

福岡工業大学 教員公募要項

1. 職名及び人員 准教授 または 助教 1名
2. 所 属 工学部 先進工学科(仮称)
3. 専門分野 食品衛生学および食品に関連する分野
4. 学科目 先進工学科 生命環境化学コース(仮称) 専門教育科目
(主な担当科目) (食品衛生学、毒性学、食品保蔵学、食品分析学、食品分析学実験、卒業研究など)
5. 応募資格
 - 1) 専門分野での研究業績があり、博士の学位を有する方
 - 2) 大学院の教育・研究指導が可能な方
 - 3) 実験的な研究の経験・実績がある方 (教育経験のある方が望ましい)
 - 4) コース等運営において積極的に貢献できる方
6. 着任時期 2027年4月1日(木)
7. 応募締切 2026年6月30日(火)23時59分までに本学指定フォルダへ保存完了
8. 提出書類
 - ① 履歴書(様式1)
 - ② 研究業績リスト(様式2)
 - ③ 個人票(様式3)
 - ④ 主要論文の別刷りまたはコピー(5編以内)
 - ⑤ これまでの研究(業務)概要と今後の研究計画(1000字程度)
 - ⑥ 本学における教育に対する抱負(1000字程度)
 - ⑦ これまでの教育履歴(担当科目名, 期間など)

※ 提出書類のうち、「履歴書」、「研究業績リスト」、「個人票」のファイルは本学ホームページ https://www.fit.ac.jp/daigaku/koubo/kyoin_kobo/download よりダウンロードし、記入例に従い作成してください。

※ すべての書類において年号は西暦にて記入してください。
9. 選考方法 第一次審査: 書類審査
第二次審査: 面接(模擬講義, 教育・研究に関するプレゼンテーション)
※面接は7月下旬頃を予定。面接者には本学の規程に基づき交通費をお支払いいたします。
10. 書類提出方法
 - ① 下記メールアドレス宛に、件名を「教員公募」とし本文には氏名と工学部先進工学科生命環境化学コース(仮称)に応募すると記載し、メール送信してください。
送信先: kyoumu@fit.ac.jp ※ 応募締切日の17時までに送信してください。
 - ② FIT kyoumu (kyoumu@fit.ac.jp) より、応募書類を保存する本学指定フォルダのアドレスが返信されますので、クリックの上、応募書類(PDF形式で1ファイルに結合したものを)を保存してください。なお、個人票についてはエクセルファイルでも保存をお願いします。(セキュリティ対策のため、途中、ワンタイムパスワードの受け取りと入力が必要になります。)
 - ③ 提出書類のうち PDF 形式への電子化が困難なもの(書籍など)がある場合は、上記応募締切日必着で、次の提出先に簡易書留にて郵送してください。提出物は返却いたしませんのでご了承ください。
福岡工業大学 教務課長 四ヶ所 和大
〒811-0295 福岡市東区和白東 3-30-1 (TEL 092-606-0647)
11. 問合せ先 福岡工業大学 工学部 生命環境化学科 学科長 三田 肇
E-mail: mita@fit.ac.jp
Tel: 092-606-3970(ダイヤルイン)
12. 備 考 本学では職位に関わらず独立した研究室を持ち、研究費も配分されます。
本学の定年は65歳です。
書類選考後、模擬講義を含めた面接、適性検査を実施します。
本学は、男女共同参画及びダイバーシティ&インクルージョンを推進しています。