

岐阜工業高等専門学校環境都市工学科教員公募要領

1. 職名・人員 助教 1名
2. 所属学科 環境都市工学科
3. 専門分野 地盤工学分野 または 水工学分野
4. 担当科目 地盤工学分野：地盤力学，地盤工学，その他の講義と実験・実習，卒業研究，および専攻科先端融合開発専攻の講義と実験・実習，特別研究等
水工学分野：水理学，流域圏工学，水文水資源学，その他の講義と実験・実習，卒業研究，および専攻科先端融合開発専攻の講義と実験・実習，特別研究等
5. 応募資格 以下のすべてに該当する方
 - (1) 博士の学位を有する方 または 取得見込みの方※，もしくは技術士取得者で博士の学位取得を目指す方※※
※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。
※※採用時に博士の学位取得を目指す方は，概ね10年以内の取得を目安とします。
なお，本校には，学外定期研修や業務軽減等，博士号取得を支援する制度があります。
 - (2) 高等専門学校の教育，研究および地域連携に理解と熱意があり，心身ともに健康で明朗な方
6. 採用予定日 令和8年10月1日以降できるだけ早い時期
7. 提出書類
 - (1) エントリーシート（写真貼付，E-mail アドレスを記載のこと）様式2
 - (2) 著者・論文等一覧（学会等の口頭発表を含む）様式3
 - (3) 著書・論文等の別刷（コピー可，主要なもの3編程度）
 - (4) (3)の概要（論文毎にA4用紙1枚程度，様式自由）
 - (5) 教育及び研究に関する抱負（A4用紙，2000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，様式自由）
なお，推薦者の方には応募に関する参考意見を伺うことがあるので，所属，連絡先（住所，電話番号）を添えてください。また，「学位取得見込み」の資格で応募される場合は，学位取得への見通しについて推薦者の所見を推薦書へ記載してください。
※提出書類に含まれる個人情報，選考および採用以外の目的には使用しません。
※(1)，(2)，(5)については所定の様式によること
8. 応募締切日 令和8年6月30日（月）必着
9. 選考方法 第1次選考：書類審査
第2次選考：第1次選考合格者を対象に面接審査（模擬授業を含む）
（面接にともなう旅費，宿泊費等は応募者の負担とします）
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「環境都市工学科教員応募書類在中」と朱書し，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。
11. 問い合わせ先
 - (1) 教育および研究に関すること
岐阜工業高等専門学校 環境都市工学科長 水野 剛規
Tel: 058-320-1394, E-mail: mizuno-y@gifu-nct.ac.jp
 - (2) その他 事務的なこと
岐阜工業高等専門学校 総務課 人事係長
Tel: 058-320-1219, E-mail: jinji@gifu-nct.ac.jp
12. その他
 - (1) 公募の詳細については，必ず本校ホームページ（学校案内）を参照してください。
<https://www.gifu-nct.ac.jp/>
 - (2) 採用後，キャリア形成の一環として，本人の意向を確認のうえ，国立高専間で異動をすることがあります。
 - (3) 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。

※高専は業務内容において大学と異なる点がございしますので，ご理解の上ご応募ください。（下記，例）

学級担任： 学生生活全般にわたって勉学や生活などに関してきめ細かく指導を行います。清掃，学校行事等での指導，研修旅行の引率（宿泊を伴う場合があります）などを行います。

クラブ指導： クラブの顧問として課外活動の指導を行います。土日の大会運営や引率（宿泊を伴う場合があります），合宿時の宿直などを行います。

寮生指導： 学生寮には約300名が滞在しています。

教員が交替で寮に宿泊して対話を通じた教育・生活指導を行います。