

20薬学第17号
平成20年 7月23日

各関係機関長 様

公立大学法人 名古屋市立大学大学院 薬学研究科長
水上 元 (公印省略)

コロイド・高分子物性学分野教授公募について (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、当研究科では、コロイド・高分子物性学分野教授 (薬学部教授兼任) の公募選考を行うこととなりました。つきましては、貴機関 (学部、大学院、研究機関など) および関係方面に適任な候補者がおられましたら、下記の要領でご応募頂きたく、周知方お願い申し上げます。

敬具

記

所 属：創薬生命科学専攻 生命分子薬学講座 コロイド・高分子物性学分野

研究分野：物性物理化学を基盤とした薬学に関連した先端的研究。薬学に限らず、広く医学、理学、工学分野との境界領域を含みます。

担当科目：物性物理化学に関する特論など (大学院)、薬学物理化学 (平衡熱力学、溶液論、物性論等) などの講義および薬学情報処理演習、物理系実習などの演習及び実習 (学部)

任 期：7年 (再任可：本研究科では、教授全員に任期制を導入しております)

着任時期：平成21年4月1日 (予定)

提出書類 (3部、但し2部はコピーで可)：

- (1) 履歴書
- (2) 業績目録 (取得された特許等知的財産も含みます。また、過去10年以内に、文部科学省、財団などから代表者として受領された公的研究助成の研究課題、助成金額も併せてご記入下さい。)
- (3) 主要な公表論文10編程度の別刷
- (4) 主な業績の要約と今後の抱負 (A4用紙3枚程度)。なお、ご自身の研究、教育の抱負に加え、薬学教育全般にわたる展望もお書き頂ければ幸いです。
- (5) 推薦状 (自薦も可)
なお、選考の過程でご来学頂き、面談、プレゼンテーションをお願いする場合があります。
- (6) その他 書類を送付する際、封筒の表面左下部分に「コロイド・高分子物性学分野教授応募書類在中」と朱書きしてください。

書類の締切：平成20年11月7日 (金) までに書留郵便にて必着のこと。

書類送付先：〒467-8603 名古屋市瑞穂区田辺通3-1
名古屋市立大学大学院薬学研究科
コロイド・高分子物性学分野教授選考委員会委員長 水上 元
電話 (事務室) 052-836-3402
FAX (同上) 052-834-9309
ホームページ <http://www.phar.nagoya-cu.ac.jp/>