

鹿高専人第73号  
令和5年1月10日

関係機関の長 殿

鹿児島工業高等専門学校長  
氷室 昭三  
(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とおり教員を公募することになりました。

つきましては、貴機関関係者へ御周知くださいますとともに、適任者の御推薦をいただきたくよろしく  
お願い申し上げます。

敬具

記

1. 職名及び人員 准教授または助教 1名
2. 所属学科 情報工学科
3. 専門分野 情報工学
4. 担当科目 本科：通信工学，情報通信工学，電子回路，情報素子工学，特論等  
専攻科：ニューラルネットワーク，応用電子物性等  
その他卒業研究など本校の教員が担当すべき科目，専攻科特別研究，特別セミナー
5. 応募資格 次の各号の全てに該当する方。
  - (1) 採用時に博士の学位を有する方、あるいは取得見込みの方
    - ※ 着任時に博士の学位を有する方は、その時点で過去5年以内に2編以上の査読付論文のある方が望ましい。
    - ※ 採用時に取得見込みの方は、学位取得を条件として3年間の任期付助教として採用し、その間に学位取得ができれば、その時点で任期の制限はなくなります。
  - (2) 担当科目については通信系科目、AI系科目、物性系科目のいずれか、あるいは複数担当できる方。
  - (3) クラス担任，学生指導，及び部活動の顧問等の高等専門学校の教育及び研究に理解のある方。
  - (4) 情報工学科で取り組んでいる情報処理技術者試験の受験、ETロボコンへの出場、その他情報処理関連の課外活動に理解のある方。
  - (5) 外国語を母語とする方の場合は、授業及び学生指導も含め校務の遂行が可能な日本語能力を有している方。

6. 採用予定年月日 令和5年8月1日以降のできるだけ早い時期
7. 提出書類 (1) 履歴書(※所定の様式)  
(2) 業績調書(※所定の様式)  
(3) 主要著書・論文等の別刷(コピー可, 主要なもの2編)  
(4) 研究業績概要(上記2編について各1,000字内, A4判 様式任意)  
(5) 推薦書1通(応募者をよく評価できる方にA4判1枚で作成していただき, その方の連絡先を明示すること。)※推薦者がいない場合は, 省略可。  
(6) 着任後の教育, 研究, 学生指導等についての抱負。(A4判, 日本語1,000字程度にまとめること。また, 学位取得見込みの場合は, 博士学位取得までの論文投稿及び研究の計画についても記載すること。)  
※(1)及び(2)の様式については, 鹿児島高専ホームページ「教職員募集」(<http://www.kagoshima-ct.ac.jp/recruitment/>)よりダウンロードして御使用ください。
8. 応募締切 令和5年4月10日(月)必着
9. 選考方法 一次選考: 書類審査  
二次選考: 一次選考合格者に対して面接審査(模擬授業を含む), 若しくはWeb面接 ※宿泊・交通費等は応募者負担。  
(令和5年5月中旬以降に開催予定)
10. 応募書類提出先 〒899-5193 鹿児島県霧島市隼人町真孝 1460-1  
鹿児島工業高等専門学校総務課人事係 TEL: 0995-42-9005  
※書留・親展で, 「情報工学科教員応募書類在中」と朱記して郵送ください。
11. その他 (1) 本校は, 男女共同参画を推進しており, 業績等の評価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。  
(2) 選考に係る諸費用・交通費は, 応募者の負担となります。  
(3) 応募書類は, 返却いたしません。  
(4) 応募書類により取得する個人情報(採用者の選考及び採用後の給与・福祉関係の必要な手続きに利用するものであり, この目的以外での利用又は提供をすることはありません)。  
(5) 採用後業務上の必要があるとき, 高専間での異動を行う場合があります。

本件に関するお問い合わせは, 下記までお願いいたします。

独立行政法人国立高等専門学校機構  
鹿児島工業高等専門学校  
情報工学科長(教授) 玉利 陽三  
TEL: 0995-42-9098  
E-Mail: tamari@kagoshima-ct.ac.jp