

龍理発第17-041号  
2017（平成29）年4月17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喜び申し上げます。

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】**

助教（任期付） 1名

**【専門分野】**

無機・セラミックス分野

**【所属】**

龍谷大学理工学部物質化学科

**【勤務地住所】**

〒520-2194

滋賀県大津市瀬田大江町横谷 1-5

**【着任時期】**

2017年10月1日（予定）

**【勤務形態】**

常勤、任期5年（再任はありません）

#### 2. 応募資格

- (1) 化学基礎実験、無機合成化学実験、化学英語演習などを担当して頂きます。
- (2) 博士の学位を有すること。
- (3) 本学の建学の精神を尊重するとともに、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/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・結果通知・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（3編以内、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、2000字程度）
- (7) 教育と研究に関する抱負（様式6、1000字程度）
- (8) 本人に関する所見を求めうる人（二名）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.html> よりダウンロードして下さい。

#### 【応募締切】

2017年6月16日（金）必着

#### 【選考方法】

書類選考、および面接

（書類審査通過者のみ2017年7月頃に面接予定）

#### 【応募書類提出先】

〒520-2194

滋賀県大津市瀬田大江町横谷1-5

龍谷大学理工学部物質化学科

学科主任 教授 大柳満之

※ 応募書類を郵送する場合は、封筒の表に「助教応募書類（無機・セラミックス分野）在中」と朱書きし、簡易書留で送付して下さい。原則として応募書類は返却いたしません。

#### 【問い合わせ先】

滋賀県大津市瀬田大江町横谷1-5

龍谷大学理工学部物質化学科

学科主任 教授 大柳満之

Phone: 077-543-7464 / Fax: 077-543-7483（事務室）

E-mail: [ohyanagi@rins.ryukoku.ac.jp](mailto:ohyanagi@rins.ryukoku.ac.jp)

以 上