

# 京都橘大学

〒607-8175 京都市山科区大宅山田町34 入学部 TEL 075-574-4116(直) (HP) <https://www.tachibana-u.ac.jp/admission/>

**TOPICS** 激動する時代に向き合い、進化を続ける一拠点総合大学。  
2026年4月、AIやテクノロジーの高度化を見据え、「デジタルメディア学科※」「ロボティクス学科※」「臨床工学科※」を開設予定(設置構想中)

## 文理多彩な一拠点総合大学

京都橘大学は、工学から人文、国際・教育・社会・医療系まで幅広い分野の学びが1つのキャンパスに集う総合大学です。学ぶ環境や内容を常にアップデートし、2026年4月には、文系・理系の壁を越えて「世界を変える」教育研究の展開をめざし、デジタルメディア学部※デジタルメディア学科※、工学部ロボティクス学科※、健康科学部臨床工学科※の3つの学科を開設予定です。また、国際英語学部と経済学部に1学科体制から2専攻制へと改組しさらに発展します。

一拠点だからこそ実現できる文系・理系の垣根を越えた豊かな学びを展開し、多くの仲間と出会い、新時代に対応できる多様な力を養います。また、国際文化都市・京都を舞台にした実践的な学びから、専門分野を究めるだけでなく、キャリアにつながる確かな力を育みます。

**デジタルメディア学部※** デジタルメディア学科※  
日本が世界に誇るゲームやアニメ、音楽などのメディアコンテンツを支えるクリエイション技術と、自動車・医療・エンターテインメントなど様々な産業で不可欠となった自動認識やVRなど最新のメディアエンジニアリング技術の双方を学ぶ、文系にも理系にも向けた学科です。

**工学部** ロボティクス学科※ ロボットを開発する・つくる分野だけではなく、動かす・活用する分野の両面を備えた教育を展開し、機械・ロボット産業などで活躍するスペシャリストをめざします。AI分野などの科目も充実し、ロボット実験や企業連携など先進的かつ実践的なロボティクスを学ぶことができます。

**情報工学科** 最先端の情報技術の知識・技能をいかして、実践的かつ主体的な学びにより、社会に貢献できる力を養います。情報工学の基礎スキルを身につけ、「ソフトウェアデザイン」「ネットワークデザイン」「IoTシステム」「メディアデザイン」「データサイエンス」の5コースで、より高度な専門スキルを修得します。

**建築デザイン学科** 建築デザインを実践的、体系的に学び、一級建築士をめざします。行政と協働し、地域課題に取り組むなど問題を解決する力を身につけます。「建築デザイン」「インテリアデザイン」「環境デザイン」の3領域で、これからの建築を考え、デザインできる人を育てます。

## 資料請求



請求ハガキ	巻末ハガキ
料金	無料
完成時期	4月上旬

- 学部・学科組織・定員(2026年度予定)
- デジタルメディア学部※ デジタルメディア学科※100
  - 工学部
    - ロボティクス学科※80 / 情報工学科100 / 建築デザイン学科80
  - 文学部 日本語日本文学科95 / 歴史学科100 / 歴史遺産学科55
  - 国際英語学部 国際英語学科120  
(グローバルスタディーズ専攻40、国際共生専攻80)(予定)
  - 発達教育学部 児童教育学科140
  - 総合心理学部 総合心理学科90
  - 経済学部 経済学科240(経済学専攻200、現代社会専攻40)(予定)
  - 経営学部 経営学科260(経営学専攻210、スポーツ経営学専攻50)
  - 看護学部 看護学科95
  - 健康科学部
    - 理学療法学科66 / 作業療法学科40 / 救急救命学科50 / 臨床検査学科80 / 臨床工学科※40
- ※仮称、2026年4月開設予定(設置構想中)。  
計画内容は予定であり、変更することがあります。

**文学部** 日本語日本文学科 日本のことばや文学、文化を学び、社会で表現できる力を養います。幅広い時代の作家や作品と日本語を研究する「日本語日本文学コース」、日本の伝統文化やアニメなどのサブカルチャーを理解する「国際日本文化コース」、レベルの高い教育で書の本質に迫る「書道コース」を設置しています。

**歴史学科** 研究方法と史料読解力を養い、最先端の歴史研究に取り組みます。歴史学のエキスパートのもので情報分析力や論理的思考力を養う「日本史コース」と、ヨーロッパやアジアなど広い地域・時代から現代社会の本質に迫る「世界史コース」を設置。さらに深く学べる「女性史」などの特別専攻を設置しています。

**歴史遺産学科** 歴史遺産の伝えられてきた背景を理解し、正しく後世に伝える知識や保護方法を、本物に触れながら学びます。世界中の歴史遺産を活用する知識と技術を養う「歴史遺産コース」、発掘調査や遺跡の測量などを実践的に学ぶ「考古学コース」、絵画・彫刻・古文書などの歴史を読み解く「美術工芸学コース」を設置。

**国際英語学部** 国際英語学科 2026年4月、1学科体制から2専攻制へ進化。1年間の留学を全員が経験する国際英語学科の内容は「グローバルスタディーズ専攻(仮称)」に引き継ぎ、正規留学生と共に学び、留学を選択制とする「国際共生専攻(仮称)」を新設します。国際性の高い学びで、世界で活躍できる力を磨きます。

**発達教育学部** 児童教育学科 教育現場を支える知識とコミュニケーション能力、豊かで深い人間性を備えた教員・保育士を育てます。「児童教育コース」「幼児教

育コース」を設置。地域と連携し、教育・保育現場の多様な仕事を体験し、高い実践力と対応力を養います。  
**総合心理学部** 総合心理学科 総合的にこころの動きを理解し、データサイエンスや他分野の知見も取り入れ、学びます。複雑化・多様化しつつある社会の課題を人のこころを起点として解決できる人材を育成します。「臨床心理学」「社会・産業心理学」「発達・教育心理学」「行動・脳科学」「健康・福祉心理学」の5領域を設置。

**経済学部** 経済学科 2026年4月、2専攻制に改組。医療や食、観光や文化など多様な分野の経済を学ぶ経済学科の内容は「経済学専攻(仮称)」に引き継ぎ、より広い視点から現代社会に深くアプローチする「現代社会専攻(仮称)」を開設。目まぐるしく変化する現代社会で、新しい暮らしや社会を創造できる人材を育成します。

**経営学部** 経営学科 サステナブルな社会実現のため、情報技術と経営学の知恵を組み合わせ、社会を変革する力を磨きます。「経営学専攻」のほかに、スポーツ経営の視点を取り入れた「スポーツ経営学専攻」を設置。インターンシップやPBL科目など企業と関わりながら実践的に学び、社会で求められるスキルを培います。

**看護学部** 看護学科 知性や感性、倫理観を養い、看護の本質を追究し、「人によりそう看護」を創造的に実践できる看護職者を養成します。多様な施設での実習に加え、国際看護や災害看護など専門領域の学習も充実。看護師・保健師・助産師の国家試験受験資格や、養護教諭一種免許状を取得できる科目・課程を設置しています。

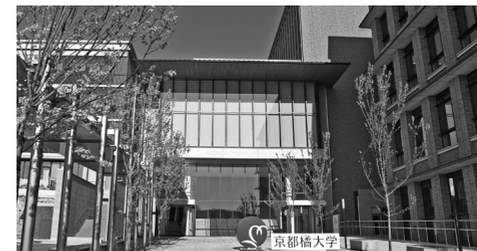
**健康科学部** 理学療法学科 科学的な視点と豊かな教養を身につけ、心身両面を支援できる理学療法士を養成します。高齢者の健康づくりに貢献する「ヘルスプロモーションコース」、スポーツ中のケガや運動器疾患を学ぶ「スポーツ・運動器障害コース」、深い知識で身体機能の回復をサポートする「脳・神経障害コース」を設置。

**作業療法学科** 身体や精神に障がいのある人と向き合い、作業をとおして心身機能の回復を図り、自分らしい生活や社会復帰を支援する作業療法士を養成します。「地域の医療と福祉コース」「こころと子どもの支援コース」で実地経験を通じて専門的に学び、チーム医療や在宅ケアの現場で専門性を発揮できる力を育みます。

**救急救命学科** 幅広い医学知識や高度な救命技術、判断力や問題解決力を身につけたハイレベルな救急救命士を養成します。最新の設備を備えた実習室をはじめ、救命救急センターや消防署など最前線の現場で臨地実習を展開。トレーニングや経験を重ね、臨機応変な対応が求

## 取得できる資格・免許

看護師、保健師、助産師、理学療法士、作業療法士、救急救命士、臨床検査技師、臨床工学技士、一級建築士、二級建築士・木造建築士、診療情報管理士、認定心理士、保育士、幼稚園・小学校・中学校・高等学校教諭一種免許状、養護教諭一種免許状、司書、司書教諭、博物館学芸員ほか ※取得できる資格・免許は学科・コースにより異なります。新設学科は申請予定。また、国家試験等の受験資格を含みます。



められる現場で即応できる高い実践力を身につけます。  
**臨床検査学科** 病院から企業、在宅医療まで現代医療に不可欠な検査に関わる知識と技術を身につけます。また、医療現場で進められている「チーム医療」に貢献できるコミュニケーション能力や姿勢、高い倫理観を養成します。臨床検査技師の上位の専門資格である「細胞検査士」になるためのコースも開講しています。

**臨床工学科※** 患者の命に関わる人工呼吸器、人工心肺装置などの生命維持管理装置の操作・保守のプロフェッショナルである臨床工学技士を養成します。医療分野においてテクノロジーの高度化が進むなか、IT分野や医療機器開発、病院管理に関する能力を養うカリキュラムを用意。国家資格の取得に留まらない学びを展開します。

## 海外留学・海外研修

北米、イギリス、オセアニア、アジアなど、12カ国・地域の49大学・研究所と提携し、レベルや目的にあわせた多彩なプログラムを設けています。長期留学制度をはじめ、海外インターンシップや語学研修、学科やコースが主催する海外研修など、世界の多様な文化に触れることで国際感覚を磨き、視野を広げることができます。

## 実績が証明する確かな教育力

**圧倒的な国家試験合格率を誇る** (2024年3月卒業生) 高度な国家資格をはじめ、キャリアアップに役立つ資格・免許が取得でき、スペシャリストの育成にも力を入れています。国家試験合格率は毎年高い実績を誇り、この数字が充実の資格取得サポート体制を証明しています。

★看護師 97.9% ★保健師 100% ★助産師 100%

★理学療法士 100% ★作業療法士 94.3%

★救急救命士 100% ★臨床検査技師 92.3%

## オープンキャンパス

大学紹介や入試説明会、学科ガイダンス&ミニ講義、個別相談のほか、入試対策特別企画など盛りだくさんの企画で実施します。  
日程 3月23日(日)、6月7日(土)・8日(日)、7月19日(土)・20日(日)、8月2日(土)・3日(日)

## 入試対策講座

日程 9月28日(日)、12月21日(日)

★最新情報は入試サイトでチェック!



資料請求方法：巻末ページの「パンフレット一括請求」をご覧ください。