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 服部 光治 (公印省略)

レギュラトリーサイエンス分野助教または講師の公募期間再延長について(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、当研究科でレギュラトリーサイエンス分野の助教または講師の公募を行っておりましたが、この度公募期間を再延長することになりました。つきましては、貴機関(学部、大学院、研究機関)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

専門分野: レギュラトリーサイエンスあるいは医薬品安全性評価学に関連した研究。主に毒性学・薬理学・薬物動態学・免疫学・分子生物学・環境衛生学等のバックグラウンドを有する研究者。

担当科目:医薬品評価学特論およびレギュラトリーサイエンス特論の講義(大学院)の一部および医療機能系実習(学部)、他。

応募資格:博士の学位を有する、または学位取得見込みで、レギュラトリーサイエンス関連 領域(薬物動態学、薬物安全性学、薬物毒性学など)で一定の研究業績を有し、 薬学教育と研究に積極的に取り組む者。

着任時期 : 令和8年3月1日以降のできるだけ早い時期

提出書類:以下の(1)~(4)の電子ファイル(パスワードを付けること)を下記メールアドレス宛に提出してください。パスワードは別メールで送ってください。なお、電子ファイルの容量が10 MBを超える場合には受信できないため、電子ファイルを圧縮するか、複数のメールに分割して送信してください。

- *メールタイトルに「名古屋市立大学大学院薬学研究科 レギュラトリーサイエンス 分野助教または講師応募」と記載してください。
- *ファイルを受信したら、返信します。1週間程度経っても返信がない場合は、必ず 電話等で確認してください。
- *指定様式は薬学研究科ウェブサイト https://www.nagoya-cu.ac.jp/phar/ から ダウンロード可
 - (1) 履歷書(指定様式01)
 - (2) 業績目録(指定様式 02) 取得された特許等の知的財産も含みます。省庁、財団、企業などから代表者と

して受領した(受領が内定しているものを含める)研究助成(委託研究費を含む)の研究課題と助成金額(直接経費と間接経費)も併せてご記入下さい。

- (3) 主要な公表論文3編程度の別刷りまたはコピー
- (4) 主な業績の要約(教育・研究)と今後の抱負(A4用紙3枚程度)。なお、 ご自身の研究と教育の抱負に加えて、薬学教育全般にわたる展望もお書き下 さい。
- (5) 推薦状または当方から応募者に関するコメントを求め得る方の連絡先: いずれかを少なくとも1名分お願いします。複数でも構いません。推薦状は、 以下「書類提出先」にメール添付または郵送にてお送りいただくよう、推薦 者に応募者が依頼してください。

応募締切:令和7年12月8日(月)

選考方法:書類選考後、必要に応じてインターネットでの面接、プレゼンテーションをお願い する場合があります。

> 名古屋市立大学では男女共同参画を推進しており、業績と能力が同等であるならば、 女性を積極的に採用します。

書類提出先:電子ファイル提出先: jimusitu@phar. nagoya-cu. ac. jp

郵送提出先(推薦状のみ):

〒467-8603 名古屋市瑞穂区田辺通 3-1 名古屋市立大学大学院 薬学事務室

電話(事務室) 052-836-3402 FAX(同上) 052-834-9309

ホームページ https://www.nagoya-cu.ac.jp/phar/

その他

・ 提出された応募書類により取得した情報は、当該選考目的以外には使用しません。 選考終了後は、適切に消去します。

以上