

岐阜大学大学院工学研究科 環境エネルギーシステム専攻 教員公募

1. 募集人員 准教授 1名
2. 所属 環境エネルギーシステム専攻 再生可能エネルギーシステム講座
(配属は工学部化学・生命工学科 物質化学コース、環境エネルギーシステム専攻は改組・統合されて工学研究科工学専攻となる予定)
3. 専門分野 光電気化学 (光触媒、電気化学光電池材料の合成及びその応用を含む次世代エネルギーに関する研究分野)
4. 職務 大学における全学共通教育及び一般化学、物理化学、無機化学、電気化学などの専門科目と化学英語、卒業研究指導、大学院自然科学技術研究科 (修士課程) における専門科目の講義と研究指導、工学研究科工学専攻 (博士課程) における専門科目の講義など。入試など学内諸業務。
5. 応募資格
 - (1) 博士の学位 (あるいは Ph. D) を有すること。
 - (2) 専門及びその関連分野で優れた業績があり、化学・生命工学科、大学院修士課程および博士課程の学生の研究指導及び講義を担当できること。なお、本学では、グローバル化を推進しているため、国際交流に積極的で、大学院レベルでの英語による講義も担当できること。
 - (3) 教授 杉浦 隆と協力して研究室を運営し、教育・研究を推進する熱意があること。
 - (4) 外国籍の方の場合は、学内諸業務の遂行が可能な日本語能力を有すること。
6. 着任時期 2019年4月1日以降のできるだけ早い時期。
7. 待遇等
 - (1) 身分 常勤
 - (2) 給与 本学の規程による
 - (3) 勤務場所 岐阜市柳戸1番1 国立大学法人岐阜大学
8. 選考方法 書類選考後、面接を実施する。
9. 提出書類
 - (1) 履歴書 (様式は自由。但し、顔写真、学位の種類と取得大学名、所属学会、受賞歴を含めること。)
 - (2) 研究業績目録 (査読のある専門誌に掲載された原著論文 (印刷中も含む)、査読なしの論文、総説・解説、著書、招待講演、国際会議、特許、その他に分類)
 - (3) これまでの研究業績概要 (A4 2ページ以内)
 - (4) 主要論文別刷 (10編以内、コピー可)
 - (5) 科研費を含む外部資金の獲得状況
 - (6) 今後の研究計画と教育に対する抱負 (A4 2ページ以内)
 - (7) 本人について参考意見を伺える方2名の氏名と連絡先 (住所、電話番号、E-mail)
(推薦状は必要ありません)
10. 応募締切 2019年1月7日 (月) 必着
11. 書類送付先・問合せ先 〒501-1193 岐阜市柳戸1番1
岐阜大学大学院工学研究科環境エネルギーシステム専攻長 杉浦 隆

電話 058-293-2590 E-mail: tsugiura@gifu-u.ac.jp

(応募書類の封筒には「准教授(環境エネルギーシステム専攻) 応募書類」と朱書きの上、簡易書留で郵送のこと。) なお、応募書類は返却せずに破棄しますので、予めご了承下さい。必要な場合は、コピーを取っておいて下さい。

1 2. 特記事項

本学では、男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、男女共同参画を推進しています。業績や能力などが同等であれば女性を採用する方針であるため、女性研究者の積極的な応募を歓迎いたします。

1 3. 備考

当該研究グループには、教授 杉浦 隆と助教 萬関一広が在籍している。