

12/1(日) 体験授業一覧

学部・学科・科	開催時間	体験授業タイトル	体験授業の概要
被服学科	②	服装史×デジタルツイン ロココ時代フランス宮廷ドレスのデジタル復元	18世紀ロココ時代にフランスの貴婦人が着ていた宮廷ドレスを、3DシミュレーションやCGを用いてデジタルツイン(デジタルな双子)として現代に蘇えらせる方法を紹介します。
	⑤	ファッションのミライ 3Dプリンタを用いて作る新しい衣服について	新しい製造技術として注目されている3Dプリンタを用いて衣服を作る挑戦について解説します。また、私たちが着ている服に使われている糸がどのようにして作られているかについても解説します。
食物栄養学科	②・⑤	食品表示を詳しく見てみよう！	食品を購入するときに表示を見えていますか？食品には賞味期限や原材料など表示がされています。実はこれらの表示方法は食品表示基準によって定められているのです。この体験授業では、食品表示の「決まりごと」をチェックしていきましょう。
児童学科	②・⑤	保育の面白さは難しさから始まる	子ども同士で物の取り合いや喧嘩が起きた時、保育者はどうかかわるべきか瞬時に迷います。そこが保育の難しさであることは確かですが、そこからどのような子どもの人間関係、遊びの広がりが実現できるかを知ると、難しさが面白さになっていきます。
文芸学部	②	Gateway to Japan: 日本文化を英語で紹介してみよう	YouTube やオンライン コンテンツなどのマルチメディアを使って、日本文化について調べ、英語で共有する方法を学びましょう。英語力を向上させるだけでなく、「文化大使」として文芸の学びを発信するおもしろさを体験してみませんか。
	③・⑤	画像生成AIに触れよう	生成AIに対して記述する命令をプロンプトと呼びます。与えるプロンプトの内容によって生成される結果が異なります。画像生成AIのDALL-E-3を使って、実際に、プロンプト・ビルディング（検索ワードを考案するだけの簡単な作業）に挑戦して、このことをご一緒に体験してみましょう。
国際学部	②・⑤	途上国の貧困を解決する方法を考えよう： 国際開発の政策を学ぶ	SDGsが世界各国で浸透していく中で、発展途上国における貧困や格差も注目を集めています。貧困は途上国の人々の生活にどのような影響を与えるでしょうか？ 体験授業を通して、国際機関が取り組んでいる貧困削減の解決策について理解を深めていきましょう。
看護学部	②・⑤	こころの病を抱える人の声を聴く ～幻聴妄想かるたを用いて～	こころの病のひとつである統合失調症を抱えるの実際の思いを、幻聴妄想かるたを用いて学んでいきます。そして、こころの病を抱える人を支えることについて考える体験授業となっています。
ビジネス学部	②・⑤	生活の中で使える経済学の思考	経済学は、生活の中での意思決定でも、多くの場面で役立ちます。この体験授業では、希少性のパラドックス、意思決定と機会費用、インセンティブの設計などの問題について、経済学的な考え方を紹介します。
建築・デザイン学部 建築コース	②・⑤	ペーパークラフトを通して建築の勉強を体験してみよう	建築やインテリアを勉強する上で避けて通ることの出来ないのが模型作りです。その一部を簡単に作る事の出来るペーパークラフトを通して体験してみましょう。
建築・デザイン学部 デザインコース	②・⑤	DCLの新しい制作環境を体験してみよう	昨年新設された、さまざまな制作機器を持つデジタル・クリエイション・ラボ(DCL)の見学と、デザイン行為をコンパクトに体験できるオリジナルアイテムの制作を行います。
生活科学科	③	【コース共通】画像生成AIによるイラスト作成	画像生成AIを使って、イラストを描いてみましょう。自分が書きたいイラストの説明を、AIに言葉で伝えます。AIに指示する言葉（プロンプト）を工夫して、素敵なイラストを描いてみましょう。
文科	③	芥川龍之介の『桃太郎』を読む	芥川龍之介も、あの『桃太郎』を書いていた。その内容はなかなか刺激的です。どんな世界観か、ちょっと覗いてみましょう。

開催時間：①10:00-10:40 ②11:00-11:40 ③12:00-12:40 ④13:40-14:20 ⑤14:40-15:20

共立女子大学・共立女子短期大学 オープンキャンパス

3/22(土) 体験授業一覧

学部・学科・科	開催時間	体験授業タイトル	体験授業の概要
被服学科	②	伝統文化×デザイン 染織文化に触れてみよう！ 染織品に見られる模様の意味	日本の染織品に表される様々な模様には、どんな意味が表されているのでしょうか？ 子どもの着物や婚礼衣裳に見られる模様から捉えていきましょう！
	⑤	サステナブルファッション×サイエンス 家庭洗濯のしくみを知ろう	家庭で行われる洗濯には、水、洗剤、洗濯機など、様々なものが関わっています。 これらの役割やしくみを知り、より良い洗濯を考えてみましょう。
食物栄養学科	②・⑤	食べ物の香りについて	オレンジやミント、ニンニクの香りはどこからするのか、知っていますか？香りの正体は何でしょう？ どうして香りを出すのでしょうか？ 実際に嗅いで、見て、感覚を使って大学で学ぶ化学や生物学、生化学を身近に感じてみましょう。
児童学科	②・⑤	教育環境を読み解く力を養おう	教育・保育の現場で求められる力は、子どもとの関わりや児童理解などのほかに、子どもが学び、遊ぶ環境をつくるというものがあります。 そこで、園舎の写真や図面などを見ながら教育環境を読み解いていきましょう。
文芸学部	②	『星の王子さま』の世界	『星の王子さま』にはたくさんの謎があります。かわいらしいイラストで知られる王子さまは、星から落ちてきた「宇宙人」ですが、 いったい何者？いっしょに読み解いてみませんか。
	⑤	古典文学と妖怪	日本の古典文学には、実に様々な妖怪が登場します。それらは、みなさんがイメージする「妖怪」とどのように違うのでしょうか。 両者を比較しながら、古典文学ならではの面白さを見つけてみましょう。
国際学部	②・⑤	ジェンダーギャップについて考えよう	2023年の「ジェンダーギャップ指数」で、日本は過去最低の125位（146か国中）となりました。 日本の男女間格差問題を、働き方や社会の仕組みとも結びつけて考え、国際比較もしながら解決策を探ってみましょう。
看護学部	②・⑤	はじめて学ぶ糖尿病看護	アタマとカラダを使って学ぶ糖尿病看護の授業です。 糖尿病の悪化を防ぐための食事と運動について、“はじめてまなぶ糖尿病看護”の授業を体験してみませんか？
ビジネス学部	②・⑤	デザイン思考とは	皆さんは「デザイン思考」と聞いてどのようなものを思い浮かべるのでしょうか？デザイナー固有の思考法のように思えるかもしれませんが、 実はデザイン思考を活用することで誰もがビジネスや社会が抱える問題を解決することができるようになるのです。 本日はデザイン思考について事例を用いながら概説し、実際に問題解決を行っていきます。
建築・デザイン学部 建築コース	②・⑤	ペーパークラフトを通して建築の勉強を体験してみよう	建築やインテリアを勉強する上で避けて通ることの出来ないのが模型作りです。 その一部を簡単に作る事の出来るペーパークラフトを通して体験してみましょう。
建築・デザイン学部 デザインコース	②・⑤	DCLの新しい制作環境を体験してみよう	昨年新設された、さまざまな制作機器を持つデジタル・クリエイション・ラボ(DCL)の見学と、 デザイン行為をコンパクトに体験できるオリジナルアイテムの制作を行います。
生活科学科	③	【コース共通】私にユニバーサルデザインをください！	日々の生活の中で「あれ？」「なんで？」と思うことが多いのですが、次の瞬間忘れてしまっています。 でも、もしかしたらそれってユニバーサルデザインが足りてないんじゃないの？皆さんも一緒に考えてみませんか？
文科	③	Introduction to English Communication	マリウム先生と一緒に楽しく英語のコミュニケーションを体験しましょう。自己紹介のほか、あるテーマについて自分の意見を述べたり、 道を尋ねる・教える表現やショッピング・ホテル・レストランなどでの表現を学びましょう。

開催時間：①10:00-10:40 ②11:00-11:40 ③12:00-12:40 ④13:40-14:20 ⑤14:40-15:20

共立女子大学・共立女子短期大学 オープンキャンパス