

大阪大学理学研究科ダイバーシティプロジェクト 女性教員公募

大阪大学大学院理学研究科は、基礎科学の最先端の研究を進めるとともに、次世代の基礎科学を担う多様な若手人材を育成することをめざした研究・教育活動を行っております。

研究科の構成は、数学、物理学、化学、生物科学、高分子科学、宇宙地球科学の6専攻と構造熱科学研究センター、基礎理学プロジェクト研究センター、先端強磁場科学研究センターの3附属センターからなり、広範な分野にわたる活動を行っています。

本公募は、「男女雇用機会均等法」第8条（女性労働者に係る措置に関する特例）の規定により、大阪大学における多様な人材活用の取り組みの一環として、特に女性教員に限定した研究者の公募を行います。基礎科学の研究領域であれば、分野は問わず、これまでの業績、研究のオリジナリティ、今後にむけた発展性等を総合的に考慮して候補者を決定致します。採用された場合には、上記6専攻の基幹講座もしくは附属センターのいずれかに所属して頂き、その講座等に現籍するスタッフと協力して研究活動をして頂きます。また、関連する専攻、学科の教育も担当して頂きます。応募者には、あらかじめ本研究科の該当講座等の代表者とコンタクトをとって頂き、応募に関する承諾をとってからご応募ください。

1. 勤務地：大阪大学大学院理学研究科（〒560-0043 大阪府豊中市待兼山町1-1）
2. 募集人員：助教 2名（女性）
3. 着任時期：決定後、出来るだけ早い時期
4. 分野：基礎科学全般（分野は特に限定しない）
5. 応募資格：1)着任時に博士の学位を有すること
2)学部、大学院教育に関する教育・研究指導ができること
3)科学研究費補助金をはじめとする外部資金、学内外の若手教員・女性教員等の支援制度への応募、学内におけるダイバーシティ支援活動への参加に対して意欲的であること
6. 雇用形態：常勤、任期付
任期は5年を原則とする（研究・教育活動等の評価を行い、更新により最大10年まで可）
任期中に出産休暇、育児休業、介護休業を取得した場合は、再任審査の評価において配慮する
【本学の育児・介護支援の取組み等について <http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/>】
7. 勤務時間等：国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程による
※専門業務型裁量労働制適用
http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/files_jinji/sk000620161226.pdf
8. 給与：大阪大学任期付年俸制教職員給与規程による。ただし、前職の在職期間が本学の退職手当算定上の勤続期間に通算可能な場合は、相談に応じます。
http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/files_jinji/sk004520170424.pdf
9. 社会保険等：国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
10. 応募方法：以下の（ア）（イ）を簡易書留で送付先に郵送してください。PDFファイルは一枚の

CD, DVD 等にまとめて入れ、ディスク面にファイル名を明記してください。

(ア) 以下を含む PDF ファイル(一つにまとめてください)及びそのプリントアウト(A4 縦おき、横書き)

1) 履歴書(書式自由、写真貼付)

氏名、生年月日、現住所、所属先の名称及び住所、電話番号、e-mail アドレス、高等学校卒業以降の学歴、職歴、資格、賞罰、所属学会(役職)、その他特記すべき業績等を記載

2) 研究業績リスト

論文、その他出版物、国際会議での口頭発表、競争的資金獲得状況等を記載(新しい年代のものから順に記載)

3) これまでの研究の概要(1,500 字程度)

4) 着任後の研究・教育に関する構想と抱負(1,500 字程度 本研究科のどの教員の中で活動をするかを明記してください。)

5) 本人について照会することができる方 3 名の氏名、所属先、職名及び連絡先(本研究科の所属を希望する研究室の教員 1 名を含む)

(イ) 主要な論文、著作物の別刷り 5 編以内の PDF ファイルと紙媒体

1 1. 選考方法: 書類選考のうえ、面接試験実施の場合は連絡いたします。面接試験の際の旅費は自己負担となります。海外在住の方には、オンラインでの面接を行う可能性があります。

1 2. 書類送付先: 〒560-0043 大阪府豊中市待兼山町 1-1

大阪大学理学研究科人事係 宛

封筒の表紙に「大学院理学研究科ダイバーシティプロジェクト教員応募書類」と朱書きのうえ、簡易書留でお送りください。

1 3. 応募締切: 2017 年 9 月 29 日(金)(必着)

1 4. 問い合わせ先: 本件担当 大学院理学研究科副研究科長 中澤康浩

e-mail: nakazawa@chem.sci.osaka-u.ac.jp, TEL:06-6850-5396

1 5. その他: 1) その他の労働条件については「国立大学法人大阪大学教職員就業規則」等によります

http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html

2) 本応募で取得した個人情報は、当該教員選考以外の目的には一切使用しません。なお、応募書類は返却いたしません。あらかじめ了承願います。