

大阪大学大学院生命機能研究科助教（理学研究科物理学専攻兼任）公募

1. 公募人員：助教 1名
2. 所属部門：大阪大学 大学院生命機能研究科 生体ダイナミクス講座 光物性研究室（理学研究科物理学専攻の任務も担う）
3. 専門分野・仕事の内容：強相関係・生体系などの固体や薄膜の機能性物質の研究と、放射光やレーザーを用いた新規分光法の開発に意欲のある若手研究者。なお、本公募の助教は同研究室の木村真一教授と協力して研究・教育・研究室運営を行う。また、生命機能研究科の教育と共に、理学部物理学科・理学研究科物理学専攻の教育も担当する。
4. 着任時期：採用決定後できるだけ早い時期
5. 任期：5年（再任は1回限り）
6. 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、相談に応じる。
7. 応募資格：博士号取得者又は取得見込みの方
8. 提出書類：履歴書，研究業績リスト(論文，解説，学会発表，特記事項)，研究業績の概要(2000字程度)，主要論文別刷 3編程度(コピー可)，研究構想と教育の抱負(2000字程度)，照会可能者2名の氏名と連絡先。
9. 公募締切：平成 27 年 5 月 28 日（木） 必着
10. 選考方法：書類審査による一次選考の後，面接による二次選考を行います。
11. 応募書類提出先：〒565-0871 吹田市山田丘 1-3 大阪大学大学院生命機能研究科 光物性研究室 封筒に「光物性研究室助教応募書類在中」と朱書し，応募書類と，書類の PDF ファイル(CD-ROM または USB メモリーに保存)を併せて簡易書留で送付する事。応募書類は原則返却致しません。
12. 問合せ先：生命機能研究科 教授 木村 真一  
電話:06-6879-4600, E-mail kimura[atmark]fbs.osaka-u.ac.jp ([atmark]=@)  
ホームページ: <http://kimura-lab.com/>
13. その他：大阪大学は男女共同参画を推進しております。