

東京理科大学工学部数学科 教員公募要領

- [公募人員] 准教授または講師（1名）
[任期] なし
[所属] 東京理科大学工学部数学科
[勤務地] 東京理科大学 野田キャンパス
※採用後、勤務地については変更を命ずることがある。
[専門分野] 解析学
[担当予定科目] 数学専門科目（線形代数学、微分積分学、位相空間論、専門分野に応じた科目（大学院含む）、ゼミ指導等）ならびに情報免許取得のための教科に関する科目（「解析学と計算機（仮称）」等）
[着任日] 平成30年4月1日
[応募資格] 次のいずれの条件にも該当すること
(1) 博士の学位を有する方
(2) 解析学を主たる研究領域とし、学部および大学院における教育、研究指導を担当できる方
(3) 高等学校教諭一種免許状（情報）取得のための教科に関する科目を担当できる方
(4) 学内の諸業務を幅広く担当することが可能な方

東京理科大学では、女性人財を積極的に育成、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。

東京理科大学には、本学に採用されて間もない若手教員に対して、研究室の機器備品等の整備や研究スタートに係る経費の一部を学長室が支援し、個々の研究環境の整備と、研究活動の活性化を図ることを目的とした「若手研究員スタートアップ支援制度」があります。

- [提出書類] (1) 履歴書（写真貼付、海外研究歴がある場合は明記して下さい）
(2) 研究業績一覧（論文、著書、研究会・シンポジウム等での講演歴）
（論文に関して、掲載予定のものはそれを証明するもののコピーを添付して下さい。講演に関しては研究会・シンポジウム名とその代表者も記入して下さい）
(3) 科学研究費補助金等の外部助成金のリスト（研究題目、交付年度、配分額を記入して下さい）
(4) 主要論文3篇の別刷り（コピー可）
(5) これまでの研究業績の概要と今後の研究計画（A4版それぞれ1～3枚程度）
(6) 大学における教育経験の概要と今後の本学での教育に対する抱負（A4版1～2枚程度）
(7) 応募者について問い合わせ可能な方2名の氏名及び連絡先（所属、電話番号、E-mail等）
(8) 学位記（博士）の写し、または、学位取得証明書（採用時まで提出のこと）

[応募締切] 平成29年6月26日（月）（必着）

[書類提出先・問い合わせ先]

書類送付先：〒278-8510 千葉県野田市山崎2641

東京理科大学工学部数学科主任 田中 真紀子

問い合わせ先：ma-shunin@ma.noda.tus.ac.jp

※提出書類は封筒の表に「工学部数学科教員応募書類在中」と朱書き、簡易書留で郵送してください。なお、応募書類は原則として返却致しませんのでご了承下さい。