

龍理発第18-160号
2018(平成30)年6月8日

関係大学(学部)長様
関係大学研究科長様
関係研究機関長様

龍谷大学理工学部長
松木平 淳太<公印省略>

専任教員の公募について(依頼)

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび本学部におきまして、下記の要領により専任教員を公募することとなりました。つきましては、ご多用中誠に恐縮に存じますが、関係部門(各位)へのご周知ならびに適任者のご推薦について、お取り計らいくださいますよう宜しくお願い申し上げます。

謹言

記

1. 求人内容

【募集人員】

講師1名

【専門分野】

エコロジー工学分野(廃棄物処理・資源循環分野):放射性廃棄物の処理や焼却等の中間処理における研究実績ある方が望ましい。

【担当科目】

環境施設設計演習、環境装置工学、都市環境施設実験、大学院科目など

【所属】

龍谷大学理工学部環境ソリューション工学科

【勤務地住所】

〒520-2194 滋賀県大津市瀬田大江町横谷1-5

龍谷大学理工学部環境ソリューション工学科

【着任時期】

2019年4月1日(予定)

【勤務形態】

常勤

2. 応募資格

- (1) 博士の学位を有する方
- (2) 本学の建学の精神を尊重するとともに、研究活動・教育活動を始めとする業務に意欲的に取り組む意志を有する方。

*建学の精神については、本学ホームページで確認下さい。

<http://www.ryukoku.ac.jp/about/outline/spirit.html>

3. 待遇

学校法人龍谷大学就業規則およびその他本学諸規程に基づく

4. 応募・選考・連絡先

【提出書類】

- (1) 履歴書（様式1、写真貼付）
- (2) 教育業績・職務実績書（様式2）
- (3) 研究業績書（様式3、著書や論文などをカテゴリに分けて記載してください）
- (4) 主要論文別刷（主要なもの3編、コピー可）各2部
- (5) その他業績書（様式4、競争的資金の獲得状況、知的財産の取得状況、社会連携・産官学連携等の活動実績など）
- (6) 現在までの研究概要（様式5、2,000字程度）
- (7) 教育と研究に関する抱負（様式6、1,000字程度）
- (8) 本人に関する所見を求めうる人（2名）の氏名・所属および連絡先
※書式（様式）については<http://www.ryukoku.ac.jp/employment/index.html>よりダウンロードして下さい。

【応募締切】

2018年7月31日 必着

【選考方法】

選考委員会において書類選考(9月中に予定)後に、面接による選考(10月中に予定)。

【応募書類提出先】

〒520-2194

滋賀県大津市瀬田大江町横谷 1-5

龍谷大学理工学部環境ソリューション工学科

学科主任 遊磨正秀

提出にあたっては、「環境ソリューション工学科人事応募」と朱書きして、書留郵便で送付してください。なお、応募書類の返却は行ないません。審査後の返却を希望する場合は、切手を貼った返信用封筒（返却先明記）を同封下さい。

【問合せ先】

応募書類送付先と同じ

E-mail : yuhma(a)rins.ryukoku.ac.jp（(a)を@に変更後、送信下さい）。

照会はE-mailのみとし、締め切り1週間前で照会を終了致します。

以上