

Open Campus 2024

学科コンテンツ

体験授業

本学科の専任教員による模擬需要を行います。ご自由にご参加ください。

5月26日
(SUN)

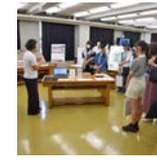


探究型ワークショップ

塩原みゆき 教授
(アパレル管理研究室)
界面活性剤が含まれているものを探そう

体験授業

総合デザイン/コミュニティデザインで社会へアプローチ
一色 ヒロタカ 准教授
(コミュニティデザイン研究室)



ファッションの流行はどのようにおこるのか 変更
滝澤 愛 准教授
(ファッションデザイン研究室)

体験授業

アニメで学ぶ住居学 ~住まいの変化から暮らしの変遷を読み解いてみよう~
橋 弘志 教授
(空間デザイン研究室)

相談コーナー

大学での勉強について、取得可能な資格について、卒業後の進路について、等々、本学科の教員が個別にお答えします。お喋りだけでも大歓迎です。

6月16日
(SUN)



学生トーク

授業やゼミ、日常生活の様子など、本学科の学生によるトーク形式で紹介いたします。学生ならではの視点から、本学科の魅力に迫ります。

7月21日
(SUN)

学び紹介

2025年開設する「環境デザイン学部環境デザイン学科」について、カリキュラムの概要、学びの特徴、総合型選抜など、学科の教員が解説します。

8月3日
(SAT)

学科展示

本館4階430・431室を中心に、学科の展示を行っています。各領域の特性に合わせて、学生の作品や関連資料を展示しています。自由にご覧いただけますので、お気軽に足をお運び下さい。

8月10日
(SAT)



体験授業

キャンパスに埋め込まれた環境心理学
榎 究 教授
(環境デザイン研究室)
マテリアル×卒業後の進路
加藤木 秀章 准教授
(材料科学研究室)

8月24日
(SAT)



体験授業

世界×マテリアル×お仕事？
加藤木 秀章 准教授
(材料科学研究室)
『まちの居場所』を知っていますか？
橋 弘志 教授
(空間デザイン研究室)

9月16日
(MON)

総合型選抜直前対策講座

まだ間に合う！
総合型選抜へのエントリーを迷っている人、対策のしかたについて悩んでいる人、志望書の書き方に苦勞している人、そんな人向けに直前の対策講座を行います。



体験授業

あれもデザイン、これもデザイン ~みなさんはデザインに包まれている~
安斎 利典 教授
(プロダクトデザイン研究室)

口紅の評価
塩原 みゆき 教授
(アパレル管理研究室)

体験授業

ユニバーサルツーリズム
佐藤 健 教授
(人間工学研究室)
カラーデザインのための色彩学
榎 究 教授
(環境デザイン研究室)

学科ツアー

本学科の教員、助手、学生が、学科の中をご案内します。ご希望に合わせて、研究室や演習室なども見ていただけます。

体験授業

ファッショントレンドとデザイン画
滝澤 愛 准教授
(ファッションデザイン研究室)
建築家の仕事って？ ~みんなをHappyにする建築~
内藤将俊 教授
(建築デザイン研究室)

探究型ワークショップ

安斎 利典 教授
(プロダクトデザイン研究室)
かわいいデザイン、かっこいいデザインを探そう

探究型ワークショップ

一色ヒロタカ 准教授
(コミュニティデザイン研究室)
建築家の名作住宅を分析してみよう！



■総合型選抜の日程と方式について

本学の総合型選抜は、1～3期の3回のチャンスがあります。2025年度の総合型選抜からは、「総合評価方式」「高校時代活動アピール方式」「探究学習・プレゼンテーション方式」「基礎学力試験方式」の4方式が導入され、自分の強みに合わせて選択することができます。

本学科では、各回の選抜で、以下の表のように方式を取り入れます。

	出願期間	試験日	合格発表	手続〆切	総合評価	高校活動	探究学習	基礎学力
1期	9/2 (月)～9/19 (木)	9/29 (日)	11/1 (金)	11/8 (金)	○	○	○	
2期	11/1 (金)～12/4 (水)	12/8 (日)	12/14 (土)	12/20 (金)	○	○	○	○
3期	2/7 (金)～3/4 (火)	3/6 (木)	3/8 (土)	3/14 (金)	○			○

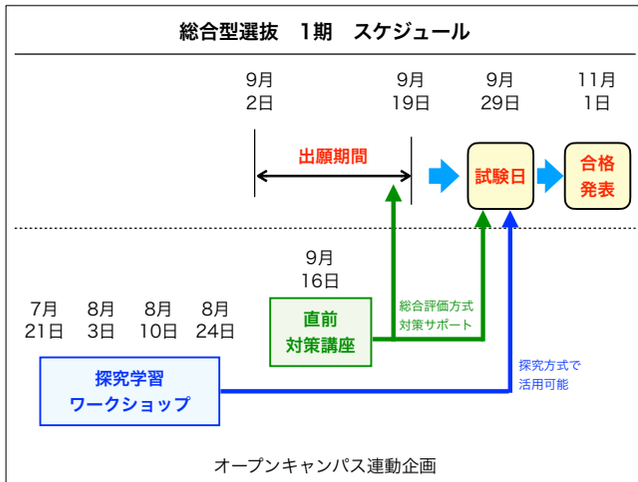
- ・総合評価方式：試験当日に模擬授業を聴講し、その場で作成した授業に関するレポートの内容を評価します。
- ・高校時代活動アピール方式：高校時代に取り組んできた経験（部活動、ボランティア、等々）を評価します。
- ・探究学習・プレゼンテーション方式：高校の授業やWS※で行った探究学習の成果を評価します。
- ・基礎学力試験方式：試験当日に行う基礎学力を測る筆記試験の成績によって評価します。

■探究学習の活用について

総合型選抜1期で行う本学科の「探究学習・プレゼンテーション方式」では、下記に指定したテーマに沿った探究学習の成果を提出していただきます。

テーマ：環境デザイン学科が取り扱う分野での社会問題とその解決について

上記のテーマに沿っていれば、高校時代に行った探究学習の成果を活用することができます。また、本学科で開催する探究学習ワークショップに参加して、新しい成果に繋げることもできます。



探究学習ワークショップは、7月～9月のオープンキャンパスに連動して、合計4回開催します。

ワークショップは、各回とも別テーマで行うので(リサーチ系、実験系、制作系など)、興味に応じて参加できます。

成果を確認し、フォローする機会も別途設けますので、体験しながら楽しく学び、確実に成果に結びつけることができます。

9月のOCでは、直前対策講座も開催します。

■探究学習ワークショップの内容

7月21日(日)

「かわいいデザイン、かっこいいデザインを探そう」

安齋利典教授(プロダクトデザイン研究室)

世の中には「かわいいデザイン」や「かっこいいデザイン」の製品があります。かわいい・かっこいいデザインの要素を説明するので、自分でインターネットで探してみ、その理由を考えてみましょう。ネットで見つけたかわいい・かっこいいデザインを各自がカラージュシ、分析してパネルにまとめます。

→8月3日にフォローアップを行います。

8月3日(土)

「界面活性剤が含まれているものを探そう！」

塩原みゆき教授(アパレル管理研究室)

衣類用の洗剤には、ヨゴレを落とす成分として界面活性剤が入っています。界面活性剤の働きと性質について、動画を使って説明し、実際に実験してもらいます。あなたの身の回りのもので、界面活性剤が入っているものを探してみましょう。探した商品や製品は、どのようなもので、どのような特徴があるのか、簡単にまとめてもらいます。

→8月10日にフォローアップを行います。

8月10日(土)

「建築家の名作住宅を分析してみよう！」

一色ヒロタカ准教授(コミュニティデザイン研究室)

建築家の手がけた名作と呼ばれる住宅には、どんな工夫が行われ、その空間にはどんな特徴があるのでしょうか。図面や写真を使って、空間を捉えるための視点や方法を学びます。その上で、自分でも住宅の一つ選んで分析・考察し、レポートにまとめてもらいます。この課題を通して、日々の見方が変わるかもしれません

→8月24日にフォローアップを行います。

8月24日(土)

「『幻想空間』5mの光のタワーを作ろう」

内藤将俊教授(建築デザイン研究室)

長さが1.8mと0.9mのたくさんの木角材と大きな輪ゴムを駆使して、高さが5mの独創的な立体を組み上げます。そして、幾つものLEDライトを灯すことで実際の空間を彩ってもらいます。割りばしを用いて1/10サイズの立体を先輩や仲間達と協働で試作することから始めますので、どなたでも立派なタワーを完成させられますよ！

■直前対策講座の開催

9月16日(月) まだ間に合う！ 総合型選抜 直前対策講座

1期の出願〆切直前の時期ですが、迷っている人、悩んでいる人はぜひ、直前対策講座にお越し下さい。出願についてのアドバイス、これからできる試験対策など、有用な情報が得られるかも。