

2019年10月1日

公私立薬科大学学長 殿  
国公立大学薬学部長 殿  
各関係機関長 殿

東京薬科大学  
学長 平塚 明  
(公印省略)

分子機能解析学教室（仮称）教授候補者の公募について（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、本学薬学部では、分子機能解析学教室（仮称）の教授を公募することになりました。つきましては、適任な候補者がおられましたら、下記の要領でご応募いただきたく、周知方お願い申し上げます。

敬具

記

物理化学をベースに研究を展開し、薬学教育に情熱を持って臨む教員を募集します。なお、現分子機能解析学教室（定員4名）には、准教授1名、助教1名（計2名）が在籍しています。また、本教室は医療衛生薬学科に所属しています。

1. 公募の対象分野等

1) 職名：教授1名(大学院薬学研究科兼任)

2) 研究専門分野：理論系、実験系を問わず物理化学関連領域を幅広く対象とします。

3) 担当教育分野：

(1) 学 部：物理化学領域の講義・演習ならびに実習

(2) 大学院：薬学研究科薬科学専攻（修士課程）および薬学研究科薬学専攻（博士課程）における物理化学関連の講義ならびに課題研究

(3) その他：大学が必要とする教育関連業務

2. 応募資格： 博士号取得者（薬剤師免許所有者が望ましい）

3. 提出書類

① 履歴書（写真添付）

② 推薦書（本学部内からの応募者の場合は不要）

③ 研究業績書

④ 論文別刷（主なもの10編）

⑤ 主要科目のシラバス（履修要項）または教育講演の概要

⑥ 研究経過の概要ならびに今後の研究に関する抱負（A4版2,000字程度）

⑦ 教育に関する抱負（A4版2,000字程度）

⑧ 主な論文10編のリスト

⑨ 過去5年間の論文のリスト

※①②③⑥⑦⑧⑨は本学所定の様式をご使用の上、ご提出ください。また、①⑥⑦⑧⑨については電子媒体（Wordファイル）でもご提出ください（いずれも本学所定の様式で作成し、CD等に保存して①～⑨の紙媒体書類とともにご送付ください）。①の電子媒体に写真はなくても結構です。提出書類は返却いたしません。なお、選考に当たっては、面接、セミナー、模擬講義をお願いする場合がありますことを申し添えます。この際の旅費等は、応募者の負担とします。

4. 書類提出期限：2020年2月28日（金）必着

5. 任用時期：2020年10月以降のなるべく早い時期（応相談）

6. 書類提出先：〒192-0392 八王子市堀之内1432-1 東京薬科大学人事労務課 宛

関係書類は「分子機能解析学教室（仮称）教授候補者応募書類在中」と朱書した封筒に入れ簡易書留にて郵送。

問い合わせ先：東京薬科大学人事労務課

(TEL:042-676-5358、電子メールアドレス：jinji@toyaku.ac.jp)

※所定様式は、次の本学ホームページアドレスよりダウンロードしてください。

[http://www.toyaku.ac.jp/about/about09\\_01\\_j.html](http://www.toyaku.ac.jp/about/about09_01_j.html)

