

高校生公開講座日程（つくばキャンパス）

7月 7/31

8月 8/5、8/6、8/9、8/20

アクセス

- ・つくばエクスプレス つくば駅徒歩7分
- ・JR常磐線 土浦駅下車 西口バス乗り場から関東鉄道バス筑波大学中央行き約30分
「筑波学院大学(日本国際学園大学)・筑波大学春日エリア前」下車
- ・JR常磐線 ひたち野うしく駅下車 東口バス乗り場から 関東鉄道バス筑波大学中央行き約30分
「筑波学院大学(日本国際学園大学)・筑波大学春日エリア前」下車または、JRバスつくばセンター行き約20分
「つくばセンター」下車徒歩7分



 日本国際学園大学
JAPAN INTERNATIONAL UNIVERSITY

〒305-0031 茨城県つくば市緒吾妻3-1

TEL:029-858-4811

FAX:029-858-7388

E-mail:info@japan-iu.ac.jp

オープンキャンパス毎月開催中！
お申込みはこちら→



日本国際学園大学 高校生公開講座2024

JAPAN INTERNATIONAL UNIVERSITY

OPEN LECTURE 2024

経営情報学部 ビジネスデザイン学科 公開講座 2024

開講分野

英語
国際教養
経営学
経済学
ビジネス入門
情報学
デザイン学
心理学
地域づくり
日本文学
文化人類学
ドローンバスケット

こんな仕事に関する講座も開講しています！

起業家
翻訳家
Webデザインのお仕事
ゲーム開発者
プログラマー
ITエンジニア
クリエイター
グラフィックデザイナー
公務員

公開講座 2024

ILA
1

ENGLISH SUMMER CAMP

8月6日(火)
10:00-17:00(予定)



大学の講義を英語で受けてみませんか？
オールイングリッシュ環境で英語のシャワーをたっぷり浴びましょう。
ネイティブの先生方が、様々な英語を楽しむことができる企画をご用意しています！

*全て英語での開講となります。
サポートをする学生スタッフ・職員がおります。

【英検中級者向けコース】

英検準2級以上

【英検初級者向けコース】

英検3級～4級程度

上記のいずれかのコースをお選びいただけます。



Prof.
Sergio
2

Modern English and the Internet

7月31日(水)
10:20-/13:00-

メール、SMS、X・ツイッターなどでの英語の使い方は英会話と大きく異なり、単語や文型が標準的な英語だけでは理解しづらい場合が多いです。

この講義では、インターネットでよく使われる表現の意味とその使い方を例で学び、様々な場面での活用を身につけます。

*受講条件：英語開講 英検3～4級程度の英語力
*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。



藤田
教授
3

“超常識的”発想で起業家を目指そう！

7月31日(水)
11:20-12:10



現在の時代は過去にないスピードで変化しています。特にビジネスの世界ではこれまでの多くの常識が非常識となり、役に立たない旧式的発想となっています。経営者、特に新たなビジネスをスタートアップする起業家に求められるのはこれまでの常識に疑問を抱き、これを乗り越える“超常識的”発想です。本講座では超常識的な発想とは何か？ どうしたら超常識的な発想を身につけることができるか？ 講義を行います。

*定員：約30名

※授業時間は50分を予定しております。
授業前後に本学についてご紹介する時間がございます。

山島
教授
4

GoogleのAIで物語を創り出そう！

7月31日(水)
10:20-11:10



自分の発想で必要な役を出すなどの物語の概要を書いて、AIに頼んでみよう。自分の案で1冊の物語にしよう。

*定員：約15名

山島
教授
5

ARを作って表示させよう！

7月31日(水)
13:00-13:50

ARの画像を作成して、ARを作って表示させよう！

*定員：約15名



山島
教授
6

VRを作って表示させよう！

7月31日(水)
14:00-14:50



表示する画面を作成して、VRを作って表示させよう！

*定員：約15名

公開講座 2024

小孫
教授
7

相手の心をつかむ「まばたき」の心理学
7月31日(水)10:20-/13:00-
-人間関係をよくするための「まばたき」の方法とは- 8月9日(金)10:20-/13:00-



私たちは、目を開けたり閉じたりする「まばたき」を頻繁にしています。こんなに頻繁に「まばたき」をしている理由は従来考えられていた「まばたき」の役割だけでは説明できません。一体「まばたき」は、何のためにするのでしょうか。また、「まばたき」で人間関係をよくすることはできるのでしょうか。さらに面接のとき、良い印象を与えるには何回「まばたき」をすればよいのでしょうか。色々と疑問が湧いてきます。そこで、「まばたき」の意外な役割と驚きの事実について、一緒に考えてみましょう。心理学や教育学に関心のある人は必見です。

*上記いずれかの日程を選択し、午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。

小孫
教授
8

ビデオゲームはなぜ面白いのか、人はなぜはまるのか
8月5日(月)
-ゲームに関心のある人に役立つビデオゲームの心理学- 10:20-/13:00-

今回は、「スーパーマリオ」などを用いてビデオゲームの面白さや、何がビデオゲームを面白くするのかについても探求します。また、ビデオゲームが私たちの脳や身体に与える影響についても議論します。さらに、ビデオゲーム産業がどのように成長してきたのか、ビデオゲームは、エンターテインメントだけでなく、教育やビジネスにも応用される可能性があるのかについて一緒に考えてみましょう。エンターテインメント、心理学、教育学に関心のある人は必見です。なお、公開講座の担当者は、立命館大学ゲーム研究センターの客員研究員でもあります。



*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。

横澤
教授
9

錯覚だらけの視覚心理学
7月31日(水)
11:20-12:10



視覚とは、光を感じ取る感覚であるが、物理的な明るさを正確に感じ取ることだけではありません。心理学で取り上げられる様々な錯覚現象のデモンストレーションを体験しながら視覚情報処理メカニズムの特徴を楽しく学ぶことができます。

横澤
教授
10

認知心理学者が教える最適学習法
8月9日(金)
11:20-12:10



認知心理学者が研究・実験によって導き出した最適な学習法をわかりやすく解説します。エビデンスに基づいた効果的な学習方法を知ることによって、学校での勉強や受験勉強に役立ててもらいたいと思います。

横澤
教授
11

つじつまを合わせたがる脳
8月20日(火)
11:20-12:10

われわれは五感を使って、身の回りの状況を理解しようとしています。たとえ複数の感覚が矛盾するような状況でもうまく対応できるのは、脳がつじつまを合わせた回答を即座に導き出すからです。腹話術効果や幽体離脱体験など、具体的な心理状況に基づき、人間の情報処理メカニズムの面白さを学ぶことができます。



安達
助教
12

みんなで伸ばそう！書く力【メール編】
7月31日(水)
10:20-11:10・11:20-12:10
※50分×2コマの開講となります。



大学では自律的に学ぶことが求められます。その中で教員とのコミュニケーションもあり、そのツールの1つに「メール」があります。

メールを書く力は、将来、どのような職業においても求められる重要なスキルの1つです。本講座では評価活動や話し合いを通して、メールを書く力をみんなで伸ばしましょう！

*事前課題あり

授業活動では普段使用しているタブレット端末またはPCを使用

*定員：10名

公開講座 2024

安達
助教
13

みんなで伸ばそう！書く力【レポート編】

7月31日(水)

13:00-13:50・14:00-14:50
※50分×2コマの開講となります。



大学では学んだ知識を踏まえ、説明したり、意見や考えを述べたりする機会が増えます。その代表格が「レポート」です。「書く力」は、将来、どのような職業においても求められる重要なスキルの1つです。一人で書く時間も大切ですが、本講座では評価活動や話し合いを通して、書く力をみんなで伸ばしましょう！

*事前課題あり

授業活動では普段使用しているタブレット端末またはPCを使用

*定員：10名

安達
助教
14

みんなで伸ばそう！表現力【文学編】

8月20日(火)①10:20-11:10・11:20-12:10

②13:00-13:50・14:00-14:50
※50分×2コマの開講となります。

大学では様々な人とのコミュニケーションの機会が増えます。自分の気持ちを聞き手や読み手を意識しながら表現することは、良好な人間関係を築く工夫の1つです。そのような表現力は、学生時代に磨いておくと将来、どのような職業に就いても役に立つはずで

本講座では、表現力を磨くための工夫として、文学作品を取り上げます。一人で静かに読書する時間も大切ですが、本講座では文学作品の中の表現による文作や話し合いを通して、表現力をみんなで伸ばしましょう！

*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。

*定員：10名



古家
教授
15

カルチャーショックは自分を見る鏡

7月31日(水)13:00-13:50

8月20日(火)10:20-11:10



あなたは異文化に接して衝撃（カルチャーショック）を感じたことはありますか？日常的に自分と異なる人々と接する機会が少ない場合には、自分が日本人、茨城県民であるという意識はあまり持たないかもしれません。

しかし、ある日突然、カルチャーショックを経験するかもしれません。異文化は海外にのみ存在する訳ではありません。国内にも存在するからです。

今回は様々な具体例を取り上げながら、そこから自分とはどのような人間で、何をどのように感じ、考えているのかについてまで掘り下げて、ご一緒に考えてみたいと思います。

*上記いずれかの日程をお選びいただけます。

Dr.
Tyler
16

Why you should study the humanities and how they can help you get a job

なぜ人文科学を学ぶことが重要で、それが良い仕事を見つけるのに役立つのか？

8月5日(月)

10:20-/13:00-



This lecture will provide a brief historical overview of the meaning and goals of a liberal arts education, before going on to explore how the liberal arts can help you find meaningful, enjoyable, and well-paying work.

この講義では、人文科学教育の意義と目標について簡単な歴史的概説を行った後、どのように人文科学が意義深く、楽しく、かつ高収入の仕事を見つける手助けとなるかについて探求します。

*受講条件：英語開講 低～中級程度の英語力

*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。

荒幡
教授
17

「ヤンキー」の語源とアメリカ社会経済史

8月20日(火)

10:20-11:10

講義では、まず「ヤンキーの歌」をみんなで歌います。実のところ、それは、日本人の高校生ならば、誰でも知っている歌です。次に、New York Yankeesの意味に込められた、ヤンキーの意味について解説します。アメリカ独立戦争、アメリカ南北戦争などが出てきます。いわば「ヤンキーの歴史学」です。

更に、ヤンキーという言葉が大いに使うべき地域と、その逆に、特に酒場などでは避けるべき地域について、いわば「ヤンキーの地理学」について学びます。もちろん、諸外国でのヤンキーの評価等、「ヤンキーの国際関係論」にも言及します。最後に、もう一度、アメリカ建国の父、ジョージ・ワシントンが出てくるヤンキーの歌「三番」までを通して歌い、締めくくります。



野田
講師
18

Adobe after effectsでモーショングラフィックスアニメーションに挑戦してみよう！

8月5日(月)

13:00-13:50



モーショングラフィックスやVFXをつくるためのアプリケーションAdobe after effectsを使って、モーショングラフィックスアニメーションを作ってみましょう。

*定員：約15名

公開講座 2024

宝崎
教授
19

AIの基礎、データサイエンスを学ぼう！
—上手な意思決定とはなんだ—

8月5日(月)
11:20-12:10



私たちは、生活の中で絶えず多くの意思決定をしています。また近頃のSDGsや脱炭素活動のように、社会的に意味のある意思決定の場に臨むこともあります。そのような際により良い答えを見出すために役立つ最適化理論の一端とツールをエクセルを活用することで手軽に学んでみます。

この講座により、AIの基礎となるデータを活用して私たちの生活を豊かにするためのデータサイエンスに触れてみましょう。

*エクセルをインストールしたご自身のPCを持参できます。
*定員：30名

宗像
教授
20

ドローンバスケットを体験して、
次世代のドローン操作スキルを身につけよう

8月5日(月)13:00-13:50・14:00-14:50
8月9日(金)13:00-13:50・14:00-14:50
※50分×2コマの開講となります。

次世代に大きなアドバンテージとなるドローンのスキルを本学オリジナル「ドローンバスケット」競技を通じて学んでいきます。ドローンの歴史や概要、今後の見通しなどの講義とドローンを用いたのスキル研修、そしてドローンバスケットを使ったオリジナルゲームなどを行います。

ドローン操作スキルは、これからの社会スキルとして非常に多くの業種で求められています。基本操作から応用操作までを、この講座を通じて身につけていきます。

*上記いずれかの日程をお選びいただけます。
*定員：20名



陳
助教
21

【言語学分野】対照研究で解き明かす日本語の世界 8月5日(月)、8月9日(金)
11:20-/14:00-



言語学を通じて、異なる言語間の興味深い対照研究事例を紹介し、日本語と他の言語の比較に焦点を当て、言葉の多様性と共通点を探求しながら、言葉の奥深さを楽しみましょう。

*上記いずれかの日程を選択し、午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。

橋本
教授
22

翻訳家を目指そう！～基礎から学ぶ英語翻訳～

8月5日(月)
10:20-11:10



翻訳は、単語を別の単語に置き換えることとは違います。翻訳を上達するためには、英語表現を丸ごと理解することが大切です。一つ一つの単語の意味をつなぎ合わせるのではなく、全体として何を言っているのかをつかむことが大切です。講座では、丸ごと理解するということがどういうことかについて実際の翻訳例も参考にしながら解説します。翻訳を通して柔らかい頭を作りましょう。

大田
教授
23

ビジネススクール型授業で学ぶ
「消費者心理と現代ビジネス戦略」

8月9日(金)
10:20-/13:00-

A君の自宅に「地震で倒壊する家の70%は白アリの被害が原因！」という広告チラシが…、
B君は書店で「芥川賞受賞作家がおすすめするこの一冊」という広告を見て思わず…、私たちの日常生活には、消費者心理を上手く活用したビジネス戦略が溢れています。あなたも一緒に体験してみませんか？

*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。
*定員：30名



大田
教授
24

おもちゃ飛行機で学ぶ
「文系生徒のためのものづくりビジネス入門」

8月9日(金)
11:20-/14:00-



100円ショップで売られているおもちゃ飛行機にも、ビジネス戦略が隠されていることをご存じですか？日本の製造業には、理系技術者だけではなく、多くの文系ビジネスリーダーが活躍しています。その「秘密」について、実際におもちゃ飛行機を分解し、皆さんと一緒に体験します。

*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。
*定員：30名

公開講座 2024

高嶋
教授
25

グラフィックデザインアプリを使用した
パッケージデザイン制作

8月9日(金)
13:00-13:50



Adobe IllustratorとPhotoshopを用いたパッケージデザイン体験は、クリエイティブなアイデアを具現化します。デザインの基礎からモックアップ作成の技術に至るまで、幅広い知識とスキルが必要とされます。ロゴ、図形、テキストを配置し、デザインモックアップを活用して、実際の印刷結果をシミュレーションしましょう。

丸山
助教
26

高校生のためのAI論文精読講座

8月9日(金)10:20-11:10
11:20-12:10

※50分×2コマの開講となります。

この講座では、人工知能学会論文誌に掲載されている最新の論文を精読し、その内容について議論することで、人工知能技術の最先端に触れながら論文の読み方を学びます。大学入学後に必要となる学術論文の読解スキルをいち早く身につけ、将来の研究活動に役立てましょう。「人工知能に興味がある」、「論文の読み方を学びたい」といった皆さんにおすすめです！



丸山
助教
27

人工知能技術の最新事情を学ぼう

8月20日(火)
13:00-13:50



人工知能は、私たちの生活を大きく変えようとしています。この講座では、人工知能技術の最新事情について学び、その技術がどのように社会を変革するかを議論します。特に注目したいのがデジタルツインのコンセプトです。デジタルツインとはフィジカル空間にあるデータを収集し、サイバー空間で再現することにより、シミュレーションなどを行う技術を指します。人工知能技術は、デジタルツインの実現に不可欠な要素となっています。人工知能技術がどのように社会を変え、デジタルツインが何をもたらすのか、そして私たちはどう向き合っていくべきかを理解し、新たな時代を築くためのヒントを探っていきましょう。

澁谷
助教
28

公務員の仕事を調べてみよう—大卒公務員への道①—

8月20日(火)
10:20-/13:00-



国・地方の公務員の職種は多岐にわたります。公務員は行政・立法・司法に関わり、国や地方をより良くするために公共サービスを提供する公益目的の活動をします。いま日本全国には300万人を超える公務員がいるのです。では、この公務員にはどのような職種があるのでしょうか。この講座では公務員の種類と仕事をたどり、あわせて政治・経済の知識も増やしていきます。目指せ、大卒公務員！

*大卒公務員への道②と合わせての受講がお勧めです。
*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。

澁谷
助教
29

公務員試験対策ガイダンス—大卒公務員への道②—

8月20日(火)
11:20-/14:00-



近年、大卒公務員試験は少子化のためもあり受験者減少によって大変合格しやすくなっています。公務員という職に就きたい、憧れているという方は絶好の機会です。ここでは大卒公務員試験の科目や内容の説明をします。実際の過去問題を用いながら、その解法についても解説していきます。大学在学中にこういった分野を学んでいけば良いのかが分かります。大卒公務員へ向けてともに歩んでいこう。

*大卒公務員への道①と合わせての受講がお勧めです。
*午前か午後どちらかの時間をお選びいただけます。

公開講座 2024

高藤
教授
30

スマート社会実現のためのIoT技術を知ろう

8月20日(火)10:20-11:10
11:20-12:10

※50分×2コマの開講となります。



様々な社会問題の解決のためにスマート社会への移行が考えられています。スマート社会の実現のためにはIoT技術やAI技術の活用が必須であるとされています。この講座では、スマート社会実現のための立役者の一つであるIoT技術の考え方を体験的に学びます。

*定員：20名

高藤
教授
31

小型人型ロボットのプログラミングを体験しよう

8月20日(火)13:00-13:50
14:00-14:50

※50分×2コマの開講となります。

頭、手、足を動かしたり、コミュニケーションが可能な小型人型ロボットを用意しました。これを使用して、インタラクティブな動作を実現するプログラムを考えてみます。



*定員：20名

高校生公開講座日程 (つくばキャンパス)

7月 7/31(水)

8月 8/5(月)、8/6(火)、8/9(金)
8/20(火)

※8/6はEnglish Summer Campのみ開催

公開講座の
お申し込みはこちら↓



English Summer Campの
お申し込みはこちら↓

