

平成25年11月29日

関係機関の長 殿

熊本大学生命資源研究・支援センター長
尾池 雄一
(公印省略)

熊本大学生命資源研究・支援センター疾患モデル分野の教授候補者の推薦について (依頼)

標記のことについて、本学生命資源研究・支援センターでは、疾患モデル分野山村研一教授が平成26年3月31日付けで定年退職するのに伴い、後任の教授候補者を公募することになりました。

つきましては、ご多用中誠に恐縮に存じますが、貴機関において適任者がおられましたら、下記によりご推薦賜りますようお願い申し上げます。

熊本大学生命資源研究・支援センターは、遺伝子改変マウスの作製、表現型解析、保存、供給、データベースの構築に関連した研究開発とその技術支援を推進する目的で設立されました。これに基づき、今回公募する疾患モデル分野では、遺伝子改変マウスに関して、幅広い経験と知識を有し、特に表現型解析に関連した研究、支援および疾患モデルマウスの開発を積極的に推進する方を広く候補といたします。なお、本センターには、遺伝子改変マウスの様々な表現型を解析するための機器を完備した実験室・飼育室等、研究開発・技術支援の環境は整っています。また、当分野には、准教授が1名在籍しておりますが、新たに講師又は助教1名が採用可能です(教授着任後、すぐに、公募・選考が可能)。

本分野担当教授には、薬学部・大学院薬学教育部においては臓器形成学分野担当の講義(教養科目を含む)、実習、研究指導も担当していただきます。

記

- 募集職名及び人員 教授1名
- 所属 熊本大学生命資源研究・支援センター 疾患モデル分野
- 応募期限 平成26年1月31日(金) 必着
- 着任時期 平成26年4月1日(火)以降、できるだけ早い時期
- 提出書類
 - 推薦書 1部
単なる人物評でなく、被推薦者の独創性あるいは発展性等を明らかにしてください。
 - 履歴書(様式有) 1部
メールアドレス及び連絡先を御記入ください。
男女を問わず、出産、育児、介護に専念(あるいは従事)した期間について考慮することを希望される場合は、付記してください。
 - 業績目録(様式有) 1部
 - 主要研究論文目録(総説を含む)(様式有) 1部
最近5カ年の原著論文を中心に、主要論文15編以内の別刷各2部を添付のこと(コピーでも可)
 - 研究・教育に関する業績の概要(様式有) 1部
 - 研究・教育に対する抱負(様式有) 1部
- 書類提出先 熊本大学生命科学系事務ユニット センター事務チーム総務担当: 濱田 康之 宛て
〒860-0811 熊本市中央区本荘2丁目2番1号 TEL 096-373-6637
E-mail: iys-senter@jimmu.kumamoto-u.ac.jp
- 附記
 - 選考の過程において、候補者各位には御来学の上、セミナー及び面談をお願いすることがありますので、あらかじめご承知おき願います。
 - 応募書類に記載された個人情報、選考及び採用以外の目的には使用しません。また、応募の秘密は厳守します。
 - 熊本大学は男女共同参画を推進しています(<http://gender.kumamoto-u.ac.jp/>)。また、選考にあたっては、男女共同参画社会基本法に則り、適正に行います。
- 問合せ先 熊本大学生命資源研究・支援センター 教授選考委員会: 尾池雄一(oike@gpo.kumamoto-u.ac.jp)