

龍理発第 22-276 号
2022(令和 4)年 7 月 7 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

龍谷大学先端理工学部長
外村 佳伸<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】

准教授又は講師 1 名

【専門分野】

(広い意味での) 数理解析

【担当科目】

基礎科目(微積分, 線形代数など), 専門科目, 大学院科目,
卒業研究・大学院研究指導

【所属】

龍谷大学先端理工学部 数理・情報科学課程

【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】

2023 年 4 月 1 日

【勤務形態】

常勤

2. 応募資格

次のいずれの条件にも該当すること

- (1) 博士の学位を有する方
- (2) 学部および大学院における教育, 研究指導に熱意を持って取り組んで頂ける方
- (3) 専門分野に研究実績があり, 新しい研究分野の開拓に意欲がある方
- (4) 日本語による十分なコミュニケーションができる方
- (5) 課程・学部の諸業務に意欲的に取り組んで頂ける方

- (6) 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思がある方

※ 建学の精神

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

※ 龍谷大学の求める教員像と教員組織の編制方針

<https://www.ryukoku.ac.jp/about/outline/organaization/policy.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（希望職階を明記）
- (2) 研究業績リスト（口頭発表を含む）：学術雑誌論文，国際会議論文，学会発表，著書，その他などに分類し，論文は査読の有無により区別
- (3) 主要論文（5編程度）のファイルまたはコピーおよびその概要
- (4) これまでの研究概要（A4用紙2枚程度）
- (5) 研究の抱負（A4用紙1枚程度）
- (6) 教育の経験と抱負（A4用紙1枚程度）
- (7) 外部資金の獲得実績（科研費など）
- (8) 応募者について照会可能な方の氏名（2名）と連絡先

【応募方法】

応募はオンラインまたは郵送のいずれかの方法で行ってください。

- (1) オンライン：

上記提出書類全体を pdf ファイルで作成の上，zip 形式でアーカイブして JREC-IN Portal サイトにある「Web 応募」から応募書類をアップロードしてください。様式は自由です。

- (2) 郵送：

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 先端理工学部 数理・情報科学課程

課程主任 角川 裕次 宛

※ 封筒に「数理・情報科学課程教員応募書類在中」と朱書きし，簡易書留などの配達記録が残る方法で応募してください。

※ 提出いただいた書類は原則として返却いたしません。返却を希望される場合は，返却書類を指定（記載）し，返送先（住所・氏名）を明記の上，必要な切手を貼付した封筒等を用意し，応募書類に同封願います（同封なき場合は返却いたしません）。

【応募締切】

オンライン：2022年9月16日（金）24:00

郵送：2022年9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）

【問い合わせ先】

龍谷大学 先端理工学部 数理・情報科学課程

課程主任 教授 角川 裕次

電話：077-543-7797

E-mail：kakugawa@rins.ryukoku.ac.jp

または

先端理工学部 数理・情報科学課程事務室（電話：077-543-7523）

- ※ お問い合わせをメールにて送信後，受信確認メールが3日以上経ってもこない場合は，メールの確認漏れ等の可能性があります。お手数ですが再度電話またはメールにてご連絡ください。
- ※ 代表論文の一部として書籍等を郵送されることはお控えください。
- ※ 応募に際してご提出いただいた個人情報，本学規程にしたがい適切に管理し，選考および採用の目的外には使用致しません。
- ※ 当課程についてはホームページ <http://www.math.ryukoku.ac.jp/> をご覧ください。
- ※ 龍谷大学は重点施策としてグローバル戦略を掲げており，国際化に資する教育のさらなる充実に取り組んでいます。また SDGs に取り組む大学としてジェンダー平等の実現を目指しています。数理・情報科学課程内においてこれらの目標実現に向けて研究・教育を担ってくださる多様な教員を求めています。

以上