九州大学生体防御医学研究所 教授募集

職 種:教 授

部 門:分子機能制御学部門、 細胞機能制御学部門、個体機能制御学部門のいずれか

募集人員:2名

応募締切:平成29年8月31日(木)

当該部門の概要

表記の3つの部門にはそれぞれ3つの分野、合計9つの分野が配置されています。

各分野の構成(今回は2分野を募集します)

 教授
 1名 (今回公募分)

 准教授
 1名 (採用可)

 助教
 1名 (採用可)

研究分野:今回は、がん、免疫、発生・再生、脳神経系などの関連分野において世界の最先端の生体防御 医学領域の研究を推進する意欲のある方を2名募集します。着任後、各教授につき准教授1名 及び助教1名を新たに採用することができます。分野(研究室)名称は新たに決定することが 可能です。

応募資格:生命科学の分野で顕著な業績をあげ、研究と教育にすぐれた指導能力を有する者。原則として 博士号取得者とします。大学院教育においては、医学系学府又はシステム生命科学府のいずれか を担当していただきます。

研究室:総合研究棟8階、あるいは本研究所3号館

赴任時に研究室立ち上げのための経費の支援を予定しています。

なお当研究所は、最先端の研究機器を整備し、技術室が研究支援(超高速DNAシーケンサー、マイクロアレイ、電子顕微鏡、NMR及びX線構造解析、プロテオーム・メタボローム解析、遺伝子改変動物作製サービスなど)を提供しています。

詳しくはホームページをご覧下さい。 (http://www.bioreg.kyushu-u.ac.jp/index.html)

任期:5年、再任可

提出書類:①推薦書(様式任意)

- ②履歴書(様式1)
- ③履歴書の記載内容に関する申立書
- ④業績目録(原著論文(査読ありのみ)、国際学会 Proceedings、総説、著書、学会発表、学会賞、特許等)(様式 $2-1\sim 2-6$)
- ⑤原著論文別刷り主要なもの3編および主要な総説数編以内
- ⑥研究費採択状況一覧(最近5年間)(様式3)
- ⑦教授選 IF 等一覧表 (様式4)
- ⑧これまでの研究内容と今後の方向性(日本語でそれぞれ A4 紙 1 枚程度)

(様式は JREC-IN https://jrecin.jst.go.jp からダウンロード可能)

着任時期:平成30年4月1日以降(応相談)

書類提出先:

〒812-8582 福岡市東区馬出3-1-1

九州大学医系学部等総務課人事第二係

※ 郵送の場合は、封書の表に「生体防御医学研究所教授応募書類在中」と朱書し、必ず書留で送付願います。

問い合わせ先:

〒 8 1 2 - 8 5 8 2 福岡市東区馬出 3 - 1 - 1 九州大学生体防御医学研究所

教授選考委員会委員長 中別府 雄作

電話 (092)642-6800 Fax (092)642-6971

E-mail: yusaku@bioreg.kyushu-u.ac.jp

http://www.bioreg.kyushu-u.ac.jp/index.html

その他:

九州大学では男女共同参画基本法(平成11年法律第78号)の精神に則り、教員の選考を行います。 〔九州大学男女共同参画推進室〕http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/

また、九州大学では「障害者基本法(昭和45年法律第84号)」、「障害者の雇用の促進等に関する法律(昭和35年法律第123号)」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律(平成25年法律第65号)」の趣旨に則り、教員(職員)の選考を行います。