

平成25年2月22日

関係各位

国立大学法人東京大学大学院農学生命科学研究科長
長澤 寛道
(公印省略)

教員（准教授）の募集について

本研究科では下記により教員（准教授、任期付）を募集いたします。

記

1. 募集人員：准教授1名（任期は平成30年3月31日まで）
2. 所属：東京大学大学院農学生命科学研究科 放射性同位元素施設
3. 採用時期：平成25年4月1日以降のできるだけ早い時期
4. 応募資格：
 - 1) 博士の学位を有する者
 - 2) 第1種または第2種放射線取扱主任者の資格を有することが望ましい
 - 3) 福島第一原子力発電所事故の農林水畜産業影響についての教育・研究を遂行できる者
環境モニタリングや放射線測定・放射性同位元素研究に通じ、先導的な研究を行い、学部・大学院および社会人教育を遂行できる者
5. 応募書類：各1部
 - 1) 履歴書（書式は問わない）
 - 2) 研究業績（学位論文、原著論文、著書、総説、特許、その他）
 - 3) 教育業績（講義実習実績等）
 - 4) 社会貢献（学会活動、委員会活動等）
 - 5) 福島第一原子力発電所事故に関連したこれまでの活動状況（A4、2枚以内）
 - 6) 主な外部資金獲得状況（代表者、分担者の別を明示）
 - 7) 主要著書・論文合わせて5編程度（別刷り・コピー可）
 - 8) これまでの研究概要と今後の研究教育の抱負（A4、2枚以内）
 - 9) 第1種または第2種放射線取扱主任者の資格を有する場合には免状の写しまたは免状番号
 - 10) 問い合わせのできる人（2名以内、勤務先、連絡先、電話番号、メールアドレス）

6. 選考方法

本教員選考委員会にて選考し、教授会の議を経て候補者を決定します。また、必要に応じて面接を行います。教授会での審議終了後、選考結果を通知します。なお、応募書類は返却しません。

7. 応募締め切り：平成25年3月21日（木）（必着）

8. 応募書類送付先及び問合せ先

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1

東京大学大学院農学生命科学研究科 放射性同位元素施設長 妹尾啓史宛

電話 03-5841-5139

Email: asenoo@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

封筒に「放射性同位元素施設准教授応募書類在中」と朱書きのこと。

9. その他

本附属施設の概要、本研究科・学部の概要等は下記ウェブサイトでご確認ください。

東京大学大学院農学生命科学研究科・農学部：

<http://www.a.u-tokyo.ac.jp/index.html>

また、本研究科では、業績（履歴、研究業績、教育業績、社会貢献、人物等）の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。