

令和5年10月26日

関係各位

立正大学地球環境科学部長
須田知樹

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情報学分野の教員（助教）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ますようお願い申し上げます。

記

1. 職階および人員：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：環境情報学分野
4. 担当予定科目：
「プログラミングの基礎」、「プログラミングの応用」、「環境情報処理実習」、「フィールドワーク」、「環境調査の基礎および実習」（オムニバス）等
5. 職務：
 - (1) 学部および学科の運営に関わる業務
 - (2) 学生に対しての学修や研究に対する助言
 - (3) 学部コンピュータ室の管理運営および運用
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（令和6年4月1日～令和8年3月31日）
任期は2年ですが、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回まで更新が可能です（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します（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：令和6年4月1日
9. 応募資格：
 - (1) 立正大学地球環境科学部の教育理念と目的に沿って教育活動を行える者
 - (2) 博士（Ph.Dを含む）またはこれと同等の学位を有する者。あるいは着任時までに博士の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
 - (3) 教育・研究に熱意があり、コンピュータ室の管理運営及び運用経験を有する者
 - (4) 環境情報学に関わる実験実習の指導、及び学部・学科運営などの業務を担当できる者
 - (5) 可能であれば、研究機関や民間企業等での実務経験があることが望ましい
 - (6) 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

(7) 国籍は問わない。ただし、日本語を母国語としない場合は、教育及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）

(3) 教育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 2000 字）

(5) プログラミング教育歴の概要、コンピュータ室管理運営・運用歴の概要、今後の環境情報学分野における教育に対する抱負（約2000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（返信先住所、氏名を記入）

1 1. 応募締切日：

令和 5 年 11 月 24 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 須田知樹 宛

*封筒の表面に「環境情報学分野（助教）応募書類在中」と朱書きし、簡易書留やレターパックプラスなどでお送りください。

*応募書類は原則として返却しません。なお、応募者の個人情報は選考以外の目的には使用しません。

1 3. その他：

(1) 書類選考の結果、1～3 名を対象に令和 5 年 12 月 2 日（土）に面接を行う予定です（旅費交通費は支給いたしません）。

(2) 応募に関する問い合わせ先：

〒360-0194 埼玉県熊谷市万吉 1700 立正大学地球環境科学部環境システム学科

講師 青木和昭 E-mail : kazu@ris.ac.jp

以上