

## 福井大学 繊維・マテリアル研究センター 教員の公募

1. 職名及び人数 教授 1名
2. 所属 学術研究院先進部門 繊維・マテリアル研究センター
3. 専門分野 繊維工学，あるいは高分子・機能性材料およびその関連分野
4. 求める人材像

福井大学 繊維・マテリアル研究センターは、地域を中心として産学官連携・交流をしながら創造的かつ先駆的な繊維研究の実施を目指し、活動を展開しています。今回公募する教授には、本センターに所属し、繊維を基盤とした広い視野に立って先端繊維・マテリアル分野の研究に関してコンソーシアム型の研究体制構築のほか、地域密着型の産学官連携を推進し、研究開発から製品化までを視野に入れた繊維産業界との産学あるいは産官学連携プロジェクト研究を強力に推進していただきます。従って、産学官連携推進の実務経験のある方が望まれます。

専門分野は、上記3.に記載の専門分野を基盤とした方で、本学のシーズであるバイオ・医療系または情報系にも幅広く研究を展開できうる方、あるいは興味のある方を希望します。

### 5. 担当科目

大学院もしくは工学部の繊維・マテリアルに関連する専門科目等の講義，本学共通教育科目の講義および工学部・大学院工学研究科の学生の研究指導を担当いただくことがあります。

### 6. 着任時期 2025年4月1日以降のできるだけ早い時期

### 7. 応募資格

- (1)着任時に博士の学位を有していること（応募時での取得見込も含む）
- (2)研究活動が精力的であり，上記3.の専門分野について研究業績を有していること。企業の方は，大学・公的研究機関等との共同研究実績を有していること
- (3)繊維・マテリアル研究センターの現状を理解し，センターの運営と活動に積極的かつ協力的であること
- (4)地方国立大学の現状を理解し，大学の運営と社会貢献に協力的であること

### 8. 勤務形態 常勤（任期制 5年）

※任期中に業績評価等の審査を行い，再任が認められると，任期満了後に任期の定めのない教授として雇用される場合があります。

### 9. 給与（待遇）

年棒制（本学職員年棒制給与規程等に基づき，職歴等により個別に決定します。）

### 10. 勤務地

福井大学 文京キャンパス（後述の応募書類提出先住所参照）

#### 11. 提出書類

- (1)履歴書（写真貼付，氏名（ふりがな），性別，生年月日（年齢），現住所，連絡先（E-mail，自宅及び携帯の電話番号），学歴（年月，事項），職歴（年月，事項），学会並びに社会における活動，賞罰，署名・捺印）
  - ・「賞罰」の欄には，受賞または罰則（懲戒処分等）の経歴をご記入ください。
  - ・セクシュアルハラスメントを含む性暴力等を原因として懲戒処分を受けた場合には，「賞罰」の欄に処分 の内容及びその具体的な事由を必ず記入してください。
  - ・罰則を記載しない等，履歴書の内容に虚偽の記載があった場合は，採用取消や懲戒処分等の対象となる場合がありますので，どうぞご留意願います。
- (2)教育研究業績等一覧（いずれも採択済み印刷前を含む）
  - ①学術論文
  - ②教育論文
  - ③国際会議論文（審査付論文）
  - ④国際会議論文（論文審査なし，アブストラクトだけの審査のものを含む）
  - ⑤特許（登録済のもの）

⑥専門著書, 教科書

⑦その他

それぞれに分けてリストアップしてください。①, ②, ③に関しては, 貢献度を百分率で記入してください。また, 主要な教育研究業績 12 件にアンダーラインを引いてください。

(3) 学位論文 (論文題目, 大学名, 年)

着任までに博士の学位を取得予定の場合は, 論文題目案, 取得予定大学名, 取得予定時期を記述してください。

(4) その他の業績

①学会活動等における主要な委員等の一覧

②社会貢献等における主要な委員等の一覧

(5) 採択された科学研究費補助金その他の助成金, 民間等共同研究費等の受領一覧 (代表と分担を区別)。

企業の方は, 大学・公的研究機関との共同研究実績, 国プロなどの大型プロジェクトの参加実績一覧にかえることができます。

(6) 教育実績

応募者の教育経験 (企業内研修・教育を含む)

大学などで授業担当の経験がある応募者は担当科目名を記述, シラバスを添付してください。

(7) 教育に対する抱負 (A4 版 1 枚程度 2000 字以内)

(8) 研究に対する抱負 (A4 版 1 枚程度 2000 字以内)

(9) 産学連携の推進に対する抱負 (A4 版 1 枚程度 2000 字以内)

(10) 参考意見を伺える方の氏名と連絡先 (任意, 2 名以内)

(11) 前述 (2) の①学術論文及び③国際会議論文 (審査付論文) のすべての PDF ファイル (CD あるいは USB メモリで提出してください)

## 1 2. 選考方法

第 1 次選考 書類選考

第 2 次選考 プレゼンテーション及び面接

※ 結果については, 応募者宛で連絡致します。なお, 第 2 次選考に係る費用については, 応募者の自己負担となります。

1 3. 応募締切日 2024 年 10 月 31 日 (木) (必着)

1 4. 応募書類提出先

〒910-8507 福井市文京 3 - 9 - 1

福井大学 学術研究院先進部門 繊維・マテリアル研究センター長 田上 秀一

\* 封筒に「教員応募書類在中」と朱書の上, 上記宛に簡易書留でお送りください。

1 5. 問い合わせ先

福井大学 学術研究院先進部門 繊維・マテリアル研究センター長 田上 秀一

電話 : 0776-27-8969, Fax : 0776-27-8767, E-mail : tanoue@u-fukui.ac.jp

〈付記〉

- ・提出書類に記載された個人情報, 「国立大学法人福井大学の保有する個人情報の保護に関する規則」の規定に基づき適正に管理を行い, 今回の採用人事以外の目的には使用いたしません。
- ・書類選考の後, 面接を行います。面接候補者には追加資料の提出を依頼することがあります。
- ・国立大学法人福井大学は男女共同参画を推進しており, 業績 (研究業績, 教育業績, 社会的貢献, 人物を含む) の評価において同等と認められた場合には, 女性を積極的に採用します。
- ・入学試験に関する業務等にも従事していただきます。
- ・福井大学の定年は 65 才です。
- ・繊維・マテリアル研究センターに関連するホームページアドレスは, <https://www.fmc.u-fukui.ac.jp> です。