



### 国際文化学部 国際文化科学 学部紹介

#### 【国際文化学部】学部紹介

【担当教員】村岡 美奈 先生 【開催場所】3号館2階201教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

国際文化学部は、2025年度より従来の2学科を1学科に統合し、英語文化コース、グローバル・歴史文化コース、多文化協働コースの3つのコースにアップグレードします。異なるバックグラウンドを持つ人とコミュニケーションを築き、ともに深く関わり、ともに何かを成し遂げるため、自ら考え行動する人を育てる学び場となります。

国際文化学部は、新しくなる国際文化学部の特色や、3つのコースの違いを分かりやすくお話しします。国際文化学部に興味のある方やどのコースにしようか迷っている方はこちらに是非ご参加ください。お待ちしております！



### 国際文化学部 国際文化科学 学部企画

#### 3コースの魅力的な学びや活動を一挙紹介!

【担当教員】村岡 美奈 先生、福岡 容子 先生、小滝 隆 先生、柏崎 梢 先生  
【開催場所】3号館2階201教室 【開催時間】12:00～12:40

この企画では、国際文化学部にある3つのコースの魅力的な学びや活動を教員と学生が一緒にご紹介いたします！各コースには学生の皆さんが楽しみながら主体的に学ぶことができる授業や活動が豊富に用意されています。英語文化コースの国内外で行われる「グローバル演習」、グローバル・歴史文化コースの海外研修を伴う「ワールドスタディ」、そして教員と学生が共同で行なう多文化協働コースのランタラプロジェクトについて、学生の生の声をお聞かせいたします！

### 国際文化学部 英語文化コース 学部企画

#### 【英語文化コース】英語文化コースでの学び+国際文化学部ミニツアー

【担当教員】宇野 光純 先生、松村 聡子 先生 【開催場所】3号館2階206教室  
【開催時間】①14:00～14:40 ②15:00～15:40

英語文化コースでは、みなさんご存知の「英語」の学びをさらに深めたいという学びや活動が紹介されます。ひとつは、英語を使って世界で活躍したい方に向けた「Global Awareness Program (GAP)」。もうひとつは、英語の先生を目指す方のための「英語教員課程」です。

本企画では、まず、2025年に実施した中国・ワールドスタディに参加した学生が、どんなことに取り組み、そこから何を学び、考えたのかをお話します。次に、教員から、歴史と文化を体験して学ぶ、身近なものから始めていくようにして学ぶという当コースのコンセプトについて紹介した後、国際文化学部の教員研究室のミニツアー(10分程度)を実施します。学生が、研究室やさん学んでいく場所を案内します！

### 国際文化学部 グローバル歴史文化コース 学部企画

#### 【グローバル歴史文化コース】グローバル歴史文化コースでの学び+国際文化学部ミニツアー

【担当教員】菅野 恵美 先生、那 捷 先生 【開催場所】3号館2階205教室  
【開催時間】①14:00～14:40 ②15:00～15:40

グローバル歴史文化コースでの学びを学生と教員が紹介します。

海外研修「ワールドスタディ」は、教員の引率のもと、学生が現地を訪れ、その土地の文化・社会・人に関わり、学びを深める授業です。

本企画では、まず、2025年に実施した中国・ワールドスタディに参加した学生が、どんなことに取り組み、そこから何を学び、考えたのかをお話します！次に、教員から、歴史と文化を体験して学ぶ、身近なものから始めていくようにして学ぶという当コースのコンセプトについて紹介した後、国際文化学部の教員研究室のミニツアー(10分程度)を実施します。学生が、研究室やさん学んでいく場所を案内します！

### 国際文化学部 多文化協働コース 学部企画

#### 【多文化協働コース】多文化協働コースでの学び+国際文化学部ミニツアー

【担当教員】ヤン・ジョン 先生、吉田 広哉 先生、高井 啓介 先生 【開催場所】3号館2階204教室  
【開催時間】①14:00～14:40 ②15:00～15:40

多文化協働コースの学びを教員と学生が紹介します。

異なる文化を持つ人々が、どうやって「共に生きる社会」を築けるのか?そのヒントを考えるために、まずは、日本語教員養成課程の先輩が登場、日本語を「教える」経験を通して見えてくる新しい世界、多文化環境の中で「リアルな成長ストーリー」を、担当教員とともに振り返ります。

続いて、「地域や社会そのものを学びの場に広げる」という、これからの時代に欠かせない社会教育主事課程の役割について、担当教員がわかりやすく解説します。

コースの全体像では、現場に飛び込み、多様な他者と話しながら、共に課題を乗り越えていく——そんな実践的なプロジェクト型の学びのスタイル(Co-Pro)を提案します。最後に、国際文化学部の教員研究室ミニツアー(約10分)も実施します！

### 国際文化学部 国際文化科学 学部企画

#### 【国際文化学部】国際文化学部の学生による展示 / Q&A

【担当教員】村岡 美奈 先生 【開催場所】3号館2階203教室  
【開催時間】14:40～16:30

国際文化学部の学びに関する質問以外にも、大学生活に関する質問、大学の雰囲気など、在校生が皆さんの質問にお答えします。在校生が作成したポスターの展示もします。学部企画の合間の時間にお気軽にお越しください！

### 社会学部 現代社会学科 学部紹介

#### 【社会学部】学部紹介

【担当教員】藤波 海 先生 【開催場所】フォーサイト5階501教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

社会学部では、人々の「多様性」を大切にしたい学びを行っています。多様な人びとによって否定されることがなく生活できる社会を考えていきたい、そんな学生を待っています。

入学直後から卒業までの流れ、1年生～4年生の過ごし方、「体験で学ぶ」(学外活動)科目、取得できる資格の紹介をします。気軽に参加してください。



### 社会学部 現代社会学科 学部企画

#### 【社会学部】社会学部で何が学べる? 学生が語る「学びの道筋」と「海外研修」

【担当教員】藤波 海 先生 【開催場所】フォーサイト5階502教室  
【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:40

「なぜ社会学部を選んだの?」「どんな授業を受けている?」「将来の目標は?」——学生自身が、入学理由から入学後の学び方まで率直に話ります。後半は海外フィールドワークを紹介し、実際に韓国を訪れ、現地を見て聞いて考えたことを共有します。

パンフレットだけでは分からない、社会学部が学ぶための挑戦のプロセスを、学生自身の経験談から具体的に紹介します。

### 社会学部 現代社会学科 学部企画

#### パネル展示 ～教員の著書・研究内容・研究室(ゼミ)紹介～

【担当教員】社会学部教員 【開催場所】フォーサイト5階502教室  
【開催時間】11:30～16:00

先生たちの研究内容や研究室(ゼミ)を紹介します。先生たちが執筆した著書も展示しています。どのような研究をしている先生がいるのか気になってください。予約不要でOKです。ふらつくと立ち寄りください。

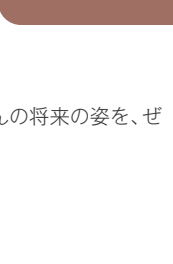
### 経済学部 経済科学 学部紹介

#### 【経済学部】学部紹介

【担当教員】島津 諭 先生 【開催場所】フォーサイト2階202教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

【午前の部】  
学部長が経済学部の魅力を直接お話しし、ご質問にお答えします。K'nicaのもとで学んだ最初の学生が、いよいよ卒業します。みなさんの将来の夢を、ぜひご話ください。(本年度、経済学部を卒業する学生が登録予定予定です。)

【午後の部】  
学部長が経済学部の試、教育、K'nica、就職まですべてを直接お話しし、ご質問にお答えします。



### 経済学部 経済科学 学部企画

#### 経済学部での学びの一面を知る

【担当教員】柏倉 知秀 先生、豊田 奈穂 先生、経済学部生 【開催場所】フォーサイト2階202教室  
【開催時間】12:00～12:30

経済学部では、2年後半から専門ゼミに所属し、自分の関心に沿った分野をじっくり研究していきます。私たちの経済学部は経済学に加え、経済と深く結びついた多様な分野を学ぶことができるのが大きな魅力です。そんな学びの一面を、少しだけお話しさせていただきます。

### 理工学部 理工科学 学部紹介

#### 【理工学部】学部紹介

【担当教員】船木 靖郎 先生 【開催場所】7号館2階201教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

2026年4月より理工学部が新たに生まれ変わります。新理工学部7コースで教育、研究活動の特色と様々な社会連携の取り組みについてお話しします。この機会にぜひ、関東学院大学理工学部の魅力をお聞かせください！



### 理工学部 生命科学コース 学部企画

#### 【生命科学コース】研究室ツアー

【担当教員】尾之上 さくら 先生、清水 由巳 先生、近藤 剛一 先生  
【集合場所】7号館裏芝生広場 【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:50

生命科学コースは、微生物から植物、動物までの生物全般や食品系等を研究対象とする、様々な分野の教員が揃っています。そのため生物の仕組みを、深く基礎研究からバイオテクノロジーや創薬、化粧品開発技術等の様々な応用研究まで、幅広く学ぶことができます。

今回の研究室ツアーでは、動物細胞、植物、微生物の最先端研究を行っている研究室をご紹介します。発光細胞に詳しく「乳癌検出がどのように可能なのか、探ることのできるような植物が環境の変化に応じてどう対応しているのか、葉の今や細胞壁に「硬い壁」を築くように利用できるのか、実際に研究室を回って学びたいこと等、ぜひぜひお話しください。

### 理工学部 数理・物理コース 学部企画

#### 【数理・物理コース】「数理・物理コース紹介」&「ユックス線で天文学～どんな望遠鏡を使う?どんな天体を観測する?～」

【担当教員】佐藤 佑樹 先生、中嶋 大 先生 【集合場所】7号館裏芝生広場  
【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:50

・数理・物理コースでは、数学と物理学を連携させながら学習を進めるのが特徴です。4年間のカリキュラムを20分に凝縮して説明します。

・数理・物理コースでは、JAXAやNASAと協力しながら、ユックス線の天体観測と、そのための望遠鏡カメラを開発しています。

宇宙物理学に興味のある人も、宇宙開発に興味のある人も、最先端の研究現場を覗いてみましょう。

### 理工学部 応用化学コース 学部企画

#### 【応用化学コース】環境問題の最前線 ～化学にできること～&「食品・化粧品開発に必要な知識について学ぼう!」&「応用化学コースの紹介」

【担当教員】鎌田 素之 先生 【集合場所】7号館裏芝生広場(7号館2階202教室)  
【開催時間】12:00～12:40

応用化学コースでは電池・創薬・食品・化粧品・マイクログラスチック・バイオマス・高分子・ナノ材料・再生可能エネルギーなどの様々な分野の研究を行っています。今回の体験授業では、各分野の研究内容を紹介します!

応用化学コースでどんな授業や研究をしているのかを知る貴重な機会です。※当日の飛び込みのご参加も大歓迎です。

※当日、ご参加してくれた方には記念品もプレゼント!

ぜひ、3月の00で応用化学コースのことについて少しだけお話を聞かせてもらえませんか?保護者の方もご一緒にどうぞご参加ください。

### 理工学部 応用化学コース 学部企画

#### 【応用化学コース】コース紹介&実験室見学ツアー

【担当教員】中山 良一 先生 【集合場所】7号館裏芝生広場(7号館2階202教室)  
【開催時間】15:00～15:50

「大学の化学って面白い?」「実験ばかりで忙しい?」「そんな疑問を、直接先生にお話ししてみませんか?」の説明会では、資格取得支援や卒業後の進路、最新の入試情報について徹底解説します。

後半は、実際に研究が行われている実験室を巡るキャンパスツアー。最先端の分析機器に触れ、先生たちの研究内容を直接聞くことで、将来のビジョンが明確になります。理論だけでなく「社会でどう役立つのか」を追求する本コースの学びを、ぜひ目の目で確かめてください。ご参加をお待ちしています。

※当日、ご参加してくれた方には記念品もプレゼント!

ぜひ、3月の00で応用化学コースのことについて少しだけお話を聞かせてもらえませんか?保護者の方もご一緒にどうぞご参加ください。

### 理工学部 表面工学コース 学部企画

#### 【表面工学コース】金属を酸化(陽極酸化)して様々な色の発現を観察しよう! 酸化膜の厚さを変化させるとシャボン玉の表面の様な虹色の干渉色が観察できます。

【担当教員】田代 雄彦 先生 【集合場所】7号館裏芝生広場  
【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:50

PCやスマホなどの電子デバイスに不可欠なめっき技術が、今、再認識され、半導体分野やフレットロニクス分野などで活発に研究されています。気付かないけど身近にあるめっきについて解説します。

また、チタン板を電気的に酸化し外観の変化を観察する実験を行います。着色したチタン板はしっかり持ち帰ります。

### 理工学部 先進機械コース 学部企画

#### 【先進機械コース】VR・ロボット・ナノテク・モビリティ 見学ツアー

【担当教員】鈴木 伸哉 先生 【集合場所】7号館裏芝生広場  
【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:50

先進機械コースでは、以下の3箇所を見学します。

○VR(仮想現実)とロボット見学

VRの世界でプログラミングをしてみよう。また、3Dプリンタで製作した四足歩行のロボットの展示もしていますので、合わせて見学します。

○ナノテクノロジーの世界を覗いてみよう!

顕微鏡でも見えないほどに見えないほど、小さな小さな物質が私たちの世界に存在しています。そんな最先端のナノテクノロジーの世界を見学します。

○モビリティの世界へようこそ。

実際の自動車をつかった実験室と自動車を走るツアーです。2～3年生の実験や、4年生で配属される研究室での研究内容(半導体、AI、エレクトロニクス)について、紹介します。

### 理工学部 電気電子コース 学部企画

#### 【電気・電子コース】研究室・実験室ツアー

【担当教員】島田 和宏 先生、石坂 雄平 先生、遠藤 隆久 先生、大津 穂 先生、川名 学 先生  
【集合場所】7号館裏芝生広場 【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:50

電気・電子コースの2つの研究室と実験室を巡るツアーです。2～3年生の実験や、4年生で配属される研究室での研究内容(半導体、AI、エレクトロニクス)について、紹介します。

### 理工学部 土木・都市防災コース 学部企画

#### 【土木・都市防災コース】研究室・実験室ツアー

【担当教員】榎谷 隆 先生、中藤 誠二 先生、規矩 大義 先生 【集合場所】7号館裏芝生広場  
【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:50

津波などに関わる予測技術、風洞実験装置の見学、大型の振動台による地震の揺れ体験など、土木・都市防災コースにおける実験装置や研究一環をご紹介します。

### 理工学部 理工科学 学部企画

#### 理工学部紹介ブース展示

【担当教員】船木 靖郎 先生 【開催場所】3号館1階ザコ  
【開催時間】11:00～16:30

理工学部のスタッフ、学生による、各コース研究紹介のパネル展示、実験実習展示、資料配布、個別相談を行います。

※こちらのプログラムは予約不要でご参加いただけます。

### 情報学部 情報科学 学部紹介

#### 【情報学部】学部紹介

【担当教員】平野 晃昭 先生 【開催場所】6号館1階ラウンジコモンズ  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

情報学部での学び、カリキュラム、履修モデルを提示して、詳細について説明します。



### 情報学部 情報科学 学部企画

#### 情報学部6号館ミニツアー

【担当教員】平野 晃昭 先生 【集合場所】6号館1階  
【開催時間】11:00～16:30

完成したばかりの情報学部の主要施設を案内します。

6号館の中には、ラウンジコモンズ、学習支援室、工房、実験室、研究室があります。順番に案内し、見学していただきます。

### 情報学部 情報科学 学部企画

#### パネル展示

【担当教員】平野 晃昭 先生 【開催場所】6号館5階情報実習室  
【開催時間】11:00～16:30

情報学部の紹介パネルをはじめとして、履修モデル、授業紹介のパネルを展示します。

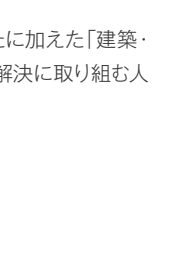
また、卒業研究がスターも展示し、在学生が質問などに対応します。大学生活などの質問にもお答えします。気軽にきてください。

### 建築・環境学部 建築・環境科学 学部紹介

#### 【建築・環境学部】学部紹介

【担当教員】粕谷 淳司 先生 【開催場所】5号館1階101教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

建築・環境学部では、従来の建築学に対し、過去から現在「未来へ持続する「時間」と、我々をとりまく全ての「環境」という2つの軸を軸に新たな「建築・環境学」として学問の枠を突破しており、都市・建築・住まい・環境などと総合的に学ぶことで、現代社会が抱える課題の解決に取り組む人材を育てます。



### 建築・環境学部 建築・環境科学 学部企画

#### 学部体験ツアー

【担当教員】中津 秀之 先生、遠藤 智行 先生、渡部 洋 先生 【集合場所】5号館1階  
【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～15:40

建築・環境学部での授業・研究で使用する教室、実験室ツアーを紹介いたします。予約不要で参加いただけますので、是非、お気軽にご参加ください。

### 建築・環境学部 建築・環境科学 学部企画

#### 学生作品展示

【担当教員】建築・環境科学 学生・教員 【開催場所】5号館3階301教室  
【開催時間】11:00～16:30

学生作品展示では、学生たちが設計製図の授業などで製作した模型や図面を展示しています。会場には学生たちが制作しており、製作物について説明いたします。また、学生に質問したいことに対応します。

### 人間共生学部 共生デザイン学科 学部紹介

#### 【共生デザイン学科】学部紹介

【担当教員】兼子 朋也 先生 【開催場所】E1号館2階204教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

人間共生学部では、「コミュニケーション」と「デザイン」の分野から社会課題を発見し、解決方法を模り、フィールドで実践する学びを通して、人間性豊かな人材の育成を目指しています。

共生デザイン学科(金沢八景キャンパス)では、課題を発見し解決方法を模索する「デザイン構想領域」と、映像表現、グラフィックデザイン、プロダクトデザイン、インテリアデザインなど、構想を具体的に表現する「デザイン表現領域」を重点的に学びます。映像制作を通して新たな共創のあり方を提案できる構想力と実践力を身につけることを目指します。

また、本学部の実践教育の特色として、再入学共通で3年次春学期に「プロジェクト科目」を国内外のさまざまなフィールドで実施しています。実社会とつながる学びを通して実践力を高めるとともに、社会に貢献できる人材を育成します。



### 人間共生学部 共生デザイン学科 学部企画

#### ゼミ室開放・パネル展示

【担当教員】淡野 哲 先生、小林 和彦 先生、定岡 伸吾 先生、鈴木 彩希 先生  
【開催場所】E1号館3階各ゼミ室 4階フロア 【開催時間】①11:00～12:40 ②14:00～16:30

共生デザイン学科では、特色科目であるプロジェクト科目やゼミナール紹介を3階・4階壁面に掲示して展示します。詳しくは担当科目教員がおりますのでお気軽にご覧ください。

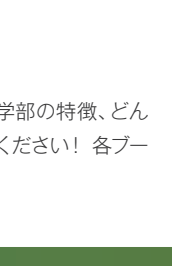
また、3年生から配属されるゼミナール授業を当日開放しておりますので、自由にご覧ください。質問に関しては3階ゼミナール教室に学科教員がおりますのでお声がけください。

### 教育学部 こども発達科学 学部紹介

#### 【教育学部】学部紹介

【担当教員】熊田 凡子 先生 【開催場所】E4号館3階302教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

教育学部こども発達科学科での学びについてご紹介いたします。



### 教育学部 こども発達科学 学部企画

#### 教育学部の学びを知ろう ～教育・保育・特別支援・心理学について学生と教員による紹介～

【担当教員】保育分野:福田 真奈 先生、小笠原 高島 先生、心理分野:津村 麻紀 先生、特別支援教育分野:齊藤 由美子 先生  
【開催場所】E3号館3階309教室、E3号館3階310教室、E3号館3階3階演習室  
【開催時間】①12:00～12:40 ②15:00～16:00

教育学部こども発達科学科では、教育、心理、特別支援、福祉などに関心のある方をお待ちしています。学部紹介では、関東学院教育学部の特色、どんなことを学べるのか、どんな免許・資格が取得できるかなどについてお伝えします。子どもと関わることに関心のある方はぜひご参加ください。各ブースでお待ちしています。

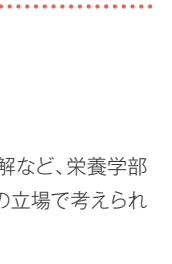
### 栄養学部 管理栄養科学 学部紹介

#### 【栄養学部】学部紹介

【担当教員】菅 洋子 先生 【開催場所】E6号館1階102教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

栄養学部では、「管理栄養士」の取得を目指すために、1、2年次に栄養や身体に関する基礎知識を身につけ、3年次には臨地・校外実習などを通じて、専門的な知識や技術を習得します。管理栄養士の国家試験合格のためのサポート体制や、卒業生の就職先分野などについて、また本学部の特徴についても紹介します。

また、地域のすべてに届けた食・栄養のトータルサポートを行うべく、金沢区郊外の地域に根ざした日本栄養士会認定「認定栄養ケア・ステーション」を開設しました。この「認定栄養ケア・ステーション」は、地域の皆さまが栄養ケアの支援・指導を受けられることができる地域密着型の拠点であり、学生が実践的学ぶ教育の場としての役割も担います。こちらの「認定栄養ケア・ステーション」の活動についても紹介します。



### 栄養学部 管理栄養科学 学部企画

#### 栄養×医療で支える ～病院管理栄養士の役割体験～

【担当教員】西中川 まき 先生 【開催場所】E6号館1階102教室  
【開催時間】12:00～12:40

【担当教員】中村 優 先生 【開催場所】E6号館1階102教室  
【開催時間】15:00～15:40

体験授業を通して、栄養学部で学ぶ魅力や楽しさを実感してみませんか。食の科学的にとらえる面白さや、管理栄養士の社会的役割など、栄養学部での学びを具体的にイメージしていただける内容です。関東学院大学栄養学部では、「食と栄養」の専門知識を深めるとともに、食べる人の立場で考えられる人間性豊かな管理栄養士と、栄養のプロフェッショナルを育成しています。

### 栄養学部 管理栄養科学 学部企画

#### 栄養学部展示企画

【担当教員】細山田 洋子 先生 【開催場所】E6号館3階302実習室  
【開催時間】11:00～16:30

活動している卒業生やゼミ・卒研などについて紹介します。

栄養学部のゼミナール活動や卒業研究等に関する展示のほか、企業、研究所、病院、学校、行政、スポーツ現場、認定栄養ケア・ステーションなど、多方面で活躍している卒業生についてもご紹介します。栄養学部での学びや、栄養学部卒業生の多様なキャリアを理解し、ご自身の将来像をイメージしてみませんか。予約不要で参加出来ますので、どうぞお気軽にお立ち寄りください。

### 看護学部 看護科学 学部紹介

#### 【看護学部】学部紹介

【担当教員】永田 真弓 先生 【開催場所】E6号館1階101教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②14:00～14:40

看護学部について紹介します。看護学部での学びや大学生活のイメージをふくらませてみませんか。



### 看護学部 看護科学 学部企画

#### 看護学部では何が学べるの?!

【担当教員】美濃 剛介 先生、蓮田 真 先生、柴田 愛 先生 【開催場所】E6号館5階503教室  
【開催時間】①11:00～11:40 ②12:00～12:40 ③14:00～14:40 ④15:00～15:40

看護学部でどのように学ぶことができるのか、授業で実際に使用している教材や教材に触れることができます。

また、授業で使っている教科書も展示しています。在校生からは大学生活について聞くこともできますので、ぜひお気軽にお越しください!