

大阪大学ナノサイエンスデザイン教育研究センター
ナノ高度学際教育研究訓練プログラム 特任教員（特任助教(常勤)）公募

1. 募集職種：特任助教（常勤）1名（任期付き教員）
2. 所属：大阪大学ナノサイエンスデザイン教育研究センター
3. 職務内容と経験：大阪大学ナノサイエンスデザイン教育研究センターが実施する大学院前期課程（修士）・後期課程（博士）、社会人向け教育のナノ高度学際教育研究訓練プログラムの企画、実施、改良に関する業務を行う。ナノ教育実習の企画・指導のため、ナノサイエンス・ナノテクノロジーに関する幅広い経験・知識または関心を有することが望ましい。特に、超分子・ナノバイオ学コースとナノフォトニクス学コース（実験系）の実習・研究指導（共焦点レーザー顕微鏡を用いた研究：経験は不問）を担当すると同時に、国際連携・社会連携・科学技術コミュニケーション・標準化・技術デザインなどの討論・演習にも関与するので、これらに関心を持つことが求められる。インターネット配信によるTV遠隔授業の技術的サポートを行うので、一般的なコンピュータに関する知識、ネットワーク技術などの知識を有することが望ましい。
4. 着任時期：2017年5月1日以降のできるだけ早い時期の着任を希望する
5. 任期：2019年3月31日まで（更新の可能性あり）
6. 応募資格：博士号取得者、または着任までに取得可能な者が望ましい。
7. 待遇：
 - (1) 給与 年俸制（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。）
通勤手当、住居手当、退職手当、賞与は支給しない。
 - (2) 勤務時間 1日8時間 週5日（専門業務型裁量労働制適用）
上記のほか、勤務条件の詳細については、国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等をご参照ください。
http://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html
8. 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
9. 応募必要書類：
 - (1) 履歴書(上半身脱帽写真添付のこと、署名または押印のこと)
 - (2) 研究業績リスト(発表論文、著書、特許、その他特記すべきこと)
 - (3) 主要論文の別刷り3編まで
 - (4) 今までの研究概要(A4版2枚程度)
 - (5) ナノサイエンス・ナノテクノロジーに関する今後の計画・展望(A4版1枚程度)
 - (6) ナノサイエンス・ナノテクノロジー教育についての抱負(A4版1枚程度)
 - (7) 応募者について照会可能な2名の方の氏名、所属、連絡先
10. 締め切り：2017年3月22日(水)必着
11. 応募書類送付先
560-8531 豊中市待兼山町1-3
大阪大学ナノサイエンスデザイン教育研究センター ナノプログラム事務局
※「助教応募」と朱書、簡易書留で送付のこと。提出書類は原則として返却しません。
12. 照会先：
560-8531 豊中市待兼山町1-3 大阪大学ナノサイエンスデザイン教育研究センター
副センター長 伊藤 正
TEL：06-6850-6995、e-mail：itoh@insd.osaka-u.ac.jp
13. その他
 - ・必要に応じて面接選考を行います。
 - ・大阪大学ナノサイエンスデザイン教育研究センターはナノサイエンス・ナノテクノロジーに関係の深い理工系研究科・研究所・研究センターの参加の下に部局横断型の人材育成・研究に関する企画実施を行っている。センターの活動内容については<http://www.insd.osaka-u.ac.jp>を参照のこと。ナノ高度学際教育研究訓練プログラムは、2014年度より文部科学省からの支援を得て実施されている。大学院前期課程（修士）、後期課程（博士）、社会人教育の3つのプログラムからなり、詳しい実施内容は<http://www.insd.osaka-u.ac.jp/nano/>を参照のこと。
 - ・ここに示した事項については、場合によっては変更となる可能性がありますので、ご留意願います。