

公 募 要 項

1. 募集人員	准教授，講師または助教 2名（常勤） ※職位は業績等により判断します。
2. 所属学科	電気情報工学科
3. 専門分野	電気電子関連分野または情報工学分野
4. 担当科目	准教授，講師：電気電子工学または情報工学に関する授業，電気情報工学実験，卒業研究，特別研究 助教：電気電子設計製図，電気情報工学実験（2，3，4年），情報工学実験（4年），卒業研究，特別研究
5. 応募資格	以下のすべてに該当する方
	(1) 次のいずれかを満たす方 ①博士の学位を有する方 ②修士の学位を有し博士の学位を着任後5年間以内に取得見込の方（採用時に博士の学位が取得見込みの場合は，5年間の任期付き助教として採用し，その間に学位（博士）を取得できれば，その時点で任期を定めない雇用に切り替えます。） ③修士の学位を有する者で専門分野に関する十分な実務経験（おおむね20年）を有し，着任後，博士の学位取得を目指す意欲のある方 (2) 高等専門学校の教育・研究及び学生指導（学級担任，クラブ指導）に理解と情熱があり，意欲的に取り組んでいただける方
6. 採用予定日	令和8年10月1日以降のできるだけ早い時期
7. 提出書類	(1) エントリーシート（本人自筆，写真貼付）（様式2） (2) 研究業績一覧（研究論文，著書，口頭発表等分野ごとに分類）（様式3）。なお，応募資格(1)③により応募する者は，研究業績に加え，特許等の取得状況，業務等の成果に関する表彰等の受賞歴，外部資金獲得の実績などをその他として記入してください。 (3) 主要論文・著書等の別刷りまたはコピー（5編以内） (4) (3)の概要（論文毎にA4用紙1枚程度・様式自由） (5) 教育・研究・学生指導に対する抱負（2,000字程度）（様式4） (6) 所属長（または指導教員）の推薦書（別封，親展）。なお「学位取得見込み」の資格で応募される場合は，学位取得の見込みに対する推薦者の所見を推薦書に記載してください。 ※(1)，(2)，(5)については添付の様式2，様式3，および様式4によること。
8. 応募期限	令和8年6月30日（火）必着
9. 選考方法	(1) 一次選考 書類選考 (2) 二次選考 一次選考合格者を対象に面接及び模擬授業 （選考にかかる旅費，宿泊費等は応募者本人の負担となります。）
10. 書類提出先	〒501-0495 岐阜県本巣市上真桑 2236-2 岐阜工業高等専門学校 総務課 人事係 宛 ※封筒に「応募書類（電気情報工学科）在中」と朱書きし，簡易書留で郵送のこと。 なお，応募書類は原則として返却しません。返却を希望される場合は，住所・氏名を記載した宅配便の伝票（着払用）を同封してください。 応募書類の個人情報については，選考以外の目的には使用いたしません。
11. 待遇	(1) 給与：独立行政法人国立高等専門学校機構教職員給与規則に基づき決定します。 (2) 勤務時間：原則月～金 8：30～17：00（1日7時間45分）。ただし，学校行事やクラブ活動等に応じた変形労働時間制を採用しています。 (3) 社会保険：文部科学省共済組合に加入。労働保険：雇用保険・労働保険加入

	(4) 試用期間あり：独立行政法人国立高等専門学校機構教職員就業規則により、教職員として採用された者には、採用の日から6か月の試用期間を設けることとなっています。試用期間は、勤続年数に通算されます。給与等の待遇について、試用期間であることを理由とした差異はありません。
1 2. 問い合わせ先	「教育・研究に関すること」 電気情報工学科長 富田睦雄 TEL:058-320-1360 E-mail:tomita@gifu-nct.ac.jp 「その他事務的なこと」 総務課 人事係長 TEL:058-320-1219 E-mail:jinji@gifu-nct.ac.jp
1 3. 岐阜高専 HP	<a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/">http://www.gifu-nct.ac.jp/</a>
1 4. 備考	高専は業務内容において大学と異なる点がございますので、ご理解の上ご応募ください。なお、本校の概要、授業科目等は本校 Web サイトをご覧ください。また、本校では男女共同参画を推進しており、女性の採用を積極的に進めています。