

東京理科大学創域理工学部電気電子情報工学科 教員公募要領

- [公募人員] 助教（任期制）（4名）
- [任期] 上限5年
- [所属] 東京理科大学創域理工学部電気電子情報工学科
※理工学部は2023年度に創域理工学部に変更します。詳細は本学ホームページ
(<https://www.tus.ac.jp/academics/faculty/sciencetechnology/reorganization/>) をご確認ください。
- [勤務地] 東京理科大学 野田キャンパス
- [専門分野] (1) 「情報・通信・コンピュータ分野」（フォトニクス、光ファイバ通信・サブシステム、画像情報工学、信号処理など）
(2) 「エネルギー・制御・環境分野」（制御工学、ロボット工学、電力系統、風力発電など）
- [担当予定科目] 電気電子情報分野に関する基礎科目の演習および学生実験
- [着任日] 2023年4月1日
- [応募資格] 博士の学位を有する方（着任時までに取得見込の方を含む）。学部と大学院の教育並びに研究に熱意を持って取り組んでいただける方
- [提出書類] (1)履歴書
本学「教員・研究員公募」ページ (<https://www.tus.ac.jp/recruitment/teacher-list/>) 記載の本学指定様式履歴書を用いて作成してください。
(2)教育研究等について
・業績リスト：レフェリー付学術論文（外国語）、レフェリー付き学術論文（日本語）、レフェリー付国際会議プロシーディング、著書、その他に分けて記載してください。外部資金の獲得があれば合わせてその状況を記載してください。
・これまでの研究概要と採用後の研究計画(A4_1枚程度)
・これまでの教育活動の実績や今後の抱負(A4_1枚程度)
(3)応募者について照会可能な方2名の氏名と連絡先等
(氏名、所属・職位、メールアドレス、電話番号、照会可能者との関係)
※照会可能な方の2名の推薦書を願います。この場合は別途ご連絡いたします
(4)学位記の写し
※学位記については、公募時に「取得見込み」である場合は採用時の提出とする。
(5)主要論文等の写し
- [応募締切] 2022年7月31日 必着
- [書類提出先・問い合わせ先]
書類提出先：以下の応募フォームからご提出ください。
応募フォーム：https://tus.qualtrics.com/jfe/form/SV_3ynUZ41vbFVCZvM
問い合わせ先：東京理科大学理工学部電気電子情報工学科主任 星 伸一
nhoshi(at)rs.tus.ac.jp 【注】(at)は@に置き換えてください。
- [その他] ・採用後、法人の都合により所属及び勤務地について変更することがあります。
・本学及び学部・研究科等の求める教員像及び教員組織の編成方針を以下URLからご確認ください。
<https://www.tus.ac.jp/jobs/academic/>
・東京理科大学では、女性人材を積極的に育成、活用し、活躍を支援する大学となることを目標としています。女性の積極的な応募を期待します。
女性教員活躍支援のための方策（妊娠・出産なさった方、育児・介護等に取り組む方へ、仕事との両立を支援する各種制度等）について以下URLよりご確認ください。
ダイバーシティ推進会議 <http://www.tus.ac.jp/tcw/>
育児・介護休業等取得の期間及び本学における過去の雇用状況によっては、任期延長の特例が適用される場合があります。
・応募書類は原則として返却しません。
・東京理科大学キャンパス内は指定場所以外、禁煙となっております。
<https://www.tus.ac.jp/tuslife/campuslife/academy/nosmoking/>
なお、神楽坂キャンパスは全面禁煙となっております。
<https://www.tus.ac.jp/today/archive/20190601002.html>