

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 準教授公募

1. 募集人員

准教授 1名

2. 所属

大学院工学研究科環境エネルギー・システム専攻, 環境システム講座

(工学部社会基盤工学科, 環境保全学講座 併任)

3. 専門科目 気象学応用分野. 気象予報にもとづく再生可能エネルギーの評価など

4. 担当科目

気象学関係科目, 水理学関係科目, 実験演習, 卒業研究, 大学院前期・後期課程講義,
全学共通教育科目 等

5. 応募資格

(1) 気象学および再生可能エネルギーの分野で十分な実績があり, かつ先導的な研究を進めていること.

(2) 研究グループのプロジェクト「気象予報に基づく太陽光発電発電量評価」にも参画できること.

(3) 博士あるいはPh.D の学位を有すること.

(4) 博士前期・後期課程における教育・研究の実績, または能力があること.

(5) 学生の教育・研究に熱意を持って取り組むことができ, 学内の運営業務にも貢献できること.

(6) 英語による講義・学生指導ができること

6. 着任時期

2012年6月1日以降のできるだけ早い時期

7. 応募書類

(1) 履歴書 (写真貼付, 連絡先を明記のこと)

(2) 研究業績リスト (レフェリー制の学術雑誌に掲載された原著論文のみ)

(3) 主要論文別刷5編 (コピー可, 各一部)

(4) これまでの教育概要, 並びに今後の学部・大学院教育に対する抱負 (2000字程度)

(5) これまでの研究業績並びに今後の研究に対する抱負 (2000字程度)

(6) その他, 特筆すべきこと (学会活動, 社会活動, 研究費の獲得実績等. 特許においては寄与割合を明記すること)

(7) 参考意見を伺える方の氏名と連絡先 (所属・職・電話・電子メール等). 可能であれば2名.

8. 募集締切

2012年4月30日 必着

9. 応募書類提出先

〒501-1193 岐阜県岐阜市柳戸 1-1

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

専攻長 野々村修一

※ 封筒表に「教員応募書類在中」と朱書し、簡易書留で郵送願います。なお、原則として提出書類は返却いたしません。

10. 選考方法

第一次選考 書類審査

第二次選考 一次合格者を対象とした面接 なお面接に伴う旅費等は応募者の負担となります。

11. 問合せ先

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 小林智尚

TEL 058-293-2463 E-mail kobat@gifu-u.ac.jp