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5年5月22日 公立大学法人 前橋工科大学 学長 今村 一之

時下、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

この度、本学においては、下記の要領により、教員を公募することになりました。つきましては、 貴機関の関係者にご周知いただきたく、お願い申し上げます。

記

- 1 募集人員 助教、講師又は准教授 1名
- 2 所属前橋工科大学生命工学領域
- 3 専門分野 情報学
- 4 担当科目 学 部:数理計画、ソフトウェア工学、ソフトコンピューティング、 情報・生命工学概論(学群教員全員で分担)、卒業研究など 大学院:ご自身の専門分野に関連する科目、特別研究など

5 応募資格

- (1) 博士の学位または外国のPh. D. を有する方、あるいは着任時に博士の学位を有する方
- (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6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

以下の書類(1) \sim (8) を提出してください。(2) 研究業績リスト以外につきましては、日本語でお願い致します。

- (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論文(査読有、査読無を明記すること) ②国際会議プロシーディング 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年のもの)
- (7) 推薦書1通
- (8) 応募者についての参考意見を伺える方(推薦者とは別の方)1名の氏名と、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5年8月18日(金)17時 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、日本語で面接を行います。面接の際に、日本語での模擬授業をお願いする予定です。面接に関わる旅費などは応募者の負担となります。採否につきましては決定次第、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 善野 修平 E-mail:zenno@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、女性の積極的な応募を期待します。 令和4年度に教授1名、令和5年度に助教1名・准教授1名の女性教員を採用しています。
- (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。