前橋工科大学 生命工学領域 情報学分野 教員公募について

令和4年6月20日公立大学法人 前橋工科大学 学長 今村 一之

本学においては、下記の教員を公募致します。

記

- 1 募集人員 助教または講師 1名
- 2 所 属 前橋工科大学 生命工学領域
- 3 専門分野 情報科学、計算機科学、情報工学、等の情報学分野
- 4 担当科目 学 部: データマイニング、機械学習等に関する学部レベルの基礎的な講義 プログラミング関連科目(演習を含む)

ご自身の専門分野に関連する科目

*講師として採用された場合には、ご専門分野に関する大学院の講義も担当していただきます

- 5 応募資格
 - (1) 博士の学位または外国のPh. D. を有する方、あるいは着任時に学位を取得できる方
 - (2) 専門分野に関わる十分な知識と優れた研究業績・能力を有する方
 - (3) 本学の教職員と協力して学務の運営に携わることのできる方
 - (4) 大学および大学院において熱意を持って学生の教育と研究指導ができる方
 - (5) 公立大学の特色を活かした地域貢献活動に理解があり、積極的に携わることのできる方
- 6 着任時期 令和5年4月1日
- 7 勤務形態 常勤(任期5年:任期中に業績審査を実施し、適格となった場合には任期満了後に 任期の定めのない教員として雇用する。)
- 8 待遇
 - (1) 給与等その他待遇 本学規程による (詳細は、本学のホームページを参照ください。 https://www.maebashi-it.ac.jp/incorporation/operation/teikankitei.html)
 - (2) 社会保険等公立学校共済組合、雇用保険加入
- 9 提出書類
 - (1) 履歴書(写真貼付、連絡先とメールアドレスを明記)
 - (2) 研究業績リスト (形式自由、記載項目は大学ホームページのものを参考にしてください) ①査読付論文 ②査読付国際会議プロシーディングス ③著書 ④特許 ⑤受賞 ⑥その他 に区分して作成
 - (3) 主要論文5編以内の別刷り(複写可)とその概要(日本語で1編あたり300文字程度)
 - (4) これまでの研究についての要約(形式自由、A4用紙2枚程度)
 - (5) 今後の研究および教育・地域貢献についての抱負(形式自由、A4用紙2枚程度)
 - (6) 競争的資金の応募状況および獲得状況(直近5年)
 - (7) 推薦書1通、及び応募者についての参考意見を伺える方1名(推薦者とは別の方)の氏名 連絡先(所属・役職・連絡先住所・電話番号・E-mailアドレス)

- 10 応募締切日 令和4年8月19日(金)必着
- 11 選考方法

応募書類により一次選考を行います。その後、選ばれた方々について面接を行います。

面接の際に模擬授業をお願いする場合があります。

面接に関わる旅費などは応募者の負担となります。

採否が決定次第、ご連絡いたします。

12 応募書類送付先

〒371-0816 群馬県前橋市上佐鳥町460番地1 前橋工科大学 学長 今村 一之 宛 (注意)提出書類封筒に「情報学分野教員応募」と朱書し、書留にて送付してください。提出 された書類は、原則として返却しません。個人情報は、選考及び採用以外の目的には使用しません。

13 問い合せ先

前橋工科大学生命工学領域 教授 中村 建介 E-mail:knakamura@maebashi-it.ac.jp 大学代表 TEL: 027-265-0111/FAX: 027-265-3837

14 学科(学群)概要

本学のホームページ (https://www.maebashi-it.ac.jp/) を参照してください。

- 15 その他
 - (1) 割愛採用はしません。
 - (2) 応募フォーマットは、大学ホームページよりダウンロードしてください。
 - (3) 本学では男女共同社会参画基本法の主旨に則り、女性研究者の積極的な応募を歓迎します。
 - (4) 本学は、前橋市を設立団体とする公立大学法人により運営されています。