

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（特任准教授（常勤）または特任助教（常勤））公募

1. 募集職種：特任准教授（常勤）または特任助教（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、ナノ構造・機能計測解析学（実験系）の実習・研究指導、産学共同研究（透過電子顕微鏡を用いた研究：電子顕微鏡の経験必須）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。学生を指導する日本語の能力が求められる。
特任准教授（常勤）の場合はアセアン地域を中心とする国際共同研究活動にも関与する事が期待される。
4. 着任時期：2018年10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（ただし、更新する可能性がある。詳細はお問合せください。）
6. 試用期間：6ヶ月
7. 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。
8. 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
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、電子顕微鏡に関する経験を含む)
- (5) ナノサイエンス・ナノテクノロジー研究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

11. 締め切り：2018 年 8 月 8 日 (水) 必着

12. 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

※「准教授または助教応募」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。

13. 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

14. 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、2004 年度より文部科学省などからの支援を得て実施されており、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。
- ・本学および本センターは男女共同参画を推進しています。

15. 募集者：大阪大学