## 出張講義一覧表

2024

Please see the on-site lecture menu for information on instructors and themes for on-site lectures.









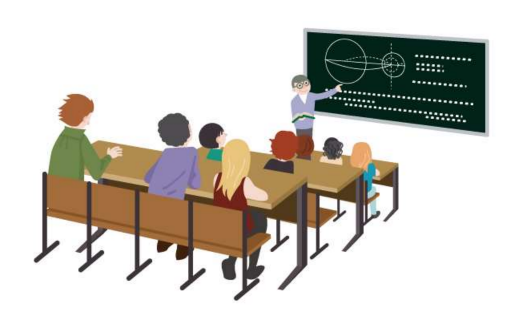






#### 出張講義について

帝塚山大学では、貴重な学びの機会として、出張講義を提供しております。ご希望やご要望がございましたら<u>高大連携室</u>までご連絡ください。大学見学も兼ねて、大学内での模擬講義も可能です。出張講義を通じて大学の教育や研究内容に触れるだけでなく、実際の大学の雰囲気も体験いただけます。なお、出張講義にかかる費用は本学が負担いたします。ご不明な点やご質問がございましたら、お気軽にお問い合わせください。



お申し込み・お問い合わせ

帝塚山大学 高大連携室

TEL:0742-48-9458

〒631-8501 奈良市帝塚山7-1-1

Email:koudairenkei@jimu.tezukayama-u.ac.jp

URL: https://www.tezukayama-u.ac.jp/



## 文学部 日本文化学科



#### 日本文化への多角的アプローチ

日本文化について、歴史学・考古学・美術史・民俗学・日本語学・古典文学・近現代文学・演劇の 専門分野からアプローチするリレー講義のダイジェストとして「占い」をテーマに多角的に考察し ます。



**清水 昭博** 専門分野:考古学 SDGs 4

#### 考古学が解明した飛鳥の歴史

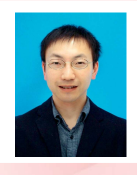
考古学は土のなかに眠る遺跡や出土品を手がかりに歴史を研究します。飛鳥時代の都があった 飛鳥(奈良県明日香村周辺)には当時の宮殿跡や寺院、古墳などたくさんの遺跡があります。体 験授業では飛鳥の遺跡から出土したホンモノの古代瓦を観察し、考古学の研究が明らかにした 飛鳥の歴史を学びます。



**西尾 元伸** 専門分野:近現代文学 SDGs◆

#### 近現代〈小説〉のナゾに迫る

日本の近現代文学のなかでは、たくさんの〈小説〉作品が書かれてきました。文豪と呼ばれるような作家たちが多く活躍し、世界的にも評価される芸術ジャンルのひとつです。そのような〈小説〉作品の世界が、実はナゾに満ちているというと驚くでしょうか。この講義では、積極的な〈小説〉の読者となって作品世界のナゾを見つけ、それを究明する体験に参加してもらいます。



**花田 卓司** 専門分野:日本中世史 SDGs**④** 

#### 中世の人物に迫る

歴史の教科書には政治や文化などの面で活躍した様々な人物が登場します。彼らの素顔はどのようなものだったのでしょうか。当時の古文書や記録をもとに、歴史上の著名人たちの実像に迫ります。

例)源頼朝、足利尊氏、織田信長など



**依田 恵美** 専門分野:日本語学 SDGs**④** 

#### 「やさしい日本語」で伝えよう

国境を越えた人の行き来が盛んになる中、外国人観光客や地域で生活する外国人、留学生など、日本語を母語としない人とコミュニケーションをとる手段として、多くの人に伝わるわかりやすい日本語―「やさしい日本語」―が注目されています。しかし、「やさしい日本語」には決まった正解があるわけではありません。この講義では日本語をやさしくするコツを確認した後、「やさしい日本語」作りに取り組みます。



## 経済経営学部 経済経営学科



薄井 健

専門分野:経営

SDGs**000** 

#### 身近なブランドから学ぶマーケティング入門

この体験授業では、普段から目にする製品・ブランドの例を通して、マーケティングの基礎を学びます。ライバル企業や顧客の分析、製品開発やブランディング、そしてプロモーションの実践について、具体的な事例を交えながら説明します。さらに、参加者自身にも考えてもらう簡単なワークを用いて、実際にマーケティングを体験してもらいます。



川村 哲也

専門分野:経済

SDGs**345781128** 

#### 人と社会に優しい行動デザイン

日常生活の中で私たちは数えきれないほど多くの選択をしています。それらの内どれほどを意識的に行っているでしょうか。この講義では、私たちの選択がいかに無自覚になされ、些細なことに影響されているのかを紹介しながら、自覚のない選択を社会や自分自身の為に活かすナッジと呼ばれる仕掛けを解説します。具体的にいくつかのナッジを取り上げ、その仕組みとメカニズムの解説を通じて、行動経済学の基本的な考え方を紹介します。



田中 雅子

専門分野:経営

SDGs**3580267** 

#### 働くときのやる気スイッチは何?モチベーションについて考えてみよう

私たちは日常的に「モチベーションが上がる」という言葉を遣います。そのモチベーションは一体 どのような要素によって生まれるのでしょうか。当講座では職場に焦点をあて、モチベーションに ついて考えていきます。近い将来、皆さんは社会に出ます。働く自分の姿をイメージしながら聴い てください。



日置 慎治

専門分野:情報

SDGs**3458020** 

#### 今求められる力としてのデータサイエンス

ビジネスの現場では膨大なデータを分析することにより経営の判断を行うことが常識になっています。つまり、経済や経営にデータサイエンスの力が欠かせません。この体験授業ではそういった背景に加え、実際にデータ分析を体験することで理解を深めます。



吉野 功一

専門分野:経済

SDGs 1234539026

#### 日本と海外との経済的な結びつきと経済成長のための課題

実感は薄いかもしれませんが、日本と海外との経済的な関係はとても強いです。その関係の強さ を解説するとともに、人口が減少していくなかで経済が成長していくためには何が必要なのかにつ いても考察します。授業では、クイズを出題することで参加者の皆さんにも少し考えてもらいます。



## 法学部 法学科



**青田 テル子** 専門分野:行政法(公法) SDGs **6** 

法律は私たちを縛るだけ!? ~法律はだれのためにあるのか!?~

法律は禁止したり、命令したり、市民を縛るものだと思われがちです。しかし、実際には、法律は 行政(権力)を縛って市民の自由や権利を侵害しないように守ってくれるものでもあるのです。そ のしくみを一緒に考えてみましょう。



**岡本 美紀** 専門分野:刑事法 SDGs**⑥** 

便利だけどこわいSNS!? ~刑事法の視点から考えてみよう~

便利なSNSですが使い方を間違えると大変なことに!思わぬトラブルに巻き込まれたり、犯罪者や加害者にされたりすることも。この授業ではSNSに関する犯罪の現状と警察などの対応についてお話ししましょう。



バズリの代償 ~どこまで広がる!?法的責任~

軽はずみな行動をSNSに投稿して炎上したような身近な報道・事例を用いて法的責任を学びながら、トラブルの法的な解決のしかた(法学)について一緒に考えてみましょう。



「ジェンダーギャップを考えるカルタ」で学ぶ男女共同参画社会の実現

毎年、法学部2年生のゼミで制作している「ジェンダーギャップを考えるカルタ」で遊びながら、みんなでディスカッションをしたり、男女共同参画社会の実現や女性活躍推進について探究しよう!



戦争遺跡デジタルマップで学ぶ戦争と平和

国際法・平和学ゼミで制作した戦争遺跡デジタルマップを活用しながら、身近に残る戦争の爪痕を知ることで戦争の悲惨さや平和の大切さについて探究しよう!



## 心理学部 心理学科



谷口 淳一

専門分野:心理学(社会心理学)

SDGs4

#### 恋愛を科学する

本講義は、他者を好きになったり嫌いになったりする原因は何であるのかについてや、恋愛には どんな種類があるのか、うまくいく恋愛とうまくいかない恋愛の違いなど、心理学でこれまでにわ かっていることを紹介します。そして、恋愛といった身近なテーマにアプローチする心理学とはど のような学問なのかを説明します。



永石 高敏

専門分野:心理学(学習心理学)

SDGs38

#### 【学習心理学】って知ってますか?

皆さんは【学習】という言葉を聞くとどんなことを思い浮かべますか。多くの方は「勉強」という言葉を連想するかもしれないです。しかし、心理学における【学習】とは、「勉強」とはほとんど関係がなく、"生物が周りの環境に適応し、生存していくための機能"とされています。その機能の詳細を研究するのが学習心理学です。少し難解なイメージがあるかもしれないですが、実は学習心理学は皆さんの日常生活の行動に非常に密接に関連した学問なんです。本講義では、その【学習心理学】についてご紹介したいと思います。



水野 邦夫

専門分野:心理学(人格心理学)

SDGs4

#### 「性格」について考える

「わたしは○○な性格で…」、「あのひとは△△な性格だから…」など、私たちはふだん何げなく「性格」という言葉を使っています。しかし、よくよく考えると、性格は直接見たり触れたりはできません。そもそも性格なんて実在するのでしょうか? 改めて考え直すと不思議な存在である「性格」の正体をこの講義では考えます。



森泉 慎吾

専門分野:産業心理学・交通心理学

SDGs3

#### 「交通安全」を心理学的に考える ~ 交通心理学の世界~

通学、通勤、旅行など、私たちは何らかの交通手段を日々利用しています。交通心理学は、ドライバーや歩行者など道路を利用する全ての者を対象とし、心理や行動の観点から交通事故の防止を目指す学問です。講義では、交通心理学に関連して行われている実際の取り組みや研究例についてご紹介します。



森田 健一

専門分野:臨床心理学

SDGs3

#### 夢分析入門~人はなぜ夢を見るのか、夢に意味はあるのか~

夢をよく見る人はもちろん、全く覚えていない人でも実際は毎夜夢は作られています。授業では、 そんな夢にまつわる様々なエピソードとともに最新の科学的研究も紹介し、基礎知識だけでなく、 こころの理解に役立てる夢分析の方法をわかりやすく解説します。



## 現代生活学部 食物栄養学科



#### 上島 恭子

専門分野:医療・保健

SDGs3

#### 食習慣、食行動を見直して正しい食事の知識を身につけよう

摂取エネルギーが消費エネルギーを上回った時「肥満」になり、その逆の場合は「やせ」になります。 食習慣、食行動の「くせ」や「ずれ」に気付き、食事に対する正しい知識を身につけることで、「肥満」「やせ」を予防、改善することができるようになります。良く食べる食品のカロリーを知り適量食べる方法を学びましょう。



新宅 賀洋

専門分野:食育

SDGs3

#### 栄養サポート力を高めましょう

相手の状況を考えわかりやすい言葉で伝え理解してもらうことが、栄養サポートのための要因の 一つです。スポーツをする人、幼児などを対象とした実践の場面で、どうしたら栄養が大切かが伝 わるようコミュニケーション力を高めましょう。



中崇

専門分野:食品開発:食文化

SDGs3

#### ヒトはなぜ食べるのか

栄養とは何か?なぜお腹がすいたと感じるのか?摂食行動の調節について解説します。



藤村 太一郎

専門分野:食品開発:食文化

SDGs 12

#### 「おいしさ」を演出する香りの知られざる世界

「おいしさ」に必要不可欠な存在である香り。香りは、人々の豊かな食生活を演出し、直接関わる 重要な物質です。その香りの目的、役割、用途など、皆さんがあまり知らない、香りの世界につい て事例を交えてお話しします。講義の中では、実際の香りも体験していただきます。



渡邊 英美

専門分野:スポーツ栄養

SDGs3

#### 運動部で活動するための食事の基本

運動部で活動するためには、より多くの糖質、たんぱく質、ビタミン、ミネラルなどの栄養素の摂取が必要です。毎日、どんな食事を摂れば良いのか、わかりやすくお話しします。



## 現代生活学部 居住空間デザイン学科



大里 浩二

専門分野:グラフィックデザイン

SDGs8

#### デザインの裏側

世の中はデザインされた物で溢れかえっていますが、良いデザインでよく売れているものは、デザイナーが好き勝手に作っているものではありません。人々が好むデザインには高度なマーケティングや、好意をもたせるための仕掛けが施されているのです。デザインとは何かという根源的なことから、デザインを構成する要素がどのようにして、あらゆる物の価値を上げているかという、デザインの裏側を知る講義です。



竹山 広志

専門分野:建築・住居

SDGs

#### 「建築のつくり方」

世の中には色々な形の建築物がありますが、それらの形がどのように決められているかを考えたことはあるでしょうか。建築の設計者は、建物に必要とされる機能だけでなく、敷地周辺の街並みや地域の歴史など、様々なことを考えながら設計を決めていきます。建築の形がどのように決まっていくのか、いくつかの事例をご紹介しながらお話しします。



辻川 ひとみ

専門分野:建築・住居

SDGs

#### ガウディがデザインした住宅

スペインが生んだ天才建築家、アントニオ・ガウディをご存知でしょうか。彼が設計したバルセロナにあるサグラダ・ファミリア大聖堂は、今もなお建設中の世界遺産としてあまりにも有名ですが、実は住宅も数多く設計し、高い評価を得ています。彼は住宅設計の中でどのように才能を発揮したのでしょうか。彼の遺した素晴らしい住宅作品を見ながら、人が住む空間について、一緒に考えていきましょう。



深谷 友貴

専門分野:プロダクトデザイン

SDGs9

#### モノづくりと3Dデザイン

生活の中で何気なく使っている多くのモノ(製品、生活用品等)、それらは誰がどの様にデザインしているのでしょうか?どの様なことを考慮しデザインされているのでしょうか?生活に関わるプロダクトデザインの過程を3Dデザインの体験を中心に紹介します。



矢部 仁見

専門分野:インテリアデザイン

SDGs 1

#### インテリアのカラーコーディネート

色にはさまざまなイメージがあります。例えば赤は元気で活動的、青は爽やか、といったものです。インテリアのカラーコーディネートでは色の持つイメージがその空間にいる人の気持ちに影響します。またインテリアは多くのモノの集合体です。色も複数存在し、その組合せによりイメージも変わります。どうすればその空間に合う良いコーディネートができるのか、実際の例に触れ、考えてみましょう。



# 教育学部こども教育学科



大石 祥寬

専門分野:幼児体育

SDGs4

じゃんけん×からだ遊び

じゃんけんは、勝つか負けるか、あいこになるか、やってみないとわからないスリルある "遊び" です。このじゃんけんを使ったからだ遊びを紹介します。そこに集ったみんなで楽しく体を動かしていきましょう。



城田 直彦

専門分野:算数·数学

単位のいろは

メートル、坪、グラム、リットル、秒、ワット……、私たちのまわりには単位があふれています。単位を使わずに生活するなんて考えられません。単位とは何か? どのような流れで「進化」してきたのか? それを、身近な長さの単位である「メートル」や「リットル」を例にして考えます。



德永 加代

専門分野:国語·学校図書館教育

SDGs4

絵本の魅力を探る

幼いころはよく読んでいた絵本。高校生になると、なかなか読む機会がなくなってしまうけれど、 実は今だからこそ心に響く絵本が…。保育・教育において活用されている絵本の魅力について、 様々な角度から考えます。



**永井 久美子** 専門分野:保育·保育学

遊びのヒント!!

保育の場面を想定した遊びを体験します。紙芝居・手つなぎ遊び、折り紙で紙コプターを作ります。 子どもの頃を思い出しながら、ご一緒に楽しみましょう。



服部 正志

専門分野:図画工作

SDGs4

「描く」ことはおもしろい!

「描く」ことには色々な考え方や方法があります。今回は、変わった道具を使ったり、色々な描き方を体験しながら、「描く」ことのおもしろさについて考えます。



### 全学教育開発センター



## 伊藤 麻由美 専門分野:スポーツ心理学・臨床スポーツ心理学 SDGs 4

#### メンタルが強いとはどういうこと?

「トップアスリートはメンタルが強い」、そんなイメージはありませんか? アスリートのメンタルを理解することで、メンタルが強いとはどういうことなのか、どうすれば強いメンタルを獲得することができるのかを学びましょう。 講義では、個人やグループでのワークを通して、自己理解や自己分析を行い、気づきや理解を深めます。



## **岩井 洋** 専門分野:キャリア教育 SDGs **4**

#### 小論文の書き方

大学入試で課される小論文の書き方をやさしく説明します。小論文を書くときに求められる論理力、構成力、表現力などは、大学入試だけではなく、大学での学び、さらには社会で働く際にも役立ちます。



## **小西 浩嗣** 専門分野:体験教育(アドベンチャー教育) SDGs 4 **0 6**

#### コミュニケーションとチーム・ビルディング

自然の中での厳しい状況にチャレンジし、それを乗り越えていく際に起こるココロ(感情面)、カラダ(行動面)、アタマ(認知面)の肯定的な変化を日常に適用した手法をもとに、人間関係形成に必要なコミュニケーションとチーム・ビルディングを実感しましょう。

(\*本講義は、座学ではなく演習形式で実施します。)



## **鈴木 紀子** 専門分野:情報科学・データサイエンス SDGs**45112**

#### 高校で「情報」を学ぶことって、何の役に立つの?

「高校で勉強していることは、将来、何の役に立つのだろう?」誰でも一度は疑問に思うのではないでしょうか。 「情報」を例に、高校での学修が、大学での学びや、社会で働くこととどのようにつながるのかを、ワークを取り入れながら考えていきます。



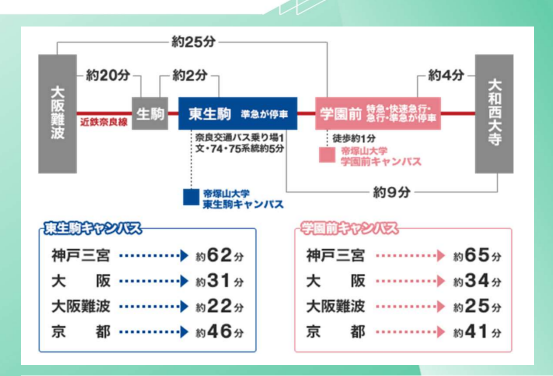
## 三村 仁彦 専門分野:理論言語学·英語学 SDGs♠

#### 英語の「音」に親しもう!

日本人が苦手とする英語音声の特徴を洋楽(Queenの We Will Rock You など)を通して紹介し、リスニングカアップのための土台作りをおこないます。具体的には、まず連結、脱落、弾音化などの音声変化、および英語のリズムについて簡単に紹介し、その上で学生には洋楽の聴き取りにチャレンジしてもらいます。日本語にはない英語音声の側面に意識的に触れてもらうことで、英語のリスニングに対する知識と理解を深め、それらを以降の学習に活かしてもらえればと思います。



#### **ACCESS INFORMATION**





#### 東生駒キャンパス





近鉄奈良線「東生駒」駅下車。「帝塚山大学」行きバスで約5分、徒歩なら約15分 ※「帝塚山住宅」行きバスを利用することも可能です。(「東生駒一丁目東」下車、徒歩2分)

#### > 学園前キャンパス





近鉄奈良線「学園前」駅下車南出口徒歩約1分 ※「学園前」駅は、特急・快速急行などすべての電車の停車駅です。









