

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）

教授の公募について（依頼）  
（生化学、分子生物学、細胞生物学、医科学、生命情報科学、創薬科学）

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、当研究科では教授を公募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

- 所 属 : 生命薬学講座（研究室の名称は着任後に決定）  
職 名 : 教授  
専門分野 : 生化学、分子生物学、細胞生物学、医科学、生命情報科学、創薬科学等およびその境界領域の幅広い研究分野を対象とし、生命現象や疾病に関する問題の根本的理解と解決を目指す先端的研究に取り組む研究者を広く求めます。  
担当科目 : 学部における、生物薬品化学、機能形態学、生命科学関連科目、生物系実習、等をご担当頂きます。具体的な担当科目や内容は、着任決定後に、専門性を充分考慮しつつ現員教員等と調整いたします。これらに加え、大学院における基礎科目、特論科目、および、全学教養教育科目などの一部もご担当いただきます。  
応募資格 : 博士の学位と、一定の研究業績を有すること。薬学教育に熱意を持って取り組める方。  
着任時期 : 令和 9 年 4 月 1 日以降のできるだけ早い時期  
提出書類 : 本研究科所定の書式による以下の応募書類(1)～(6)の電子ファイルを提出してください。  
(1) 履歴書（指定様式 01）  
(2) 業績目録（指定様式 02）  
(3) 業績集計表（指定様式 03）  
(4) 今後の抱負（様式任意、2,000 字程度）：①教育・人材育成、②研究、③社会および名古屋市立大学への貢献、については必ず記載してください。御自身のアピールポイントがあればそれも記載してください。  
(5) 論文別刷：代表的な論文（5 報）の PDF  
(6) 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。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。\*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

提出方法 : 応募書類はアップロードでのデータ提出となります。  
すべてのファイルを1つのフォルダに入れてください。  
\*必ずパスワードを設定してください。

《応募手順》

- ① Forms に必要項目を記載し、エントリーしてください。

<https://forms.office.com/r/AFS5ycFEav>

【エントリー締切日 : 令和8年8月13日(木) 17:00】

- ② 折り返し、本学より応募書類のアップロード先をご連絡します。

【アップロード締切日: 令和8年8月20日(木) 17:00】

- ③ アップロードされましたら、確認のため、件名を「名古屋市立大学大学院薬学研究科生物系薬学関連分野教授応募」として、電子メールを下記宛先へ送信してください。

E-mail : [phar-jinji@phar.nagoya-cu.ac.jp](mailto:phar-jinji@phar.nagoya-cu.ac.jp) (名古屋市立大学薬学部事務課宛)

\*1週間程度経っても返信がない場合には、必ずメール等でご確認ください。

○名古屋市立大学薬学部事務課

TEL : 052-836-3402

E-mail : [phar-jinji@phar.nagoya-cu.ac.jp](mailto:phar-jinji@phar.nagoya-cu.ac.jp)

書類提出先 : 電子ファイル提出先 : [phar-jinji@phar.nagoya-cu.ac.jp](mailto:phar-jinji@phar.nagoya-cu.ac.jp)

郵送提出先 (推薦状のみ) 〒467-8603 愛知県名古屋市瑞穂区田辺通 3-1  
名古屋市立大学薬学部事務課

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

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

選考方法 : 書類選考後、面談・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、業績と能力が同等なら女性を積極的に採用します。

その他

- ・名古屋市立大学は公立大学法人であり、薬学研究科の全ての教授には当初7年の任期制(審査を経て再任可・再任後は任期なし)が導入されています。
- ・本学の教育体制や着任後の研究環境、雇用条件、応募条件等について質問等がございましたら、上記までメールにてお尋ねください。
- ・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。選考終了後は責任を持って削除いたします。