国立高等専門学校機構 北九州工業高等専門学校 生産デザイン工学科 機械創造システムコース教員公募

- 1. 職名・人員 准教授、講師または助教 ・ 1名
- 2. 所属学科 生産デザイン工学科 機械創造システムコース
- 3. 専門分野 機械加工学(機械工作法)、機械設計、流体力学、材料力学
- 4. 担当授業 機械工学専門科目(応募者の専門分野を考慮して決定します) 実験および機械製図、卒業研究など
- 5. 応募資格 [1] 博士の学位を有する方、または 2026 年 (令和 8 年) 3 月 31 日までに取 得見込みの方
 - [2] 教育・研究に意欲があり、学級担任や課外活動および寮を含む学生生活 指導にも理解と熱意をお持ちの方
- 6. 採用予定日 2026年(令和8年)4月1日
- 7. 提出書類 [1] 履歴書(写真貼付) (第1号様式)
 - [2] 著書·論文等一覧 (第2号様式)
 - [3] 著書・論文の概要(1000 文字程度×5 編以内) (第 3 号様式)
 - [4] 第3号様式に記載した著書・論文の別刷(コピー可)
 - [5] 高等専門学校における教育・研究に携わる抱負 (第4号様式)
 - [6] 企業における実務実績(企業からの応募者の場合)(A4 用紙、任意様式)
 - [7] 推薦書または教育・研究について問合せのできる方1名の連絡先 (氏名・所属・住所・電話・E-mail など) (A4 用紙、任意様式)
- 8. 選考方法 一次選考:書類審査
 - 二次選考:面接 および 模擬授業 (一次選考合格者のみ)
 - ※面接等に係る旅費等は、応募者の負担になります。
- 9. 応募締切 2025年(令和7年)12月1日(月)必着
- 10. 書類提出先 〒802-0985 北九州市小倉南区志井5丁目20番1号

北九州工業高等専門学校 総務課人事係

TEL: 093-964-7211, FAX: 093-964-7214, E-mail: s-jinji@kct.ac.jp

- ※提出書類書式は、本校ホームページからダウンロードできます。
- ※封筒の表に「機械創造システムコース教員応募書類在中」と朱書きし、必ず【簡易書留】で郵送してください。
- ※提出された書類は、返却致しません。
- ※応募者の個人情報は、北九州工業高等専門学校の教員採用選考および採用 手続きのみに利用致します。
- 11. 問合せ先 国立高等専門学校機構 北九州工業高等専門学校

生産デザイン工学科 教授 機械創造システムコース長 島本 憲夫

TEL: 093-964-7318 (直通)、E-mail: shimamoto@kct.ac.jp

12. 備 考 本校では、「男女共同参画社会基本法」の趣旨に則り、総合評価において同等 と認められる場合には、女性の応募者を優先します。また、キャリア形成を 支援する観点から、他の国立高等専門学校への人事交流により異動すること があります。