

東京理科大学工学部情報工学科 教員公募要領

- [公募人員] 助教（任期制）1名
- [任期] 上限5年
- [所属] 東京理科大学 工学部 情報工学科
- [勤務地] 東京理科大学 葛飾キャンパス
- [専門分野] 計算科学の基礎及びその応用に関連する分野（数値流体シミュレーション，縮約モデルや機械学習などを用いた分析手法，進化計算などの計算知能的手法，マルチエージェント手法のいずれか，もしくはそれらの応用研究）
- [担当予定科目] 数学関連科目，情報工学実験，工学基礎実験，プログラミング関連科目のうちの一部を担当
- [着任日] 2022年4月1日
- [応募資格] 博士号取得者または着任時に取得している方で教育・研究に熱心な方
- [提出書類] (1) 履歴書(東京理科大学指定様式履歴書をご利用ください
<https://www.tus.ac.jp/recruitment/teacher-list/>)，(2) 業績リスト(査読付論文，査読付国際会議プロシーディングス，その他論文，学会発表，研究報告，特許，著書，解説，受賞，外部資金獲得状況，共同研究・受託研究等，その他に分類) (3) 主要論文の別刷(コピー可)，(4) 現在までの教育・研究の概要(1000字程度)，(5) 本学での教育・研究に対する抱負(1000字程度)，(6) 学位記の写し(博士号取得見込みの方は指導教授からの推薦書)，(7) 応募者について所見を伺える方2名の氏名・連絡先
- [応募締切] 2021年12月13日(月) 必着
- [書類提出先・
問い合わせ先] 書類送付先：〒125-8585 東京都葛飾区新宿 6-3-1
東京理科大学工学部情報工学科 学科主任 教授 赤倉 貴子 宛
問い合わせ先：akakura(at)rs.tus.ac.jp
- 【注】(at)は@に置き換えてください。
- ※ 次のいずれかの方法でご提出ください：(1) 封筒に「応募書類在中(情報工学科教員)」と朱記し，簡易書留あるいは書留にて送付，(2) 提出書類を一つのpdfファイルにまとめて，メールで送付(件名を「情報工学科(計算科学助教)教員応募」としてください)。
- [その他] ・書類審査による第一次選考、面接による第二次選考を経て、採用者を決定する予定です。選考結果は応募者にお知らせ致します。
- ・応募書類に含まれる個人情報今回の選考・採用以外の目的には使用しません。
 - ・応募書類は原則返却しませんが，責任を持って処理致します。なお，返却希望の方は返信用封筒に必要切手を貼付し，応募書類に同封してください。
 - ・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の各種支援制度等)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。