

関係機関の長 殿

呉工業高等専門学校長
餘 利 野 直 人
(公印省略)

教員の公募について (依頼)

拝啓 時下ますます御清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび本校では、下記の要領により教員を公募することになりました。

つきましては、貴学(校)関係者に御周知くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

機械工学分野の教員を募集します。研究に関する専門分野は特に限定しませんが、機械系の熱流体に関する授業、実験・演習系科目の教育と研究を推進できる方を求めます。

1. 公募番号 KNCT-2317
2. 職名・人員 准教授、講師または助教のいずれか1名
3. 担当科目 当面は、熱工学、熱機関、機械設計製図、工学実験、卒業研究、特別研究等を担当いただく予定です。将来的には、流体工学、数値流体工学についても担当可能な方が望ましい。
4. 応募資格 次のいずれにも該当する方
 - (1) 博士の学位を有する方(着任時までに取得見込みの方を含む)
 - (2) 高等専門学校の教育・研究とともに学生指導を含む各種校務にも熱意をもち、教育と研究を両立できる、心身ともに健康な方
5. 仕事内容 教育・研究、地域連携、クラス担任、クラブ顧問及び寮の宿日直等
6. 採用予定日 令和6年9月1日(日)
7. 応募期限 令和6年5月31日(金) [必着]
8. 選考方法 第1次選考 書類審査
第2次選考 面接(その際、熱工学の模擬授業ならびに実験・演習系科目や研究をどのように展開するか、20分程度でプレゼンテーションを行っていただきます。)
9. 提出書類
 - (1) 履歴書(第1号様式)
 - (2) 著書・論文一覧等(第2号様式)
 - (3) 主要な著書・論文の別刷または写し(第3号様式)
 - (4) 各種補助金の取得状況(第4号様式)
 - (5) これまでの研究成果および教育実績を踏まえた着任後の教育・研究に対する抱負(1,500字程度)(第5号様式)
 - (6) 教育・研究について問い合わせのできる方(1名)の氏名と連絡先及び推薦書(第0号様式)
※ 様式は、<https://www.kure-nct.ac.jp/koubo/index.html> (教員の募集ページ) からダウンロードできます。
10. 書類提出先 〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11
呉工業高等専門学校 総務課人事係 TEL 0823-73-8405
(封筒に「公募番号KNCT-2317」と朱書し、簡易書留で郵送してください。)
※ 応募書類は原則として返却しませんが、特に返却を希望される方は「返信用封筒(切手を貼付のこと)」を同封してください。応募書類に含まれる個人情報、本人事選考以外の目的で使用することはありません。応募書類は、選考終了後、速やかに責任をもって廃棄します。
11. その他 本校は、男女共同参画を推進しております。本公募では、教育力・研究力等の総合評価において同等と認められた場合には、女性を優先します。
本校の就業規則については、<https://www.kosen-k.go.jp/about/release/> (国立高等専門学校機構情報公開のページ) をご参照ください。
12. 問い合わせ先 呉工業高等専門学校 機械工学分野教授 水村 正昭
TEL: 0823-73-8450
E-mail: m-mizumura@kure-nct.ac.jp