

2011/08/10

横浜国立大学 大学院工学研究院 機能の創生部門 教員公募

1. 職名 助教
2. 所属・担当 所属：工学研究院 機能の創生部門
担当：大学院工学府 機能発現工学専攻 先端物質化学コース
担当：工学部 物質工学科 化学コース
担当：理工学部 化学・生命系学科
3. 募集人数 1名
4. 採用日 2011年12月1日
5. 任期 5年間（但し、定められた基準に従い5年以内に准教授昇任審査を受けられる。任期延長等の詳細については、
<http://www.ynu.ac.jp/about/organization/revision.html> を参照のこと）
6. 専門分野 生物物理化学に関わる分野（物理化学，生物化学の基礎教育のできる者）
7. 研究内容 固体および溶液 NMR を用いて生体分子の構造と機能の相関を明らかにする構造生物化学分野の実験研究
8. 選考方法 書類選考と個別面談により選考
9. 応募資格 博士の学位を有する者，または着任時までに取得見込みの者。女性研究者・外国人研究者の応募を歓迎します。
10. 提出書類 (1) 履歴書（写真添付，学歴，職歴，研究歴，教育歴，所属学会，博士の学位（写し：学位を有する者），賞罰）
(2) 教育・研究業績書（原著論文（査読付きのもの）・総説・著書・国際会議論文・その他に区分）および主要論文5報以内（別刷りあるいはコピー）
(3) これまでの研究・教育概要と採用された場合の教育・研究の抱負を併せて2000字程度にまとめたもの
(4) これまでの外部資金獲得状況のリスト
(5) 照会可能な方2名の氏名および連絡先
11. 担当授業等 大学院（先端物質化学コース）および学部（物質工学科化学コース，化学・生命系学科）における物理化学関連の教育研究指導
12. 待遇 本学規則による
13. 応募期限 2011年8月31日（水）（必着）
14. 書類送付先 〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5
横浜国立大学 大学院工学研究院 機能の創生部門 部門長 鈴木和也
（応募書類は封筒に「機能の創生部門・教員応募書類（生物物理化学）在中」と朱書き，書留にて上記宛先まで郵送のこと。）
15. 問い合わせ先 〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5

横浜国立大学 大学院工学研究院 教授 内藤 晶

電話 045-339-4232

メールアドレス：naito@ynu.ac.jp

16. その他

- (1) 本学の助教はテニュアトラック職であり，学校教育法の定めに基づいて教育研究を行う職です。詳細は上記 5. のウェブサイトをご覧ください。
- (2) 本学は現在，文部科学省で募集している「テニュアトラック普及・定着事業」に応募しています。この事業への応募が採択された場合，本公募で採用された者はその支援を受けることになります。詳細は <http://www.jst.go.jp/shincho/23koubo/23jinzai.html> の「テニュアトラック普及・定着事業」に関する情報をご覧ください。