

2017年6月22日

関係機関の長 各位

東京薬科大学  
学長 笹津 備規  
(公印省略)

生物工学研究室(仮称)教授の公募について (依頼)

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび本学では、生命科学部 応用生命科学科 生物工学研究室(仮称)教授を下記の要領で公募することになりました。

つきましては、貴機関関係者にご周知頂くとともに、適任者をご推薦賜りますようお願い申し上げます。

敬 具

記

東京薬科大学生命科学部は、日本で最初の生命科学部として1994年に発足し、本年設立24周年を迎えます。本学部では、理学、工学、医学、薬学、農学などに関連した生命科学に関する幅広い教育・研究を行っており、卒業生は、企業、研究所、大学等の研究者や技術者として、また公務員や教員などとして各方面で活躍しています。

本公募では、生物工学分野で最先端の研究を行い、顕著な成果をあげている人材を求めます。対象とする生物種や応用分野は問いませんが、基礎的研究に加え、技術開発や製品開発等の応用的研究においても実績のある方を望みます。また、私学における教育・研究と運営に熱心に取り組む方を望みます。

1. 公募の職名等

- (1) 職名及び人員：教授1名（常勤・任期なし）
- (2) 配属研究室：応用生命科学科 生物工学研究室（仮称）  
（現・極限環境生物学研究室には、准教授、講師、嘱託助教各1名が在籍しております）
- (3) 担当科目（予定）：生物工学に関連する講義（遺伝子工学・タンパク質工学等）及び実習、学部生や大学院生の研究指導

2. 応募書類

- (1) 履歴書（写真貼付）
- (2) 業績書（原著論文、総説、著書、学会発表等）
- (3) 科学研究費等外部資金の受領実績（過去10年間）
- (4) 主要業績の別刷またはコピー（10編以内）各1部
- (5) 現在までの研究概要と今後の抱負（3000字以内）
- (6) 現在までと今後の教育に関する理念と抱負（2000字以内）
- (7) 推薦書2通
- (8) その他選考の参考となる資料（教育実績、学会活動、特許、社会への情報発信、アウトリーチ活動、ティーチング・ポートフォリオ、アカデミック・ポートフォリオなど）。

注) (1), (2), (3), (7)は本学書式を参照のこと (本学HP からダウンロード可)。

<http://www.toyaku.ac.jp/about/employment/teaching>

応募書類は返却致しません。封筒には「生物工学研究室 (仮称) 教授選考応募書類在中」と朱書し、簡易書留またはレターパック 510、国外からは EMS 等でお送り下さい。なお、選考過程においてセミナーや模擬講義を行って頂く場合があります。この際、旅費等は応募者負担とさせていただきます。

応募期限：2017年9月29日(金)必着

任用時期：2018年4月1日以降のなるべく早い時期

書類提出先：〒192-0392 東京都八王子市堀之内 1432-1 東京薬科大学 人事室 宛

問い合わせ先：東京薬科大学 人事室 Tel. 042-676-5358 E-mail: jinji@toyaku.ac.jp