

教員公募について

- 1 職名・人員 共生社会創成機構・講師または助教 1名
- 2 専門分野 情報通信、支援技術
- 3 業務内容 講師または助教の業務（付随する管理運営等の業務を含む。）に従事する。
[変更の範囲] 変更なし
- 4 担当科目等 (1) 共生社会創成機構（アクセシビリティ実装支援担当）における研究および学外連携事業の実施（テクノロジーのアクセシビリティ実装に関する相談対応、普及啓発活動、等）
(2) 共生社会創成学部における情報科学分野の授業補助（情報基礎、ウェブテクノロジーとセキュリティ、教育支援工学、等）および学内ネットワーク管理等の補助
- 5 応募資格 (1) 上記領域の教育能力と専門分野の研究業績を有する者
(2) 修士または博士の学位を有する者
(3) 視覚障害学生、聴覚障害学生の教育に熱意があり、アクセシビリティに関する規格や支援技術に関する知見を有する者
- 6 採用予定日 令和7年4月1日
- 7 応募締切日 令和6年12月4日（水）（必着）
- 8 任期の有無 有り 3年（任期中の実績を踏まえ、2年の再任用審査制度あり）
※ 上記の任期満了日をもって退職とする。ただし、任期中の勤務状況、業績等が優れている場合には、審査により常勤職（任期なし）への任用の可能性あり
常勤職（任期なし）となった場合には、大学院修士課程技術科学研究科の授業、研究指導を担当
- 9 提出書類 (1) 履歴書（別紙様式による）
(2) 主要業績目録等（別紙様式による）
(3) 主要業績概要（研究）（別紙様式による）
(4) 教育・実務等業績目録（別紙様式による）
(5) 主要業績概要（教育・実務）（別紙様式による）
(6) 教育・研究の計画及び抱負（別紙様式による）
(7) 全業績一覧（別紙様式による）
(8) 主要論文別刷（5編以内）
(9) 推薦書（2通：参考となる意見を伺える方2名からの推薦書及び連絡先（氏名・所属・連絡先（e-mail））
※ 本学ホームページ
<https://www.tsukuba-tech.ac.jp/introduction/recruitment/index.html> から様式をダウンロードしてください。
- 10 待遇について 任期付教育職員として、年俸制給与の適用を受けます。
基本年俸の額は、学歴、研究歴、業績及び予算等を勘案して決定します。
勤務時間は、8:30~17:15（休憩 12:00~13:00）の1日7時間45分、週5日勤務を基本とする裁量労働制です。

休日は土曜、日曜、国民の祝日、年末年始（12月29日～1月3日）です。

試用期間等の労働条件については、本学就業規則第9条によることとします。

筑波技術大学職員就業規則：

https://www.tsukuba-tech.ac.jp/uploads/2024/05/rule_04-1.pdf

国家公務員共済組合・雇用保険に加入します。

- 11 勤務場所 筑波技術大学天久保キャンパス（茨城県つくば市天久保 4-3-15）
[変更の範囲]大学の定める場所
- 12 選考について (1) 選考は上記の書類により行います。必要に応じて面接・模擬授業等を行っていただきます。なお、本学で面接等を行う場合の交通費については自己負担となります。
(2) 選考が終了次第、通知します。
- 13 書類送付先 〒305-8520 茨城県つくば市天久保 4-3-15
国立大学法人筑波技術大学 大学戦略課人事係
電話 029 (858) 9309 FAX 029 (858) 9312
封筒に「共生社会創成機構 教員公募書類在中」と朱書き、簡易書留郵便など受け取りが確認できる方法で送付してください。
なお、応募書類は原則としてお返しいたしません。応募において提供していただきました個人情報、「国立大学法人筑波技術大学個人情報保護規則」に基づき適正に管理し、今回の人事選考以外の目的には使用いたしません。
電子ファイルによる応募を希望する場合は、JREC-IN Portal Web 応募からご応募ください。
<https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D124110492>
- 14 照会・連絡先 国立大学法人筑波技術大学
共生社会創成機構 谷 貴幸
電話 029 (858) 9362
E-mail : tani[at]a.tsukuba-tech.ac.jp
※[at]は@に置き換えてください
- 15 その他 本学は、聴覚障害者及び視覚障害者のための国立大学です。
共生社会創成機構では、両障害者の支援及び社会参加を促進するため、学外機関と連携を図り、各種プロジェクトを実施しています。応募される方には、視覚障害者、聴覚障害者への教育に熱意を有すること、並びにアクセシビリティに関する規格や支援技術に関する知見を有することが望まれます。
また、本学は男女共同参画を推進していますので、女性研究者の応募を歓迎します。
本学は受動喫煙防止に関する措置として、学内全面禁煙としています。