

## 京都大学大学院農学研究科応用生物科学専攻助教の公募について

### 1. 職種および人員

助教 1名

### 2. 所属

農学研究科応用生物科学専攻 動物機能開発学講座 動物栄養科学分野  
(学部では農学部資源生物科学科に属する。)

### 3. 公募する人材

産業動物（家禽を含む）に関する動物栄養科学における優れた業績を有する方。あわせて大学院・学部での教育に熱意をもってあたることができる方。

### 4. 主な担当科目

- 1) 大学院：動物栄養科学専攻演習、動物栄養科学専攻実験
- 2) 学部：資源生物科学基礎実験、資源生物科学実験及び実験法、畜産技術論と実習Ⅱ、応用動物科学演習

### 5. 任用予定時期

平成24年4月1日以降のできるだけ早い時期

### 6. 提出書類

- 1) 履歴書（写真貼付）
- 2) 研究業績リスト（原著論文、著書、総説、その他に分類したもの）
- 3) 主要原著論文の別刷（5編以内、コピー可）
- 4) 研究業績の要約（2,000字以内）
- 5) 着任後の研究に関する抱負（2,000字以内）
- 6) 着任後の教育に関する抱負（2,000字以内）
- 7) 本人について照会できる方2名の氏名・連絡先  
以上の書類を3セット送付願います（コピー可）。

### 7. 応募締め切り

平成23年10月31日（月曜日）必着

### 8. 選考方法

提出書類に基づいて選考を行い、必要に応じて面接をする場合もあります。その際の経費は自己負担とします。

## 9. 応募書類の提出先および問い合わせ先

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

京都大学大学院農学研究科 応用生物科学専攻

応用生物科学専攻動物栄養科学分野助教候補者選考委員会

委員長 松井 徹 宛

TEL : 075-753-6056、FAX : 075-753-6344

E-mail : matsui\*kais.kyoto-u.ac.jp (\*を@に変えてください)

(「動物栄養科学分野助教応募書類在中」と朱書きの上簡易書留にてご郵送下さい。)

## 10. その他

応募書類は返却しません。

応募書類に含まれる個人情報、選考および採用以外の目的には使用しません。

京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待します。