

NO	大学名	講座名	実施日	募集人数	受講条件	講座概要	学部	学科	情報掲載URL
1	大阪大学	高校生セミナー 「研究者と語ろう」	7月30日(金)	現地参加:80名 オンライン参加:無制限	高校生	最先端の科学研究に触れることを通して、医学・生命・自然科学の面白さを実感し、一人でも多くの高校生が科学の世界に進むことを期待しています。	免疫学フロンティア 研究センター	企画室	http://www.ifrec.osaka-u.ac.jp/jpn/topics/20210507-1200.htm
2	大阪大学	第3回【おうちで】大阪大学 ロボットサイエンスカフェ	8月1日(日)	500	中学生以上	対話の人工知能技術からロボットを用いた高齢者ケアまで「対話ロボット」についてわかりやすく紹介します。	先導的学際研究機構	共生知能システム 研究センター	https://sisrec.otri.osaka-u.ac.jp/science-cafe3/
New 3	大阪大学	Girls Unlimited Program	9月7日(火) 9月14日(火) 9月21日(火) 9月28日(火) 19:30-21:00 2022年3月5日 (土)10:00-12:00	30名程度	女子中高生	女子高生が夢や目標を見出し、自分らしく輝くことを応援する教育プログラム(オンライン開催)。	COデザインセンター		https://gup-ijp.org/programs/1jfu1g4jdp0f
4	大阪府立大学	21世紀科学セミナー 「小型モーターの分解・組立実験 (仮)」	8月11日(水)	30	中学生 受講料無料	自分の手を動かして工作用モータで実験し、モータの部品構造と駆動原理を学びます。	地域連携室	—	https://www.osakafu-u.ac.jp/press-release/pr20210624/
5	大阪府立大学	高校生のための夏期化学実験講座	7月31日(土)	32	高校生 受講料500円	大学入試で出題されているテーマや生活に密着した話題について、実験を通して化学のおもしろさを学びます。	地域連携室	—	https://www.osakafu-u.ac.jp/press-release/pr20210624/
6	大阪府立大学	身の回りの物質にひそむ秘密を 化学実験で探ろう	8月20日(金)	32	中学生 受講料500円	身近な物質である①発泡樹脂②液晶③金属メッキ④石けんを取り上げ、その性質や働きについて学びます。	地域連携室	—	https://www.osakafu-u.ac.jp/press-release/pr20210624/
7	大阪青山大学	看護学科授業体験講座	7月21日(水)	20	中高生	本学が実際に授業で使用している機器類を使って、看護の授業を体験してもらおう。	健康科学部	看護学科	https://www.osaka-aoyama.ac.jp/society/
8	大阪青山大学	調理実習「卵」、牛乳、小麦などを 使わない給食メニューをつくらう	8月6日(金)	20	中高生	卵・牛乳・小麦など特定原材料7品目を使用しない、低アレルギー給食メニューの調理実習	健康科学部	健康栄養学科	https://www.osaka-aoyama.ac.jp/society/
9	大阪音楽大学	高校生のためのオペラセミナー	8月1日(日)~8月3日(火)	30	高校生・3日間とも参加できること	1・2日目はプロオペラ歌手・演出家による歌・演技のレッスン、3日目はオペラハウスで発表会を行います!	音楽学部	音楽学科	https://www.daion.ac.jp/examination/event/genre/vocal/
10	大阪音楽大学	ポピュラー・ミュージック オープンカレッジ「ロックの歴史:ベーターヴェンをぶつとばせ」	7月22日(木)	10	高校生	ロックの成り立ちを分かりやすく解説。本学で学べる内容もお伝えします。	音楽学部	音楽学科	https://www.daion.ac.jp/vppi/event/
11	大阪音楽大学	ポピュラー・ミュージック オープンカレッジ「エレキギター・ドラムセットを体験してみよう」	7月24日(土)	10	高校生	始めたばかりの方、これから始める方に、各楽器の基本をお伝えします。	音楽学部	音楽学科	https://www.daion.ac.jp/vppi/event/
12	大阪音楽大学	ポピュラー・ミュージック オープンカレッジ「エレキベース・キーボードを体験してみよう」	8月28日(土)	10	高校生	始めたばかりの方、これから始める方に、各楽器の基本をお伝えします。	音楽学部	音楽学科	https://www.daion.ac.jp/vppi/event/
13	大阪音楽大学	夏期講習会 「楽典」「ソルフェージュ」「実技レッスン」等	8月2日(月)~8月4日(水)	特に制限なし	高校生	音楽大学への進学を目指す方を対象の講習会です。希望の講座を選択し、ご受講いただけます。	音楽学部	音楽学科	https://www.daion.ac.jp/examination/event/kousyuukai_2020/
14	大阪音楽大学	ミュージッククリエーション専攻入試 対策講座「コード理論・伴奏付け」	7月25日(日)、8月20日(金)	10	高校生	ミュージッククリエーション専攻の進学を目指す方対象です。入学者選抜に課されている伴奏付けの対策を行います。	音楽学部	音楽学科	https://www.daion.ac.jp/examination/event/genre/mcr/
15	大阪音楽大学	高校生のための ミュージカルワークショップ	8月18日(水)~20日(金)	10組程度	高校生	プロの演出家・俳優が、ミュージカル指導を行います。最終日は、本学のホールで成果を披露!		音楽科	https://www.daion.ac.jp/examination/event/genre/musical/
16	大阪観光大学	北海道 自然満喫ツアーを作ろう。	8月6日(金)	5-15人		北海道の自然を満喫できる体験プログラムを紹介、行ってみたいところを選び、そこへ行く手段を考えてみよう。	観光学部	観光学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
17	大阪観光大学	エアポートの基礎知識、ひみつ、 うんちく大百科	8月6日(金)	20人		大阪観光大学は関空に日本で一番近い大学です。その関空を中心に、日本の空港について楽しく学びます。	観光学部	観光学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
18	大阪観光大学	吉田松陰の立志と「至誠」 -幕末に全国を旅して学び、若者を教育した志とは-	7月30日(金)	20人	保護者同伴可	幕末の志士の先駆け、吉田松陰(1830~59年)。学び、行い、教え、日本を動かした、その志について考えます。	国際交流学部	国際交流学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
19	大阪観光大学	英文法をシンプルにつかむ方法!! (45分×2コマ 5分休憩)	8月20日(金)	20人	高校生以上	この講座では、これまでとは全く異なる視点から、現在分詞、動名詞、分詞構文をやさしく教えます。	国際交流学部	国際交流学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
20	大阪観光大学	社会的事実から地球環境問題を 考えよう!	8月10日(火)	2人-20人		今日の社会に認められる事実から、地球環境問題の実態について考えましょう。	国際交流学部	国際交流学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html

NO	大学名	講座名	実施日	募集人数	受講条件	講座概要	学部	学科	情報掲載URL
21	大阪観光大学	データを使って「観光予報」にチャレンジ!	8月6日(金)	15人	高校生以上	天気予報のようにデータに基づいて予測するシステムを使い、観光地の持つ力を分析してみよう!	観光学部	観光学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
22	大阪観光大学	「やさしい日本語」で地域の未来をつくろう	8月10日(火)	5人以上	高校生以上	在住外国人や外国人観光客に対し、難しい日本語をやさしく言い換える「やさしい日本語」について、相手や場面に合った表現を選び、わかりやすく伝える方法を学ぶ。	国際交流学部	国際交流学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
23	大阪観光大学	世界遺産・熊野の聖地巡礼～那智参詣曼荼羅をめぐる～	8月6日(金)	1-30人	高校生以上	巡礼は日本における観光の原点とも言われる。那智参詣を描いた室町時代の絵図とその宗教的背景を解説する。	観光学部	観光学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
24	大阪観光大学	クイズで学ぶ異文化理解—隠れた思い込みに気づこう	8月10日(火)	30人		自分とは違う常識やルールのある異文化を理解するとはどんなことか、簡単なクイズを通して学びましょう。	観光学部	観光学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
25	大阪観光大学	記憶のしくみ	8月6日(金)	1-35人	高校生以上	記憶のしくみと、記憶方法を解説します。記憶のしくみを知って勉強すると、記憶力と理解力が向上します。	観光学部	観光学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
26	大阪観光大学	観光甲子園の楽しみ方	8月18日(水)	30人	高校生以上(教員参加可)	全国の高校生が参加する180秒の動画コンテンツ「観光甲子園」、分かりやすく主催代表が解説し。	観光学部	観光学科	https://www.tourism.ac.jp/news/cat1/8396.html
27	大阪産業大学	手作り分子模型で理解を深める高校化学～化学反応式・異性体・同素体～	7月31日(土)	20	高校1～3年生	実際に分子模型を組み立てて、高校化学に登場する「化学反応式・異性体・同素体」について理解を深めよう!	デザイン工学部	環境理工学科	https://www.osaka-sandai.ac.jp/news/hirameki2021.html
28	関西大学	「AIと私たちの未来」(オンラインセミナー)	8月5日(木)	60名	高校在学学生(既に卒業され大学進学希望の方も可)	私たちの身近にはAIがあふれています。大学における最新の研究とともにその未来について考えてみましょう。	システム理工学部 総合情報学部	電気電子情報工学科 総合情報学科	https://www.kansai-u.ac.jp/koudai/news/2021/06/content.html
29	関西大学	「入試物理と大学での学び～高校物理から自然科学研究、社会貢献へ～」	8月1日(日)	各グループ20名 計40名	主に高校2、3年生 ※高校の物理を学んだ人であれば受講できます。 (既に卒業された方で、大学進学を希望する方も可)	物理を学んだことがある高校生を対象にして、講義と実験を一セットにしたセミナーを開催します。	システム理工学部	物理・応用物理学科	https://www.kansai-u.ac.jp/koudai/news/2021/06/2020-4.html
30	関西大学	「関西大学主催 第21回サイエンスセミナー」	7月31日(土)	各コース10～20名 計100名	大阪府在住の小学1年生～中学3年生 (実験により、定員・学年制限有)	「理科離れ」防止策の一環として、毎年夏休みに開催している小・中学生対象の実験体験型のセミナーです。	化学生命工学部 環境都市工学部	化学・物質工学科 都市システム工学科	https://www.kansai-u.ac.jp/koudai/news/2021/06/post-72.html
31	四天王寺大学	「ひらめき★ときめきサイエンス」個別で行うマイクロスケール実験により身の回りの気体を調べて環境問題を考えよう	7月24日(土)	20	中高生	気体の性質を自分の力で確認して実感し、気体と環境問題について考えましょう。	教育学部	教育学科	https://www.jsps.go.jp/hirameki/
32	千里金蘭大学	料理カードで学ぶバランスのよい食事とは?	7月11日(日)	12	高校1年生以上	自分の食事バランスのことを考えて、食事量や栄養バランスを調整する方法をお伝えします!	生活科学部	食物栄養学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
33	千里金蘭大学	Check & try! あなたの食生活	7月25日(日)	30	高校1年生以上	生活行動と食事チェックを行い、自分の食生活を変えていくきっかけを探しましょう!	生活科学部	食物栄養学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
34	千里金蘭大学	食品化学実験を体験しよう!	8月1日(日)	10	高校1年生以上	大学の授業である「食品化学実験」。この授業で行う「中和滴定」の実験を実際に体験してみましょう!	生活科学部	食物栄養学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
35	千里金蘭大学	おからと大阪伝統野菜を使ってマフィンをつくろう	8月1日(日)	10	高校1年生以上	機能性食品としても注目されているおからと大阪伝統野菜を使ってマフィンを作りましょう!	生活科学部	食物栄養学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
36	千里金蘭大学	未来の食を考える: ジビエとインセクトフード	8月9日(月)	30	高校1年生以上	ジビエとインセクトフードの、栄養価や有用性、「持続可能な発目標(SDGs)」との関連性を解説します。	生活科学部	食物栄養学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/

NO	大学名	講座名	実施日	募集人数	受講条件	講座概要	学部	学科	情報掲載URL
37	千里金蘭大学	子どもの遊びは学び？	7月11日(日)	30	高校1年生以上	本当に子どもは遊びながら学んでいるのでしょうか？子どもが遊んでいる姿を見ながら、考えてみましょう！	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
38	千里金蘭大学	楽しみながら、絵が語っていること、文が語っていることを読み取ろう！	7月11日(日)	25	高校1年生以上	小学校1年生の国語科教科書(物語)を使って、想像力や感想をもつ力を育成するための読み方を紹介します！	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
39	千里金蘭大学	特別支援ってなに？	7月25日(日)	20	高校1年生以上	「文字を読んだり書いたりするのが苦手」といった発達が気になる子どもたちへの支援を体験してみましょう。	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
40	千里金蘭大学	リズムを感じて、音で遊ぼう	7月25日(日)	20	高校1年生以上	子どもたちが感じる「楽しい！」「おもしろい！」を共感体験して、リズム活動を一緒に楽しみましょう。	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
41	千里金蘭大学	コミュニケーションについて学ぼう！	8月1日(日)	30	高校1年生以上	色々なコミュニケーションの形を体験し、子どもと関わる時のポイントについて一緒に考えましょう！	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
42	千里金蘭大学	鑑賞～画像から言葉をイメージしてみよう	8月1日(日)	30	高校1年生以上	PCやタブレットに触れることが増えてきている子ども達への表現に関する教育のテーマと方法を学ぼう！	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
43	千里金蘭大学	音楽療育楽器を鳴らして触って体験しよう！ ～こども音楽療育士とは～	8月9日(月)	30	高校1年生以上	音楽療育の現場で使用されている楽器をご紹介します。実際に鳴らしたり、触ったりして楽しみましょう。	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
44	千里金蘭大学	学校って何だろう	8月9日(月)	30	高校1年生以上	学校とはどのような場所？学校を切り口にして子どもにとってより良い教育とは何かを考えてみましょう！	生活科学部	児童教育学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
45	千里金蘭大学	効果的な手指消毒とは？&患者さんの観察体験	7月11日(日)	30	高校1年生以上	体験1:手指消毒についても1歩深めよう！ 体験2:患者さんの呼吸音を聴いてみよう！	看護学部	看護学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
46	千里金蘭大学	助産師学生による沐浴指導ロールプレイ&子どもの点滴管理を知ろう！	7月25日(日)	30	高校1年生以上	みなさんもお母さんになったつもりで、助産学生の沐浴指導を体験してみてください。	看護学部	看護学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
47	千里金蘭大学	病気・加齢による生活の変化を体験してみよう	8月1日(日)	30	高校1年生以上	塩分制限の食事献立の考案と高齢者の疑似体験から、生活の変化と工夫を考えてみましょう！	看護学部	看護学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
48	千里金蘭大学	自分の心と身体の健康状態を知ろう	8月9日(月)	30	高校1年生以上	自身のストレス状態や気分の落ち込み状態、身体状態を知ること、身心の健康を維持・促進につなげましょう	看護学部	看護学科	https://www.kinran.ac.jp/cheer/opencampus/
49	森ノ宮医療大学	レモン電池から学ぶ臨床工学技士のお仕事	8月19日(木) 13:00～16:10	10	高校1年生以上	レモンが電池になることを体験し、この仕組みが臨床工学技士の業務知識に繋がることが学びます。	保健医療学部	臨床工学科	https://www.morinomiyu-u.ac.jp/
50	森ノ宮医療大学	知恵と勇気を出して放射線を学ぼう！	8月20日(金) 13:00～16:00	15	高校1年生以上	得体の知れない放射線ですが医療には欠かせません。知恵と勇気を出して放射線の使い方を一緒に学ぼう！	保健医療学部	診療放射線学科	https://www.morinomiyu-u.ac.jp/