

2021年7月30日

関係各位

立正大学地球環境科学部長
鈴木厚志

教員公募について（依頼）

時下ますます御清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび本学部では、下記要領により環境生物学および生物圏環境学分野の教員を公募することになりました。つきましては、関係各位に周知方よろしくお取り計らいくださいますようお願い致します。

記

1. 職階および募集人数：助教 1 名
2. 所属：地球環境科学部 環境システム学科
3. 専攻分野：環境生物学および生物圏環境学分野
4. 担当予定科目：「生物学実験」、「環境生物学実習」、「フィールドワーク」、「環境調査の基礎および実習」、「生物圏環境学実習および実験」等
5. 職務：
 - (1) 教育・研究に関する業務
 - (2) 学部および学科の運営に関わる業務：大学院教員有資格者は大学院の運営に関わる業務
 - (3) 各種分析機器の管理運営に関わる業務：DNA シーケンサー、リアルタイム PCR 装置、顕微鏡等の維持・管理、薬品・廃液の管理等
6. 待遇：立正大学学園給与規程を適用する。私学共済制度への加入による保険あり。
7. 任用期間：2 年間（2022 年 4 月 1 日 ～ 2024 年 3 月 31 日）
任期は 2 年であるが、立正大学教員任用基準規程に基づき任期の更新が認められた場合には、2 回まで更新が可能（最長 6 年間）。ただし、自動更新ではなく、更新に際しては業務状況ならびに研究業績を考慮する（万一、学位未取得で着任した場合には任期更新無し）。
8. 着任時期：2022 年 4 月 1 日（金）
9. 応募資格：
 - (1) 立正大学の建学の精神に則り教育研究活動を行える者。建学の精神については、以下を参照のこと。
https://www.ris.ac.jp/introduction/idea_purpose/establishment_soul/index.html
 - (2) 立正大学地球環境科学部および環境システム学科の教育目標に沿って教育活動を行える者。教育目標については、以下を参照のこと。
https://www.ris.ac.jp/faculty_graduate_school/geo/policies.html
 - (3) 自身の研究活動だけでなく、学生指導・教育活動や職場の職務分掌にも積極的に熱意と誠意を持って取り組める者。

- (4) 博士学位 (Ph. D を含む) を有する者。あるいは着任時までに博士学位を取得見込みであり、そのことを主査予定者が保証できる者。
- (5) 野外調査の実績があり、野外での実習を含む実験実習の指導を行える者。
- (6) DNA シーケンサー、リアルタイム PCR 装置等を用いた研究実績を有し、これらの機器を用いた実験実習の指導を行える者。
- (7) 国籍は問わない。ただし、日本語を母語としない場合は、教育および学内業務を遂行可能な十分な日本語能力を有すること。
- (8) 着任後、熊谷校舎から距離 100km 以内、通勤時間 2 時間以内の場所に居住できる者。

1 0. 応募書類：

- (1) 履歴書：市販様式・JREC-IN Portal 応募書類などで可、写真貼付、住所・連絡先（電話番号およびメールアドレス）、高等学校以降の学歴、学位および学位記番号、職歴、所属学会、社会活動、賞罰を記載すること。
- (2) 研究業績リスト：論文（査読付か否かを明記）、著書、学会発表、その他を区分して記載すること。
- (3) 研究業績を代表する 3 編の査読付き論文等の別刷又はコピー各 1 部：3 編それぞれについて 200 字程度の概要を記すこと。
- (4) これまでの研究概要と今後の研究計画（約 2,000 字）
- (5) 本学採用後の教育・研究に対する抱負（約 2,000 字）
- (6) 応募者に関する所見を得られる人物 2 名の氏名、連絡先（メールアドレス等）
- (7) 書類審査結果通知のための返信用封筒（長形 3 号封筒に返信先住所、氏名を記入）

1 1. 応募締切日：

2021 年 9 月 10 日（金）必着

1 2. 書類の提出先：

〒360-0194 埼玉県熊谷市万吉 1700

立正大学地球環境科学部 学部長 鈴木厚志 宛

*封筒の表面に「環境生物分野教員応募書類在中」と朱書きし、必ず書留で送付すること。

応募書類は原則として返却しません。

1 3. その他：

- (1) 書類選考の結果、2021 年 10 月 2 日（土）に面接を行う予定：旅費は支給致しません。面接を受けられる方には、面接までにフィールドワーク授業計画書を提出していただきます。
- (2) 採用内定後、本学書式の履歴書および業績リストを提出していただきます。
- (3) 採用内定後、以下の大学院教員資格審査を受けていただきます。
立正大学大学院地球環境科学研究科環境システム学専攻博士課程（前期）
- (4) 応募者の個人情報、選考以外の目的には使用しません。
- (5) 応募に関する問い合わせ先：
立正大学地球環境科学部環境システム学科
教授 岩崎 望 E-mail: iwaskin@ris.ac.jp

以上