

## 大阪大学インターナショナルカレッジ特任教員公募

概要	<p>大阪大学は、国際化拠点整備事業(通称:グローバル30)の1つとして、学位取得が可能な学部英語コースを開設しました。(2010年10月に、理学部・工学部・基礎工学部の協力のもとに「化学・生物学複合メジャーコース」を、2011年10月に「人間科学コース」を開設。)また、学部英語コースの実質的な円滑な運営を行う組織として、2010年8月に「インターナショナルカレッジ」を設置しました。</p> <p>このたび、化学・生物学複合メジャーコース(CBCMP)の運営及び教育を担当する特任准教授(常勤)/特任講師(常勤)(職名は応募者の職歴を考慮し職務内容により決定)1名を、下記の要領で広く募集します。</p>
1. 職名	特任准教授(常勤)または特任講師(常勤)
2. 募集人数	1名
3. 所属	インターナショナルカレッジ
4. 勤務場所	豊中キャンパス(豊中市待兼山町1-2)
5. 専門分野	学部レベルの物理および物理化学; 古典力学、電磁気学、量子力学、熱力学
6. 職務内容	<p>(1) CBCMPの学部1年生向けに以下の授業を英語で行います。 物理入門1(秋・冬学期 計24時間) 物理入門2(春・夏学期 計24時間)</p> <p>また、CBCMPの学部2～3年生を対象に以下の授業から2ないし3科目 物理化学1(秋・冬学期 計48時間) 物理化学2(春・夏学期 計48時間) 物理化学3(春・夏学期 計48時間)</p> <p>(2)インターナショナルカレッジ教員と協力しながら適宜CBCMPの学部1年生向けに以下の授業を英語で行います。</p> <p>基礎化学実験(春・夏学期:12時間以内) 基礎セミナー(秋・冬または春・夏学期 年間8時間以内) 情報活用(秋冬学期:8時間以内) ※授業時間割編成は変更になる可能性があります。</p> <p>上記に加え、学生の指導・助言を行います。 また、採用者は、CBCMPの履修指導に関して、主担当者の役割を担います。</p>
7. 応募資格	<p>[必須条件]</p> <p>(1)博士またはPh.D.の学位を有すること (2)職務内容に関する専門知識、教育研究能力および講師能力を有すること (3)職務遂行に必要な英語力を有すること</p>
8. 採用日	2019年4月1日以降のなるべく早い時期。
9. 契約期間	採用日～2020年3月31日まで ※ 雇用期間満了後、更新する可能性あり(ただし、採用日から最長10年を期限とする)
10. 試用期間	6か月

11. 勤務形態	<p>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</p> <p><a href="http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/files_jinji/sk0037">http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/files_jinji/sk0037</a></p> <p>※専門業務型裁量労働制適用(みなし労働時間:1日8時間)</p>
12. 給与及び手当	<p>国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員(特任等教職員)給与規程による</p> <p><a href="http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/files_jinji/sk0046">http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/files_jinji/sk0046</a></p> <p>基本年俸 5,996,400～8,181,000円(12分の1の額を月額基本給として毎月支給)</p> <p>(通勤手当、住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない)</p>
13. 社会保険等	<p>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</p>
14. 応募書類	<p>応募書類は英語で記述のこと</p> <p>(1)履歴書(様式自由、写真添付(3か月以内に撮影したもの)、利用可能な電子メールアドレスを必ず記入すること。)</p> <p>(2)講師経験実績(講義名、対象学年、実施期間を記載した一覧及び講義概要(シラバスのコピー可))</p> <p>(3)研究業績または論文の目録リスト (原著論文、国際会議のプロシーディング、著書・総説・解説、特許などに分類して記述)</p> <p>(4)主要原著論文の別刷(3編程度、コピー可)</p> <p>(5)これまでの受賞名とその概要</p> <p>(6)現在までの主要な研究内容とその成果(A4用紙2ページ程度)</p> <p>(7)今後の教育に関する抱負(A4用紙2ページ程度)</p> <p>(8)業績について、照会できる方の氏名と連絡先(3名)</p> <p>(9)可能であればTOEFLスコアなど英語能力証明の写し(ネイティブ以外の場合)</p>
15. 送付及び問合せ先	<p>(郵送の場合)</p> <p>〒560-0043 大阪府豊中市待兼山町1-2 大阪大学インターナショナルカレッジ 電話番号 06-6850-6578</p> <p>※封筒の表に、「インターナショナルカレッジ教員(物理学)応募書類在中」と朱書きすること</p> <p>※書留で送付のこと</p> <p>※応募書類については返却いたしません。</p> <p>なお、応募書類による個人情報、採用者の選考および採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p> <p>(メールの場合)internationalcollege@office.osaka-u.ac.jp</p> <p>※件名を「インターナショナルカレッジ教員(物理学)応募」とすること</p> <p>※添付ファイルの容量は合計5MB以下とすること</p> <p>(問い合わせ先)理学研究科化学専攻 教授 深瀬 浩一 E-mail: koichi@chem.sci.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	<p>日本時間にて 2018年11月22日 必着</p>
17. 選考方法	<p>書類選考を行ったのち、2018年12月18日午後15時に面接審査を行います。 (具体的な時間はおって連絡します。)</p> <p>※面接審査の案内は書類審査通過者にのみ行います。 (書類審査不合格の連絡はいたしませんのでご了承ください。)</p> <p>※面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。</p>
18. その他	<p>(1)その他の労働条件については国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります。</p> <p><a href="http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a></p> <p>(2)「大阪大学男女協働推進宣言」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎します。</p>
19. 募集者	<p>国立大学法人大阪大学</p>