

独立行政法人国立高等専門学校機構 鶴岡工業高等専門学校
創造工学科教員（情報コース）公募

- 1 公募人員 準教授又は講師 1名（常勤）
- 2 所属 創造工学科
- 3 担当分野 情報工学分野
- 4 担当科目 本科：情報工学基礎（高校情報Ⅰ、Ⅱ相当）に関する科目、工学実験実習、卒業研究（5年）
専攻科：専攻科実験（1年）、専攻科研究Ⅰ（1年）、専攻科研究Ⅱ（2年）
上記の授業の複数を担当
- 5 応募資格 高等専門学校における教育・研究を担当するにふさわしい能力を有しつつ次の各号の全てに該当する方。
1) 博士の学位を有する方、又は着任時期までに博士の学位を取得見込みの方
2) 高等専門学校の教育・研究・学生指導（クラス担任、課外活動（クラブ）顧問、寮生指導や宿直等の学寮業務）・地域連携に理解と熱意をもって取り組む方
3) 着任後、査読付きの学術論文掲載及び科研費等の外部資金獲得に積極的に取り組む方
4) 本科生および専攻科生の研究指導ができ、教育・研究に創意と熱意をもって取り組む方
5) 本校の教育理念を理解し、本校教員および非常勤講師と協力して、学校運営（コース運営を含む）にも協調して参画できる方
6) 外国籍の方の場合、日本語で講義ができる、学生や保護者と日本語でコミュニケーションが取れる方
- 6 着任時期 令和6年4月1日
- 7 提出書類 1) 履歴書（J I S規格の履歴書用紙で作成してください。写真貼付、自身の連絡先には電話番号及びメールアドレスを記入のこと）
2) 主研究経歴、業績の概要（A4判2頁以内）
3) 研究業績一覧（著書論文、特許、口頭発表、今までに獲得した外部資金の状況等に分類のこと）
4) 代表的な研究業績の複写物（直近5年以内の査読付き研究論文3編まで、各1部ずつ）
5) 着任後の研究計画（1,000字程度）
6) 着任後の教育・研究及び学生指導に対する抱負（1,000字程度）
7) 推薦書（別封で提出、A4判、様式自由、推薦者の自筆署名されたもの）
※ 2)～7)は様式任意
- 8 応募締切日 令和5年12月27日（水）（必着）
- 9 選考方法 1) 第一次選考 書類審査
2) 第二次選考 面接審査及び模擬授業（第一次選考合格者を対象に1月下旬頃に行う予定です。面接の際の旅費等は、本人の負担となります）
- 10 応募書類提出先 〒997-8511 山形県鶴岡市井岡字沢田104
鶴岡工業高等専門学校 総務課人事係長 宛
電話 0235-25-9015, E-mail jinji@tsuruoka-nct.ac.jp
(応募書類は、「創造工学科 情報コース教員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送願います)
- 11 問合せ先 創造工学科長 教務主事 教授 佐藤 司
TEL 0235-25-9114, E-mail tsato@tsuruoka-nct.ac.jp
- 12 本校情報 本校の教育内容等については、ホームページ（URL <https://www.tsuruoka-nct.ac.jp/>）をご参照願います。
- 13 その他 1) 本校は男女共同参画を推進しており、業績（教育業績、研究業績、社会貢献、人物を含む）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) 本校は中学校卒業生を対象とした5年制の高等教育機関で、更に2年制の専攻科課程が設置されています。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、研究に加えて、クラス担任、課外活動顧問、学寮宿直等の業務もあります。さらに、各種委員会の委員として学校運営関連業務もあります。
3) 応募書類は原則として返却いたしません。応募書類に記載の個人情報は、本教員を選考するためにのみ利用するものであり、第三者に提供又は公表することはありません。