

福井工業高等専門学校
未来社会デザイン工学科(機械系) 教員の公募(案)

1. 職名・人員 助教1名
2. 所属学科 未来社会デザイン工学科(機械系)
3. 専門分野 計測, 制御に関する分野, あるいは, 熱力学, 伝熱工学に関する分野
4. 担当科目 実験実習・PBLなどの実技系科目, 卒業研究, 機械工学に関連する科目など
(将来的には, 計測, 制御に関連する科目, あるいは, 熱力学, 伝熱工学に関連する科目を担当いただく予定)
5. 応募資格 次の(1)~(3)のいずれにも該当する方
 - (1) 福井工業高等専門学校における教育・研究・学生指導・地域貢献に熱意があり, 学科や学校の運営等に長く積極的かつ協調的に参画できる方
 - (2) 計測または制御の分野に関する学識と技術を持つ方。あるいは, 熱力学, 伝熱工学の分野に関する学識と技術を持つ方
 - (3) 上記(2)に関連した分野の博士の学位または技術士の資格を有する方, もしくは採用時まで博士又は修士の学位を取得見込みの方(ただし, 着任時に博士の学位を有していない方は, 3年間の任期付採用となり, 任期中に博士の学位を取得した際には任期を付さない教員となります。任期中において博士の学位を取得できない場合には, 審査を経て任期を延長することがあります。)
 - (4) 日本語を母語にしない方の場合は, 本校での業務遂行に十分な日本語運用能力を有する方
6. 採用時期 令和9年4月1日
7. 提出書類
 - (1) 履歴書(第1号の1様式)・・・自筆にて作成
※E-mailアドレスは添付ファイルの受信が可能なものをお知らせ下さい。
 - (2) 著書及び論文等一覧(第2号様式)
 - (3) 主要な著書及び論文等の概要(3編)(第3号様式)
 - (4) 上記(3)で概要を記した主要論文・解説記事等(コピー可)
 - (5) 著書及び論文等以外の業績又は職務経験を有する方については, その内容を記したもの(第4号様式)
 - (6) 高等専門学校における教育・研究等についての抱負(第5号様式)
 - (7) 応募者について意見を伺える方の連絡先(氏名, 所属, 電話番号, E-mailアドレス等)(書式任意)があれば望ましい。
 - (8) 学位取得見込みの方は指導教員の推薦書
※第1号の1様式~第5号様式は, 本校ホームページ内から取得して下さい。
(<https://www.fukui-nct.ac.jp/others/recruitment-2/>)
8. 選考方法 第1次選考 書類審査
第2次選考 第1次選考合格者を対象に模擬授業および面接審査
※なお, 旅費及び宿泊費等は自己負担となります。
9. 応募締切 令和8年4月28日(火)(必着)
10. 書類提出先 〒916-8507 福井県鯖江市下司町 福井工業高等専門学校 総務課人事労務係
Tel: 0778-62-8202(直通), E-mail: jinji@fukui-nct.ac.jp
※封筒に「未来社会デザイン工学科(機械系)教員応募書類在中」と朱書の上, 簡易書留で郵送して下さい。応募書類は返却致しません。
11. 問合せ先 福井工業高等専門学校 未来社会デザイン工学科 機械系長 教授 千徳英介
Tel: 0778-62-8248(直通), E-mail: sentoku@fukui-nct.ac.jp
12. その他
 - (1) 応募者から提供される個人情報, 福井工業高等専門学校の教員を採用する目的を達するためにのみ利用するものであり, 福井工業高等専門学校以外の第三者に提供したり公表したりすることはありません。
 - (2) 独立行政法人国立高等専門学校機構福井工業高等専門学校は男女共同参画を推進しており, 業績(教育業績, 研究業績, 社会的貢献, 人物を含む。)の評価に

- において同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。
- (3) 本人の意向を踏まえ、高専間異動をすることがあります。