 100 自治行政学科 100	法学研究科	修士課程 10
スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科 200 スポーツコミュニケーション学科 100	スポーツ健康科学研究科	修士課程 10
計	1,250	計	75

大学	人数	物流科学研究所	人数
教授	20	准教授	1
准教授	12	計	1
専任講師	3		
助教	1		
客員教授	0		
非常勤講師	60		
計	96		

*学長、副学長除く(物流科学研究所含む)

法人	人数	大学	人数
理事長	1	専任職員	104
計	1	臨時職員	68
		計	172

RYUTSU KEIZAI UNIVERSITY 2024 OPEN CAMPUS

新松戸&龍ヶ崎 同時開催

5/18 SAT 6/1 SAT 6/15 SAT 7/6 SAT 7/20 SAT 8/4 SUN 8/24 SAT 9/14 SAT

※開催日やプログラム内容は社会情勢などの影響で変更される可能性があります。

詳しくはこちら!

全国の入試相談会でお待ちしています

入試情報から大学生活のことまで、みなさんの街で大学スタッフがお話しする“全国の入試相談会”に参加しています。

個別入試相談を受け付けています

平日や土曜日に実施しています。見学はもちろん、入試全般、キャンパスライフなど、どんな相談も大歓迎。詳しくは、本学入試情報サイトを確認のうえ、事前予約をお願いします。

新松戸キャンパス ☎ 0120-297-141 龍ヶ崎キャンパス ☎ 0297-60-1156 ✉ ees@rku.ac.jp 開催時間 平日9:00~17:00 土曜日9:00~12:00

ACCESS

東京 出発駅名
41 | 53 龍ヶ崎駅までの所要時間(分)
53 | 新松戸駅までの所要時間(分)
※乗り換え時間含む

算出にあたり、有料特急・新幹線は使用していません。

新松戸キャンパス 〒270-8555 千葉県松戸市新松戸3-2-1

龍ヶ崎キャンパス 〒301-8555 茨城県龍ヶ崎市120

※本誌に掲載の学生、卒業生の内容は2023年取材当時のものです。
一部、新型コロナウイルス感染症の流行後、新たに写真撮影した際には、感染対策を万全にしたうえで行っています。



本学公式webサイトはこちら