

教員の公募について

1. 職名および人員 准教授、講師、助教のいずれか1名
2. 所属学科 電気・電子システム工学科
3. 専門分野 電気・電子系学科の出身者で、電気電子工学、制御工学、通信・情報工学などの関連分野
4. 担当予定科目 応用情報技術、デジタル回路、プログラミング基礎、電気計測、工学演習科目、工学実験、卒業研究など
5. 応募資格 下記のすべてに該当する者
 - (1) 博士の学位を有する方、もしくは採用までに博士の学位取得見込みの方（ただし、採用日から3年間の任期付き助教として採用し、任期中に博士の学位を取得した場合、任期を付さない教員となります。任期中に博士の学位を取得できない場合、3年間の任期満了時に退職となります。）
 - (2) 高等専門学校の教育、研究に強い意欲を持つとともに、学生指導に理解を持って積極的に取り組める方
6. 採用予定日 令和7年4月1日
7. 提出書類
 - (1) 履歴書（市販用紙に研究歴、教育歴、学会、社会等における活動状況を本人自筆で記載。写真貼付のこと。E-mail アドレスを記入）
 - (2) 研究業績一覧（研究論文、国際会議論文、口頭発表、著書、特許等に分けて記載のこと）、企業からの応募者については、研究業績の他に、企業での実績記録（業務履歴、業績（技術開発、製品開発等）を記載のこと）
 - (3) 過去5年間の主要論文の別刷または製品開発等の内容（特許等）を記したもの（上記(2)の中から3編程度、コピー可）
 - (4) 現在の研究（業務）分野の概要（1,000字程度）
 - (5) 高等専門学校における教育、研究、学生指導に対する抱負（1,500字程度）
 - (6) 推薦書1通または人物を照会できる方2名の連絡先（氏名、所属、住所、電話、Email）
 - (7) 博士の学位を取得見込みの方は、指導を受けている方の所見提出書類(2)～(7)は、A4用紙、任意様式とします。
8. 応募期限 令和6年12月2日（月）必着
※応募があった方から随時選考を実施し、応募期限を待たずに採用を決定する場合があります。
9. 選考方法 第1次選考：書類審査
第2次選考：面接、模擬授業（面接に係る旅費、宿泊費等は自己負担）
（書類審査合格者に対し、実施日時を連絡します。）
面接は随時実施する場合があるため応募期限前に募集を終了することがあります。

10. 書類提出先

〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1

豊田工業高等専門学校 総務課人事労務係 TEL:0565-36-5903

応募書類は、封書に「電気・電子システム工学科教員応募書類在中」と朱書のうえ、簡易書留で郵送してください。なお、応募書類は返却いたしません。特に返却を希望される場合は、返却先住所を記載した返信用封筒（切手貼付）を同封してください。

11. 問い合わせ先

豊田工業高等専門学校 電気・電子システム工学科 学科長 犬塚勝美

TEL:0565-36-5855（直通） Email: kdog@toyota-ct.ac.jp

12. その他

- (1) 着任時 50 歳程度までの方が望ましい（雇用対策法施行規則第 1 条の 3 第 1 項第 3 号のイの適用により、長期勤続によるキャリア形成を図るため）
- (2) 本校は中学校卒業生を対象とした 5 年制高等教育機関で、さらに 2 年制の専攻科課程を設置しています。そのため、高校教員と大学教員を兼務した内容の仕事が求められており、教育・研究に加え、クラス担任、クラブ活動指導、学寮宿直など学校運営に関わる全般的な業務があります。
- (3) 応募者の個人情報は、豊田工業高等専門学校の教員を採用するという目的のために利用するものであり、第三者に提供または公表することはありません。
- (4) 教育・研究の力量評価において、同等と認められる場合には女性を積極的に採用します。
- (5) 高等専門学校間で異動することがあります。