

大阪電気通信大学

URL <https://www.osakac.ac.jp/>

〈寝屋川キャンパス〉 〒572-8530 大阪府寝屋川市初町18-8
〈四條畷キャンパス〉 〒575-0063 大阪府四條畷市清滝1130-70
入試課 TEL 072-813-7374



就職に強い専門スキル×最先端の情報教育 目立つ大学より役立つ大学。

Ranking

近畿

第2位

2023年実就職率
(卒業生数1,000~3,000人未満の大学)

大阪電気通信大学では、一人ひとりが安心して就職活動に臨み、理想とするキャリアを重ねていけるように、きめ細かな支援体制を整えています。学科ごとに配置される就職部職員が、学生とマンツーマンの対応で就職に関するあらゆるサポートを実施。キャリアカウンセリングの資格を有するアドバイザーが支援し、学生の可能性を引き出します。

3年次の11月から開講している専門講師による就職支援講座では、自己分析、自己PR、エントリーシート対策、筆記試験対策、面接対策、グループディスカッション講座などを開催。毎年400社以上の企業が参加する合同企業説明会をはじめ、企業イベントや学内プログラムも充実しています。

こうした取り組みにより、大阪電気通信大学は上記のランキングのほか、高校の進路指導教諭が選ぶ「就職に力を入れている大学」ランキングでも、近畿の工科大で第2位に選ばれています。



Ranking

近畿工科大

第3位

進路指導教諭編

入学後、
生徒を伸ばしてくれる大学

大阪電気通信大学では、数理・データサイエンス・AIなど全学共通情報教育の充実と、「専門教育×ICT」の深化で、Society5.0時代を生き抜く人材を育成しています。特に、ICT教育では学内にとどまらず、ICT社会教育センターを設立するなど、学外にも活動を広げ、蓄積してきたICTのノウハウを社会に還元しています。

学生たちが活躍する多彩なプロジェクトがあることも、大阪電気通信大学の魅力です。その一つ、自由工房は「モノづくりをしてみたい」「大学生活をさらに充実させたい」学生を支援する組織です。学生たちが積極的に運営に関わり、プログラミングや製図、加工などについて基礎から学びながら、各種ロボットコンテストなどに挑戦しています。

また、寝屋川キャンパスに誕生した「OECUイノベーションスクエア」は、学部・学科を越えたフルオープンな学びのスペース。「3D造形先端加工センター」や「先端マルチメディア合同研究所(JIAMS)」など、最先端機器を使って高度なモノづくりを実践できる環境があります。



2024年度入試 TOPICS

対象者 ▶ 一般入試〔前期〕:各学科/専攻の第1志望合格者で得点率70%以上で、得点順位上位50名

得点順位1位~30位までの第1志望合格者

得点順位31位~50位までの第1志望合格者

学費全額免除

学費半額免除

※学費(授業料・実験実習料・実習料)に入学金・諸費用は含まれません。期間は入学後4年間です(進級時に継続審査あり)。

学部/学科情報

- 工学部/電気電子工学科、電子機械工学科、機械工学科、数理科学専攻、環境化学専攻
- 情報通信工学部/情報工学科、通信工学科
- 建築・デザイン学部/建築専攻、空間デザイン専攻
- 医療健康科学部/医療科学科、理学療法学科、健康スポーツ科学科
- 総合情報学部/デジタルゲーム学科、ゲーム&メディア学科、情報学科
- 健康情報学部(2025年4月開設予定※仮称・構想中)/医療工学専攻、理学療法学科専攻、スポーツ科学専攻

Information

