

このたび、広島大学は医系科学研究分野において、広島大学における「優れた大学教員の確保・育成のための方針～若手教員が安心して活躍する大学に～」に基づき雇用する教員1名（教授）を国際公募します。

広島大学はメンター教員の配置等により教員が自立して研究活動を行うことのできる環境を整備しています。

広島大学の理念，長期ビジョン，中期目標（<https://www.hiroshima-u.ac.jp/about>）にご賛同いただき，広島大学の教育研究を背負ってご活躍いただける意欲のある方をお待ちしております。

広島大学長 越智光夫

広島大学の人事制度改革については，以下の URL 先をご覧ください。

<https://www.hiroshima-u.ac.jp/employment/kyoinkobo>



2023年6月23日

関係各位

広島大学大学院医系科学研究科長  
丸山博文(公印省略)

物理化学系薬学 教授の公募について (依頼)

拝啓 時下ますます御清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、この度本研究科では、下記の要領で教員を公募することとなりました。

教育面では、薬学モデル・コアカリキュラムのうち、物理化学系薬学領域の教育を担い、これらに関する最先端の動向について幅広い学識を有する人材を求めています。また、研究面では、薬学分野全体で推進する「創薬・バイオマーカー拠点」において中核的な役割を果たすとともに、国内他分野や海外の研究者とも積極的に連携し、研究成果を国際的に発信できる人材を求めています。

つきましては、関係者各位へ周知いただくとともに、適任者の推薦及び応募についてよろしくお取り計らい願います。

敬具

記

1. 所属 (配属)  
広島大学大学院 (大学院医系科学研究科)
2. 職名・人員  
教授 1名
3. 採用予定年月日  
2024年4月1日
4. 専門分野  
物理化学系薬学
5. 担当科目
  - (1) 教養教育科目：教養ゼミ 等
  - (2) 学部 (専門教育科目)：一般化学，生物物理化学，物理化学実習 等
  - (3) 大学院 (博士課程前期)：医薬分子機能科学特論，医薬分子機能科学特論演習，医薬分子機能科学特別研究 等
  - (4) 大学院 (博士課程後期)：医薬分子機能科学特別演習，医薬分子機能科学特別研究 等
  - (5) この他，教養教育科目や他の学部・大学院の専門教育科目も担当することがあります。

## 6. 応募資格

次の要件をすべて満たす者

- (1) 博士の学位（外国において授与されたこれに相当する学位を含む。）を有すること。
- (2) 博士課程後期の論文指導を担当できること。
- (3) 大学院における博士課程前期の論文指導経験を有すること。なお、博士課程後期の論文指導経験を有することが望ましい。
- (4) 英語による教育・研究指導ができること。

## 7. 応募書類

- (1) 推薦状（自薦も可） ..... 様式任意
- (2) 履歴書 ..... Form 1・2
- (3) 業績目録 ..... Form 3
- (4) 主要業績要旨 ..... 様式任意  
（主要業績5編の要旨について、それぞれ日本語（約2,000字）又は英語（約1,000語）で記入）
- (5) 薬学教育・研究に対する抱負と中長期計画 ..... 様式任意  
（薬学教育・研究に対する抱負及び薬学分野に対してどのように貢献するか（中長期計画）について、日本語（約2,000字）又は英語（約1,000語）で記入）
- (6) 主要論文5編の別刷（コピー可） ..... 各1部

※応募書類の様式は、以下の URL からダウンロードし、日本語又は英語で作成してください。  
<http://hiroshima-u.jp/employment/kyoinkobo/bhs>

## 8. 応募期限

2023年7月31日（月）17:00（日本標準時）（必着）

## 9. 応募書類送付先

〒734-8553 広島市南区霞一丁目2番3号  
広島大学霞地区運営支援部総務グループ（人事担当）

### ○郵送による応募の場合

封筒の表に「物理化学系薬学・教授応募書類在中」と朱書きし、書留郵便で送付してください。

応募書類のうち、履歴書（Form 1・2）、業績目録（Form 3）はExcel形式で電子媒体（CD-R、USBメモリ等）に保存のうえ、紙媒体と併せて提出してください。

※応募書類及び電子媒体は返却いたしませんので、ご了承ください。

### ○オンラインによる応募の場合

件名を「物理化学系薬学・教授応募」として、本文に氏名を明記したうえで以下メールアドレスまでオンライン応募を希望する旨をご連絡ください。1週間以内に応募方法をご連絡いたします。

応募連絡は、所属機関のメールアドレス、プロバイダーメールアドレス等の利用を推奨します。フリーメールアドレスは推奨しません。

E-mail: [kasumi-jinji\[at\]office.hiroshima-u.ac.jp](mailto:kasumi-jinji[at]office.hiroshima-u.ac.jp)

※[at]は@に置き換えてください。

## 10. 選考方法

- (1) 書類審査
- (2) 書類審査通過者に対して、必要に応じて面接を行うため、来学を願うことがあります。面接の形式については、別途連絡します。なお、面接を行う場合は、英語による模擬授業を行っていただく予定です。
- (3) 広島大学は、男女共同参画を推進しています。本学は、「男女共同参画社会基本法」の趣旨に則り、業績（研究業績、教育業績、社会貢献等）及び人物の評価において同等と認められた場合は女性を採用します。

## 11. 勤務形態

- (1) 勤務時間 8:30～17:00（月～金）、休憩時間 12:00～12:45（専門業務型裁量労働制の適用に同意した場合は、1日7時間45分働いたものとみなされます。）
- (2) 勤務日は、原則として月曜日から金曜日（祝日を除く。）です。
- (3) 休日は、原則として土曜、日曜、祝日となります。

## 12. 給与等

- (1) 採用となった方には、年俸制（II）（2021年10月施行）が適用されます。
- (2) 採用となった方には、本学の規則に基づき、採用に伴う旅費を支給できる場合がありますのでお問い合わせください。

## 13. 評価

本学の教員には、採用以降の業務実績について個人評価を行い、その結果を点数化し、処遇へ反映します。

## 14. 募集者名

国立大学法人広島大学

## 15. その他

- (1) 試用期間：あり（6月間）
- (2) 応募書類により取得する個人情報、採用者の選考及び採用後の人事・給与・福祉関係に必要な手続に利用するものであり、この目的以外で利用又は提供することはありません。
- (3) 広島大学では全ての大学教員は「学術院」に所属し、学部、研究科、研究院、病院などの教育研究組織に配属されます。
- (4) 配属された教育研究組織の教育・研究に従事することになりますが、他の教育研究組織の教育・研究、全学事業を担当することもあります。
- (5) 広島大学では教員の分野ごとに採用最低基準を定めています。人事選考過程の第一次選考において本基準を適用し、最低基準を満たした方を選考対象といたします。本公募で適用する採用最低基準は以下の URL に掲載しています。  
<https://www.hiroshima-u.ac.jp/employment/kyoinkobo/>
- (6) 広島大学では本人事以外にも本学の求人情報（研究職、事務職等）を提供しています。配偶者が就業を希望される場合等にご参照ください。  
求人情報：<https://www.hiroshima-u.ac.jp/employment>

## 16. 問い合わせ先

広島大学大学院医系科学研究科 教授 紙谷 浩之

TEL:082-257-5300 FAX:082-257-5334

E-mail: [hirokam@hiroshima-u.ac.jp](mailto:hirokam@hiroshima-u.ac.jp)

※[at]は@に置き換えてください。