

1. 職名・人員 准教授または助教 1名
2. 所属学科 総合工学科(広瀬キャンパス)
3. 専門分野 情報通信及び電子工学分野
(情報通信ネットワーク、無線通信、電子デバイスなど情報・電子系全般をカバーできる方)
4. 担当科目
 - (1) ネットワーク基礎、無線通信システム、総合工学基礎、プロジェクト実習、融合型PBLなど情報・電子系に関する講義・演習及び実験・実習科目
 - (2) 卒業研究、専攻研究(専攻科)
5. 勤務形態 常勤(任期は令和6年3月31日まで。ただし、本校の組織状況等から任期の定めのない常勤教員へ移行する場合があります)
6. 応募資格 以下の条件をすべて満たす方
 - (1) 博士の学位を有する方、又は令和3年3月末までに博士の学位を取得見込みの方
 - (2) 専門分野に関する研究実績及び教育経験を有する方
 - (3) 企業等における実務経験を有する方
 - (4) 人物が優れており、かつ協調性のある方
 - (5) 高等専門学校における教育及び研究に強い情熱を持つ方
 - (6) 高等専門学校における学生指導(クラス担任・部活動顧問・寮の宿日直業務等)を理解し、取り組める方
 - (7) 国際性豊かな技術者の育成に意欲的に取り組める方
 - (8) 本学の地域貢献、地域連携活動に意欲的に取り組める方
7. 応募期限 令和3年 1月 29日(金) 17時必着
8. 採用時期 令和3年 4月 1日
9. 提出書類
 - (1) 履歴書(様式は本校ホームページ「学校情報」→「採用情報」→「教員公募」からダウンロードしたものを使用すること。)
 - (2) 教育研究業績一覧(学術論文(査読の有無)、国内外学会発表、著書、特許、招待講演、その他)
 - (3) 主要論文等の別刷3点(コピーでも可)各編に500字程度の要旨をつけること(主要論文の中に最新のものを含むこと。)
 - (4) 教育経験歴及び教育業績一覧(TA、非常勤講師等で担当した内容、クラブ・サークル活動歴・指導歴等も記入)
 - (5) 受賞・学会活動歴(専門委員、座長等の活動歴)、地域貢献活動歴、企業等における実務経験歴、科学研究費補助金等の外部資金受け入れ状況
 - (6) 上記6の応募資格(5)～(7)を踏まえ、高等専門学校における教育、学生指導に対する抱負(A4版用紙1,000字程度)
 - (7) 上記4の担当科目の中から一つ以上を選び、当該科目に関する経験及び実績に関する説明(A4版用紙1,000字程度)
 - (8) これまでの研究概要と今後の研究計画(A4版用紙1000字程度)
 - (9) 推薦書(別封、親展)異なる2名の推薦者からのもの1通ずつ
10. 選考方法
 - (1) 第一次選考:書類審査
 - (2) 第二次選考:第一次選考合格者に対する面接(講義・講演等を含む)審査

11. 書類送付先

〒989-3128 宮城県仙台市青葉区愛子中央 4-16-1

仙台高等専門学校 総務課 人事・労務係

TEL 022-391-5510

Email jinjiroumu@sendai-nct.ac.jp

(封筒に「総合工学科(情報通信・電子工学) 教員応募資料」と朱書き書留で郵送すること。)

12. 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支給します。

(2) 勤務時間：原則月～金 8：40～17：10（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

13. その他

(1) 本校は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を期待します。

また、業績等が同等と認められる場合、女性応募者を優先いたします。

(2) 面接時の交通費等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) 総合工学科(情報通信・電子工学)に関する問い合わせ先

仙台高等専門学校 総合工学科 (H2 ユニット長) 教授 平塚 眞彦

TEL

022-391-6125

Email

hiramasa@sendai-nct.ac.jp

※応募者から取得する個人情報は、仙台高等専門学校の教員選考のために使用するものであり、他の目的には使用いたしません。