

医科学数理分野教員公募のお知らせ

1. 職名

准教授もしくは講師

2. 研究領域

医科学数理分野では、難治性疾患における病理の解明や新たな診断法・治療法の開発に資するため、医科学における数理科学的手法を開拓すること、また、それらの数理科学的手法を実データに適用し、解析を行うことで、医学・医療の発展に貢献することを目指しています。准教授もしくは講師としては、ゲノム・オミックス解析に始まるゲノム医科学に必要な数理解析手法に関し大規模データ解析を行う深い知識を持ち、新しい解析方法を開発する能力を有するとともに、挑戦的意欲をもち、これらの研究を通じて新しい研究領域の開拓に積極的に挑戦できる研究者を求めています。

3. 採用条件

常勤（任期：採用日から5年、再任は業績審査の結果1回まで可）

※ 本学では、女性研究者支援を推進しており、女性研究者の積極的な応募を期待しています。また、外国人研究者、外国で学位を取得した研究者及び外国において教育研究に携わった研究者等の応募を歓迎します。

4. 給与

年俸制、又は月給制を選択（採用後の変更は不可）

5. 提出書類（A4版）

- (1) 履歴書
- (2) 研究業績目録（英文原著、英文総説、その他に分類し、新しい年度から順に記載するほか、インパクトファクターも併せて記載）
- (3) 競争的研究経費等の採択状況（代表者・分担者を明記）
- (4) 主要論文の別刷3編以内（コピー可）
- (5) 上記論文について、それぞれ200字程度の解説文
- (6) これまでの研究内容・方向性、将来への抱負（1000字以内）
- (7) その他特記すべき事項（受賞ほか）

6. 提出部数

上記書類について6部（綴りは順番通りとする）

※ なお、提出書類は返却しません。

7. 応募締切日

平成29年5月31日（水曜日）必着

8. 提出先

〒113-8510 東京都文京区湯島1丁目5番45号

東京医科歯科大学難治疾患研究所 事務長 坂入幸雄

※ 応募書類は、封筒に「医科学数理分野教員応募書類在中」と朱書きすること。

9. 問合わせ先

(1) 研究に関すること

医科学数理分野 教授 角田達彦

e-mail: tsunoda.mesm@mri.tmd.ac.jp

(2) 提出書類に関すること

難治疾患研究所事務部総務係

TEL : 03-5803-4504 Fax : 03-5803-0392

e-mail: mri.adm@tmd.ac.jp