

2026.1.13版

2026年度【前期】

研 究 生 要 項  
外 国 人 研 究 生 要 項

大阪電気通信大学

大阪電気通信大学大学院

## I. 研究生出願に関する注意事項

- (1) 出願にあたっては、指導を希望する教員に自ら直接コンタクトを取り、予め研究生または外国人研究生としての受入の承諾を得て、申請書および研究計画書に押印を得ること。押印のない書類は受理しません。
- (2) 寝屋川学務課および四條畷学務課は、教員紹介の仲立ちは行いません。コンタクトを取る際には、手紙や電話等の方法を自ら検討すること。
- (3) 海外に在住している者が出願を希望する場合は、日本国内に居住する代理人に手続きを委任することができます。ただし代理人は自ら選定し委任すること。
- (4) 郵送での出願受付はしません。
- (5) 出願後、出願資格を満たさないことが判明した場合は、合格を取り消すことがあります。
- (6) 正式に研究生または外国人研究生となった後に出願資格を満たさないことが判明した場合は、研究生または外国人研究生の身分を取り消すことがあります。
- (7) 研究生または外国人研究生は、毎月初日に、前月分の月次報告書を寝屋川学務課または四條畷学務課に提出すること。月次報告書は指導教員からの指導を受けることを必須とします。指導なき月次報告書は受理しません。
- (8) 特段の理由なく、月初に月次報告書の提出が無い場合、研究生または外国人研究生の身分を取り消すことがあります。
- (9) 研究生または外国人研究生としての研究態度が不良な場合、その他不適当な行為があった場合は、研究生の身分を取り消すことがあります。
- (10) 一度納入した検定料は、理由の如何にかかわらず返金しません。
- (11) 研究生または外国人研究生の通学定期券購入については認められていません。
- (12) 【外国人研究生のみ】身元保証人は、原則、日本国内に居住している独立生計を営む社会人とします。ただし、日本国内に在住する身元保証人がいない場合は、日本国外に在住する保護者またはこれにかわる親族とすることができます。なお、外国人留学生を身元保証人に指定することはできません。

## 2. 出願資格

- (1) 大学研究生
  - ① 大学を卒業した方または卒業見込の方
  - ② 前号と同等以上の学力があると認められる方
- (2) 大学院研究生
  - ① 大学院修士課程を修了した方または修了見込の方
  - ② 前号と同等以上の学力があると認められる方
- (3) 外国人研究生（大学）  
日本語で研究する能力を有し、次の各号に定めるいずれかに該当する方
  - ① 大学を卒業した方または卒業見込の方
  - ② 外国において学校教育における16年の課程を修了した方または修了見込の方
  - ③ 前2号と同等以上の学力があると認められる方
- (4) 外国人研究生（大学院）  
日本語で研究する能力を有し、次の各号に定めるいずれかに該当する方
  - ① 大学院博士前期課程（修士課程）を修了した方または修了見込の方
  - ② 前号と同等以上の学力があると認められる方

### 3. 在学期間

3月出願者	4月入学者（半年）	2026年4月1日～2026年9月27日
	4月入学者（1年）	2026年4月1日～2027年3月31日
<del>8月出願者</del>	<del>10月入学者（半年）</del>	<del>2026年9月28日～2027年3月31日</del>
	<del>10月入学者（1年）</del>	<del>2026年9月28日～2027年9月30日</del>

### 4. 出願手続き

出願期間・受付場所・受付時間

3月出願者	2026年3月2日（月）～3月6日（金）17：00まで ※本学在学生で次に掲げる者は、期間終了後であっても出願を受け付けることがあります。 以下該当者は、寝屋川学務課もしくは四條畷学務課に相談のこと。 〈本学大学院内部試験、臨床工学技士国家試験受験者〉
<del>8月出願者</del>	<del>2026年8月24日（月）～8月28日（金）17：00まで</del>
受付場所・時間	問い合わせ先参照

### 5. 出願書類

- (1) 研究生申請書または外国人研究生申請書〔本学指定用紙：大学、大学院別〕
- (2) 履歴書（最近3か月以内に撮影した写真貼付）
- (3) 最終学校の卒業（見込）または修了（見込）証明書および学業成績証明書  
※外国語で書かれている場合、必ず日本語訳を添付すること
- (4) 健康診断書  
※3か月以内に受診したもの。ただし、出願時点で本学在学生である場合はこの限りではありません  
※外国語で書かれている場合、必ず日本語訳を添付すること
- (5) 研究計画書  
※指導を希望する教員と事前に内容相談のうえ、教員による押印済みのもの
- 【以下、外国人研究生のみ】
- (6) 日本語能力試験（JLPT）の成績証明書（N2以上が望ましい）
- (7) 身元保証書  
※在留資格を得ようとする外国人または出願時に「留学」の在留資格を有する外国人の場合のみ
- (8) 在留カードの写し  
※日本国籍を有しない方のうち、出願時にすでに日本に滞在している方  
※日本に滞在していない方は、入学後に提出すること

## 6. 検定料

35,000円（※前学期から継続する場合 検定料 17,500円）

振込銀行・支店名：三菱UFJ銀行 守口支店

口座名義 : ガク オオサカデンキツウシンダイガク

口座番号 : 普通預金 0000387

振込人氏名 : カナシメイ (例) 電通太郎→デンツウタロウ

※振込手数料は、振込人にご負担願います。

※振込人氏名は、研究生または外国人研究生の申請者名を入力してください。

※検定料は、窓口でも支払可能です。出願期間内に必ずお支払いください。

## 7. 選考方法

書類選考を行います

## 8. 選考結果発表

発表日（3月出願）	2026年3月16日（月）
発表日（8月出願）	2026年9月7日（月）
場所・時間	問い合わせ先参照
発表方法	書面による通知（郵送対応はいたしません）

## 9. 入学手続き

手続き期間（3月出願）	2026年3月16日（月）、3月17日（火）、3月19日（木）
手続き期間（8月出願）	2026年9月7日（月）～9月9日（水）
場所・時間	問い合わせ先参照

## 10. 入学手続きにかかる注意事項

- (1) 一旦納入された入学金、授業料等および提出書類は理由のいかんにかかわらず返還しません。
- (2) 入学手続き期間内に入学金・学費の納入が必要です。分納・納入期間の延長はできません。
- (3) 手続き期間内に手続を完了しない場合は、合格を取り消します。

## 11. 入学手続き書類

- (1) 入学金・学費の銀行振込受付証明書〔本学指定用紙〕
- (2) 写真1枚（研究生証用 4cm×3cm 1枚 最近3か月以内に撮影したもの）

## I 2. 納入金

### (1) 研究生

時 期	内 訳	金 額
入学手続時	入 学 金	10,000円
	学費・授業料(半年)	50,000円
	学費・授業料(1年)	100,000円
合 計(半年の場合)		60,000円
合 計(1年の場合)		110,000円

※前学期から継続する場合は、入学金(10,000円)を免除します。

### (2) 外国人研究生

時 期	内 訳	金 額
入学手続時	入 学 金	10,000円
	学費・授業料(半年)	140,000円
	学費・授業料(1年)	280,000円
合 計(半年の場合)		150,000円
合 計(1年の場合)		290,000円

※前学期から継続する場合は、入学金(10,000円)を免除します。

## I 3. 入学許可書および研究生証

2026年3月25日(水)以降、入学許可書および研究生証を交付します。各キャンパス窓口に、研究生合格通知書または外国人研究生合格通知書を持参してください。

## I 4. 個人情報について

研究生または外国人研究生出願に関する手続きにおいて取得した個人情報は、本学が以下の目的に利用し、他の目的には一切利用しません。

- ① 研究生または外国人研究生手続きに係る業務
- ② 合否通知に係る業務
- ③ 研究生または外国人研究生予定者への案内・通知に係る業務
- ④ 研究生または外国人研究生選考の実施・運営に係る業務
- ⑤ 教育事業および学生生活に係る業務
- ⑥ 学費等の納入に係る業務
- ⑦ 在籍状況等、統計に係る業務

なお、上記業務を行うにあたり、本学が委託した業者に、取得した個人情報の一部または全部を提供することがあります。その際には、委託した業者に対して、本学が定めるプライバシーポリシーを遵守する内容の契約を締結します。上記業務を超えた利用はありません。プライバシーポリシーにつきましては、本学のホームページをご確認ください。

## I 5. 問い合わせ先

大学 大学院	工学部 情報通信工学部 建築・デザイン学部 工学研究科	健康情報学部 総合情報学部  医療福祉工学研究科 総合情報学研究科
担当部署	寝屋川キャンパス 寝屋川学務課	四條畷キャンパス 四條畷学務課
電話番号	072-813-7588（直通）	072-876-3318（直通）
業務時間	平日 9:00～17:00 (11:40～12:40を除く)	平日 9:00～17:00 (12:00～13:00を除く)

以上