

金沢星稜大学 スケジュール等

HP	<a href="http://www.seiryu-u.ac.jp/u/">http://www.seiryu-u.ac.jp/u/</a>
受入が難しい日程	11月～3月 毎週水曜日【会議】

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
経済学部経済学科						
1	行政の仕組みを お金の面から考えてみる	私たちの生活に欠かせない県や市町（村）の役割は、実はかなり奥深いものがあります。日頃あまり気にしていない、県や身近な市町（村）の仕事の仕組みをお金の面から考えてみましょう。	教授 青木 卓志	PC持参 スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
2	統計調査と家計の現状	経済に関するニュースでは、“〇〇が％上がった”などとよく報じられています。このもともとなっている統計調査とは、一体どのようなものなのでしょうか。特に日本の家計を対象にした統計調査について見てみたいと思います。	教授 石野 卓也	PC持参 スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
3	経済学へのいざない	経済学とはどういう学問だろうか。高校生をはじめ一般にもわかりやすい内容をわかりやすく説明していきます。価格の決め方についても説明します。	教授 川島 哲	PC持参 スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
4	消費者の「満足度」を 貨幣のモノサシで評価する	消費者がモノやサービスの利用から得る「満足度」の大きさは、どのように評価すればよいのでしょうか。本講座では、消費者の「満足度」の大きさを貨幣のモノサシ（「円」）で表す考え方や、それを政策の評価や改善につなげる例についてお話しします。	准教授 庫川 幸秀	PC持参 スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
5	地図を通して 地域をビジュアライズしよう	みなさん地図と聞いて何を思い浮かべるでしょうか？よく見かけるのは道路地図だと思いますが、地図と統計データを組み合わせることによって、たとえば地域別に人口の大小に応じて色を塗り分けることによって、どの地域に人が多いかが一目でわかります。今回の講座ではこうした地図から地域の捉え方について考えていきます。	講師 佐藤 将	P C 持参 スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	可
6	イソップ寓話の「アリとキリギリス」を 労働経済学から考えてみよう！	いつも一生懸命に働くアリたち。食料調達は後回しにして音楽に興じるキリギリスたち。自分に重ねると「あなたはアリ派？キリギリス派？」労働経済学のフレームから見ると、どんなことが言えるのか、一緒に考えてみましょう！	准教授 鈴木 理彦	・P C 持参 ・プロジェクター ・スクリーン使用	可	可
7	中国のバブル崩壊はあるのか？	習政権下の中国は経済成長が減速しつつあり、不動産価格の低下及び地方政府債務の増大によるシャドーバンキングのリスク問題が大きく喧伝されている。中国経済は崩壊するだろうか。中国経済の最新の現状と課題を語り、日中経済関係の現状と課題も解説する。	教授 宋 涛	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
8	私たちに身近な制度について ～いのち、くらし、健康～	人が生まれ、そして死をむかえるまでの間を「ゆりかごから墓場まで」という表現をします。その間、病気をした時、仕事を失った時、介護が必要になったとき等、その時々に応じて、それぞれのライフステージに合わせて、さまざまな国の制度があります。将来、何らかのアクシデントにあったときに利用できる国の制度を学びましょう。	教授 曾我 千春	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
9	摩擦的労働市場の経済モデル	失業はどのように決まるのか？より最新に近い経済学では、これをどのような枠組みで分析しているのか？需要と供給のバランスを考える伝統的な均衡の話から飛び出して、大学における研究の一端を覗いてみよう。	准教授 田中 頌宇将	板書利用	不可	応相談
10	環境史から見たアメリカ石油産業史	伝統的な独占経営史と違い、環境史の角度から19～20世紀のアメリカの石油産業による環境と地域社会問題を見る。特に、地域住民の対応に重点を置いて説明する。	准教授 張 森	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
11	食品に求められる安全性とは？	なぜ国によって食品の安全基準が異なるのでしょうか？どのように食品の安全性は守られているのでしょうか？日本とEUの食品安全政策の比較を通して、科学的知見に基づく政策決定のあり方について考えます。	准教授 土屋 仁美	PC持参 スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	不可
12	社会活動上知っておくべき法 というもの	経済活動を含む社会活動について、必ず法が関係してくるにも関わらず、一般にその知識がない。そこで、法とはどういふものか、法に関わる職業にはどのようなものがあるかについて知ってもらおう。	教授 中尾 真和	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
13	アメリカと日本を比較して 経済の基礎を学ぶ	アメリカは政治と経済の両面で日本と関わりが深く、その動きを知ることとはとても大事です。また、アメリカ経済は世界最大の規模で、日本経済と異なる特徴を持っています。日米2カ国を比較しながら、経済活動の基礎を学びます。	教授 中村 明	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	不可

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
14	古典で学ぶ経済学	公民の授業で名前だけは知っているアダム・スミス、カール・マルクス、ジョン・メイナード・ケインズ。彼らの著作のさわりを読み進めながら、その現代的意義について考えていきます。	教授 山本 英司	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
15	デフレ問題	我が国の物価は2000～2012年に持続的に下落するデフレの傾向にありました。こうしたデフレは経済にとって好ましくないと考えられており、政府・日本銀行は「物価安定の目標」として「前年比2%上昇」を掲げています。それはなぜかを考えます。	教授 吉田 隆		可	不可
16	実践 法教育	法的思考力（リーガルマインド）の概要を、架空の学校で起きた事件を題材に、アクティブラーニングの形で学びます。法学とその他の学問との違い、法律と憲法の違いなどについて、わかりやすく解説します。	准教授 渡邊 和道		可	応相談

金沢星稜大学 スケジュール等

HP	<a href="http://www.seiryu-u.ac.jp/u/">http://www.seiryu-u.ac.jp/u/</a>
受入が難しい日程	11月～3月
	毎週水曜日【会議】

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
<b>経済学部経営学科</b>						
2	管理会計～いくつ売れば儲かる？～	TVやネットで「あそこの店はコスパがいい」など聞いたことはありませんか？モノの値段は原価が基礎となって算定されています。本講座では、原価とはなにか、いくらで売れば、いくつ売れば儲かるかについて勉強します	准教授 梅田 充	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
3	決算書を読んでみよう	会社の決算書とはどのようなものでしょうか。決算書からは、どのような事柄が読み取れるのでしょうか。コロナ禍は、企業の経営にどのような影響を及ぼしているのでしょうか。また、決算書を作るためのルール（会計基準）についても、あわせて考えてみたいと思います。	教授 大貫 一	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
4	「お金もうけ」だけではない、 経営学のお話	「経営学＝お金もうけのための学問」だと思いませんか。私も高校時代はそう思っていました。誤解でした。経営学はお金もうけ以外に何を学べる学問なのか。組織や社会という側面から題材を提供し、皆さんとともに考えてみたいと思います。	教授 中尾 公一	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	応相談
5	決算報告書から情報を読み取る	企業の財務諸表に着目し、会計情報の読み解き方を学んでみる。	講師 中島 隆広	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	不可
6	東京ディズニーリゾートの 経営理念と経営戦略	日本ばかりでなくアジア、あるいは世界でも有数のテーマパークである東京ディズニーリゾート（TDR）。TDRの全従業員（キャスト）に共有されているミッション（経営理念）と、そのミッションに基づく経営戦略から、“TDRの強さ”を考えます。	教授 野林 晴彦	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 準備してください	可	不可
7	企業と市場・消費者との関わり	企業は市場や消費者とどのようにしてやり取りを行っているのか。身近な例を通して、マーケティング・ミックスを学びましょう。	准教授 牧野 耀	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	応相談

金沢星稜大学 スケジュール等

HP	<a href="http://www.seiryu-u.ac.jp/u/">http://www.seiryu-u.ac.jp/u/</a>
受入が難しい日程	11月～3月
	毎週水曜日【会議】

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
経済学部地域システム学科						
1	行政の仕組みをお金の面から 考えてみる	私たちの生活に欠かせない県や市町（村）の役割は、実はかなり奥深いものがあります。日頃あまり気にしていない、県や身近な市町（村）の仕事の仕組みをお金の面から考えてみましょう。	教授 青木 卓志	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	応相談
2	自室や自宅を「宿」にしよう： 住宅宿泊事業から考える 観光の可能性と課題	受講生の自室や自宅を「宿」にすると仮定し、そのためにはどのようなこと（費用・法律・条例・サービス等）を準備・解決しなければならないかを解説します。そのうえで、いわゆる民泊や観光の可能性と課題について考えます。	教授 石川 美澄	PC持参 スクリーンとプロジェクターを 用意してください。	可	可
3	私たちに身近な制度について ～いのち、くらし、健康～	人が生まれ、そして死をむかえるまでの間を「ゆりかごから墓場まで」という表現をします。その間、病気をした時、仕事を失った時、介護が必要になったとき等、その時々に応じて、それぞれのライフステージに合わせて、さまざまな国の制度があります。将来、何らかのアクシデントにあったときに利用できる国の制度を学びましょう。	教授 曾我 千春	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	応相談

金沢星稜大学 スケジュール等

HP	<a href="http://www.seiryu-u.ac.jp/u/">http://www.seiryu-u.ac.jp/u/</a>
受入が難しい日程	11月～3月
	毎週水曜日【会議】

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
人間科学部スポーツ学科						
1	障害に対する アシスティブ・テクノロジーの活用	アシスティブ・テクノロジーとは、障害による困難さを、機器等を工夫することによって支援しようという考え方です。本講座では、障害に対する様々な支援機器を紹介し、活用のポイントについて考えます。	教授 新谷 洋介	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
2	スポーツ人類学	スポーツを身体文化と捉え、人類学の観点からその本質を考察します。	教授 大森 重宜		可	可
3	跳躍を科学する	より高く、より遠くに跳ぶためにはどうしたらよいのか？をテーマに、より高く、より遠くに跳ぶための理論について解説します。	講師 岡室 憲明	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	不可	不可
4	競技力向上のためのスポーツ医学	スポーツ医学を選手・指導者が学ぶ主な理由は傷害の予防のためであるが、傷害を予防することは競技力向上にも直結する。この講座の中で、そのポイントについて説明します。	教授 奥田 鉄人	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。音声も 使用します。	可	可
5	スポーツイベントの光と影	オリンピックをはじめ、華やかなスポーツイベントは、地域社会に光と同時に、目には見えない影をもたらします。それはどのようなことをいうのかを知り、現代社会におけるスポーツの意義を一緒に問い直しましょう。	講師 笠原 亜希子		可	可
6	スポーツメンタルトレーニング	スポーツメンタルトレーニングとは、「認知」「行動」的な学習のことです。物事の「捉え方・考え方(認知)」、そして状況にどのように「対処(行動)」するかによって「反応(結果)」が変わってきます。スポーツ選手に必要な「こころの知恵」について、その一端を紹介していきます。	講師 門岡 晋	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
7	「ボールゲーム」って楽しい！	球技は個人の技能により「好き」、「嫌い」が大きく分かります。しかし、それではモッタイナイ！ ここではボールゲームの魅力を知るとともに、たとえ実際にプレイすることが苦手でも、ボールゲームを楽しめるようになるポイントについて考えていきます。	教授 櫻井 貴志	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
8	睡眠と運動の科学	この講座では、運動と睡眠の関係性について、これまでに行われてきた研究内容を中心にご紹介し、「睡眠科学」という研究分野についても概説します。睡眠の研究というものはいったいどのようにして行われているのか？について分かりやすくご紹介いたします。	准教授 塩田 耕平	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
9	ファインマン物理学とスポーツ	私は、三次元画像解析法を用いてスポーツを研究していくなかで、物理学の面白さに触れることができました。本講では、野球の投球動作を例にしなが、力学的エネルギー論などについて説明していきます。	教授 島田 一志		応相談	応相談
10	「正しい見方」できていますか？ —そもそも「正しい」とは—	私たちは、毎日多くのものを目にします。それらの視覚情報を手がかりに様々な判断をして行動しています。大事な場面では、何度も見直して確認し、「ちゃんと見たから大丈夫。」と納得します。 そもそも「正しい見方」とはどんな見方なのでしょう？「ちゃんと見る」とはどのように見ることなのでしょう？ 普段、何気なく行っている「見る」ということについて実験を通じて考えます。	講師 柳川 公三子	PC持参 スクリーン・プロジェクター、 付箋、マジック、A3用紙 を用意してください。	不可	可

HP	<a href="http://www.seiryu-u.ac.jp/u/">http://www.seiryu-u.ac.jp/u/</a>
受入が難しい日程	11月～3月
	毎週水曜日【会議】

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
人間科学部こども学科						
1	自然の中での保育	自然と接する機会が失われつつある昨今において、幼児期の子どもと、自然との関わりの重要性が見直されつつあります。身近な自然に触れる中で、子どもたちは驚きや感動、恐怖、葛藤など様々な姿を見せてくれます。子どもたちが何を感じ、何を考えているのか、自然の中で育まれる子どもの育ちについて考えます。	助教 天野 佐知子	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
2	世の中の“なぜ？”を 社会学してみよう	「格差社会を生き延びるにはこれからどうすればよいのか？」「ピアや芸術活動をして何の役にたつのだろうか？」「この世の中、どうして気詰まり感を感じてしまうのだろうか？」など、何気ない疑問や人生・社会への不満を社会学で読み解いていく授業です。	教授 井上 好人	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	応相談
3	プログラミング教育	レゴマインドストームEV3を使った、グループでのプログラミングワーク ショップ。1グループ3人で、10グループ。 30人まで可能。	教授 清水 和久	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	可
4	石川の潟を題材に湖沼学入門	石川県の平野部には邑知潟、河北潟、木場潟、柴山潟という、い ずれも潟（かた）と呼ばれる湖沼が残っています。これら平野部の 潟を通して湖沼学の紹介をおこなうと共に、身近な環境の保全を考 えてみます。	教授 永坂 正夫	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	応相談
5	言語文化と古典探究	平成30年告示『高等学校学習指導要領 国語編』第2章 国語科 の各科目には言語文化と古典探究の節が設けられています。そこ で、国民文学である古事記・萬葉集・平家物語・奥の細道等の古 典作品から地元ゆかりの場面を紹介し、解釈と鑑賞（時に創作） を行います。	教授 馬場 治	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	応相談
6	見てみよう、体験しよう！ 保育・幼児教育	幼稚園・保育所・認定こども園の違いや子どもに関するクイズに答え たり、保育現場で行っている遊びの体験をしたりして、保育・幼児教 育の楽しさや奥深さを伝える授業です。乳幼児とかかわる仕事がし たい人はぜひ、受講してみてください。	教授 開 仁志	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	応相談
7	こどもの健康と運動	今日、こどもの身体活動量が低下しているといわれています。このまま 身体活動量が低下し続けると、こどもの健康にどのような影響をもた らすのでしょうか。こどもが積極的に運動を行うためにはどのような方 法があるのでしょうか。一緒に考えてみましょう。	准教授 丸井 一誠	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	可
8	絵本から学ぶ 保育職の魅力	保育職には、どのような資格が必要で、どのように勉強すればよいの かを知ることが大切です。同時に保育を取り巻く社会の現状を考え ると、子どものため、保護者のために何かしたい、人や子どもが面白い という感性を磨くことも、とても大切です。「保育職」の魅力絵本から 学びましょう。	教授 三好 伸子	パソコン・スクリーン・プロ ジェクターを用意してくださ い。	可	可
9	人と人をつなぐあそび歌の魅力	子どもの生活の中には、音楽が溢れています。その中でもあそび歌 は、子どもと子ども、子どもと大人（両親や保育者など）、その場 にかかわっているすべての人達を自然につなぐことができます。人と人をつ なぐあそび歌の魅力を体験を通して感じてみましょう。	講師 連 桃季恵	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
10	自己理解と他者理解 心理学の世界から	普段感じている、もやもやとした曖昧な思いや考えも、心理学の知 見によって明らかになり整理されているものがたくさんあります。自分や 他人について、これまで以上に理解するきっかけになることを目指した 授業です。	准教授 森永 秀典	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
11	「人間関係について考える」	人間にとって、人との関係はとても大切なものですが、私たちは日常 の中で、誰を、どのように大切にしながら生活しているのでしょうか。心 理学の側面から、人間関係について考えてみます。	准教授 山川 賀世子	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	応相談

金沢星稜大学 スケジュール等

HP	<a href="http://www.seiryu-u.ac.jp/u/">http://www.seiryu-u.ac.jp/u/</a>
受入が難しい日程	11月～3月
	毎週水曜日【会議】

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
人文学部国際文化学科						
1	イスラーム入門	イスラームってよく耳にするけど分からない、何か怖そうというイメージがないですか？イスラームは世界宗教の1つで、その信者は世界の宗教人口の3分の1近くに達しています。そこでこの講座では、イスラームの成り立ちと人々の暮らしについて、分かりやすくお話しします。	准教授 朝田 郁	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
2	「文化」とは何か？ ー比較文化ってどんな学問なの？ー	「文化」とは何か、という問題について身近な例を取り上げながら考えてみる。比較文化とは単に表面的に浮き彫りとなっている習慣の違いや、考え方の違いを比べることや、多文化に触れることによる「違和感」だけに留まらず、その「違い」や「違和感」の背景にある歴史、風土、宗教、思想、言語などを対話を通して総合的に学んでいくことである。この模擬授業では、ヨーロッパのキリスト教文化にみられる慣習を例に挙げながら私たちの身近な「文化」について考える第一歩としたい。	教授 桑野 萌	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	不可
3	災害と観光	近年、いくつもの大規模自然災害が日本を襲い、大きな被害をもたらしてきました。日本の被災地を含め、災害により大打撃を受けた社会の中には、災害をテーマにした観光が展開されているところもあります。こうした観光を通して、私たちは何を学べるのでしょうか。この講座では、観光において表現された災害と社会についてお話しします。	教授 齋藤 千恵	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
4	医療支援で文系ができること： ウガンダ内戦後社会の てんかん患者のケア現場から	紛争や災害によって、世界には医療支援が必要な地域がたくさんある。医療従事者でなければ支援はできないのであろうか。地域研究者である講師がおこなう東アフリカ・ウガンダでの支援の現場を紹介する。	准教授 坂井 紀公子	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
5	ジェンダーの視点から見る フェアトレード	コーヒーやチョコレートの飲食物が、フェアトレード（公正貿易、民衆貿易）として扱われているが、布製品や衣服において、エシカル（倫理的）ファッションというムーブメントが起きつつある現状を、ジェンダー（社会・文化的性差）の視点から読み解く。	准教授 高原 幸子	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
6	English as a Lingua Franca ー国際共通語としての英語の認識ー	「国際共通語としての英語」とは、異なる母語を持つ話者同士が共通するコミュニケーション手段として英語を使用し、英語が共通語の概念を持つことを言います。非母語話者で英語を第二言語として使用する、生活言語とできる英語ユーザーの数はおよそ20億人と言われ、英語母語話者の数を大きく上回っています。英語ユーザーになることの目的、意義を再認識し、世界、異文化理解をキーワードに英語を見てみましょう。	教授 田中 富士美	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	応相談
7	感染症と距離感： 比較文化から見るパンデミックの反応	2019年から始まったコロナ禍の中、地域、宗教、文化などにおいて、様々な反応が世界中で現れています。パンデミックへのそれらの反応を理解するために、特に日本とヨーロッパの文化、歴史、天候などについて、比較文化学の面から見てみましょう。	教授 バイヤー アヒム	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
8	「ディクトグロス」を用いて 英語力を伸ばそう	新しい英語学習法である「ディクトグロス」を取り入れた英語力を伸ばす方法を紹介します。	准教授 前田 昌寛	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	応相談
9	ことばの意味ってなんだろう	日常会話で知らないことば（例えば英単語とか、古文とか、日本語とか、なんでも）に出くわしたとき、「それってどういう意味？」と訊くことがあると思います。訊く相手は、先生でも、友達でも、自分自身でも、誰でも構いません。訊いた相手が「こういう意味だよ」と教えてくれて、納得することもあると思います。でも、ことばの意味って実はとても複雑で、よくわからないものなのです。この講座では、「ことばの意味ってなんだろう」という問いを、深く考えてみます。そして、ことばの意味の輪郭をなぞることで、自身のことばに対する感覚をより鋭くしたり、外国語（英語など）を学習する能力を高めることを目指します。	助教 松本 大貴	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	不可
10	動物絵本をひらいてみよう	絵本やまんがには多くの動物が登場します。なぜ彼らは人間ではなく、動物キャラクターなのでしょう。教育人間学の観点から、動物が人間の発達や社会化にもたらす作用を捉え、ゆたかな作品理解につなげます。	講師 門前 斐紀	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください	可	可
11	ワールドトピックス ～世界に目を向ける～	広い視野で様々な角度から世界の出来事を見ることで、世界の言語・文化の面白さを学びます。	准教授 リンチ ギャビン	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	不可	可

金沢星稜大学 スケジュール等

HP	<a href="http://www.seiryu-u.ac.jp/u/">http://www.seiryu-u.ac.jp/u/</a>
受入が難しい日程	11月～3月
	毎週水曜日【会議】

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	オンライン 対応	中学生 対応
教養教育部						
1	教育行政のしくみを学ぼう	教育行政って何でしょう？あなたの学校のことを決めているのは、教育行政です。でもこの教育行政は、ちょっと変わった決め方をしています。それがなぜなのか、どんな決め方なのかを学びましょう。	講師 大畠 菜穂子	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	不可	不可
2	目に見えない「デザイン」を 心理学で見つけよう！	みなさんは身の回りのモノや空間から、どのような情報を得ていますか？どのように見たり感じたりしていますか？この講座では、日常生活で接するいろんな「モノや空間」と「人」との関係の中に「デザイン」を見出し、心理学という学問分野で考えていきます。	教授 佐々木 康成	パソコンとアダプタ（HDMIまたはVGAミニD-Sub15）は持参するので、プロジェクタとケーブルとスクリーン等をご用意ください	可	可
3	イギリス王室の歴史	約千年の歴史をもつイギリス王室の歴史について、色々な君主たちのエピソードを紹介しながら、講義します。	教授 辻 建一	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	応相談
4	プリン食べたい問題から見る倫理学	あなたの家の冷蔵庫には、兄弟や姉妹の分のプリンがあると思います。人のプリン（夜中に）勝手に食べたときのおいしさにあがえず、あなたはそのプリンを食べてしまいました。この講義では、行為（例えば人のプリンを勝手に食べること）の善悪について倫理学の観点から考えます。	講師 寺嶋 雅彦	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
5	「日本語の不思議」を探る	日本語は世界でもたぐいまれな複雑な文字体系を持つ言語です。表意的文字・表音的文字、音読み・訓読み、漢字の筆順、漢字の構造、発音の変遷等をキーワードとして「日本語の不思議」の世界をのぞいてみましょう。	教授 中村 朱美	パソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	不可	不可
6	学校に行くのは何のため？	「学校に行く」というのは当たり前のことですか？なぜ皆さんは学校に行くのでしょうか。何のために、誰のために学校があるのでしょうか。学校という身近な環境から「なぜ？」を探し、教育心理学の視点から考えていきます。	准教授 永井 暁行	PC持参 プロジェクター・スクリーン・ケーブルを用意してください。 資料はオンラインで配布するので、各生徒のデバイスでQRコードを読み取り、インターネットにアクセスできる環境だと望ましいです。	可	可
7	探そう！身近なデータサイエンス	これから社会に出るみなさんにはデータを科学的にとらえる力＝データサイエンス能力が求められます。難しそうに聞こえますが、実は自分の近くを見回すと色々なデータサイエンスが隠れています。それらを探し出してデータサイエンスの世界を体感しましょう。	講師 二口 聡	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
8	スマホ時代に英語で道案内	目的地を説明するときには2つの方法があり、遠い場合はA地点からB地点までの道案内（Go straight, turn rightなど）、目的地に近づいたら、位置の説明に切り替える（It is on your right）など。スマホの時代ではどう説明すれば良いでしょうか。	教授 ブローダウェイ リック	PC持参 スクリーン・プロジェクターを 用意してください。	可	可
9	英語音声学基礎	英語の音素（最小の音の単位）を学習して、英語を聴く・話す力を伸ばしましょう。 1. 英語の音の最小単位：音素を定義して発音記号を解説 2. 音素形成：英語の音を自分で「創りだす」 3. 音素の相互作用：英語の音が「くっついて」聴きにくくなる現象を解明	准教授 森 延江	ネット接続可能なパソコン・スクリーン・プロジェクターを用意してください。	可	可
10	「情報の海」に溺れないために	「○○は危険！」「××するだけで効果バツグン」など、現代社会は一般市民の混乱につながるさまざまな情報であふれています。本講演では、「科学」に関するトピックを中心に取り上げ、こうした情報が広まる背景やデマ情報／フェイク情報の見極め方について、人間の心理や認知的な特性の面などから考えていきます。	講師 山本 輝太郎	スクリーンに講演資料を投影	可	可