

## 北見工業大学 工学部情報通信系 教員公募

国立大学法人北海道国立大学機構北見工業大学は、工農商の3大学が経営統合して誕生した機構の中で新しい工学教育の創成を目指している大学です。知床・阿寒・大雪の三つの国立公園に囲まれた自然豊かな地にあります。そのような環境の中で教育・研究・地域貢献に熱意をもって取り組める方を募集します。

1. 職名・人数： 助教 1名
2. 専門分野： データサイエンス、AI
3. 担当授業科目： 主に、情報デザイン・コミュニケーション工学コースの演習・実験科目
4. 応募資格：
  - (1) 博士の学位を有する方若しくは着任までに取得が確実な方。または、博士の学位に相当する実務経験をお持ちの方。
  - (2) データサイエンス、AI による関連教員等と連携した地域課題解決や情報デザイン・コミュニケーション工学コースに係る分野の教育・研究に意欲を持って取り組める方(広い意味でのデータサイエンスあるいはAIに関する基礎研究または応用研究に実績を有する方が望ましい)。
  - (3) 外国語を母国語とする方の場合には、学生指導を含め学内諸業務の遂行が可能な日本語能力を有していること。
5. 着任時期： 令和5年4月1日
6. 任期： 5年 ただし、任期満了時の業績審査により任期の定めのない教員へ移行可  
また、昇任の可能性あり
7. 給与： 本学令和年俸制適用職員給与規程に基づき決定
8. 提出書類：
  - (1) 履歴書(高等学校入学以降の学歴、学会並びに社会における活動歴、写真貼付)
  - (2) 研究業績リスト(査読付き学術論文、参考論文(国際会議プロシーディングス、解説、総説等)、著書、特許、口頭発表などに分類して記載。自身が責任著者となっている学術論文に印をつけること)
  - (3) 全ての査読付き論文の別刷またはコピー
  - (4) 外部資金獲得状況リスト(代表・分担の別を明記)
  - (5) これまでの研究の概要および教育実績(1000字程度)
  - (6) 今後の教育および研究に対する抱負(1000字程度)
  - (7) 推薦書1通または照会可能な方2名の所属、氏名、連絡先  
(なお、提出いただいた書類は返却いたしません)
9. 応募期限： 令和4年12月9日(金) 消印有効
10. 選考方法： 1次選考(書類審査)を通過した方について面接による選考を行います。  
なお、面接に伴う旅費等は応募者の負担となります。  
また、状況によりweb上での面接とする場合があります。
11. 問い合わせ・書類提出先：

〒090-8507 北海道北見市公園町165番地  
北見工業大学 情報通信系長 三浦 則明  
電話：0157-26-9346(直通) e-mail: miuranr@mail.kitami-it.ac.jp  
提出にあたっては、「情報通信系教員(データサイエンス分野)応募書類在中」と朱記し、簡易書留郵便で送付ください。

12. その他：

- (1) 本学では、男女共同参画社会基本法に則って教員の選考を行います。
- (2) 本学は外国人教員の採用を促進しています。外国人教員の応募者増加のため、2ヶ国語で公募を行います。
- (3) 男女共同参画の促進及び外国人教員採用の促進のため、本学の教員評価制度では女性を中心としたライフイベントに係る特別な事情や外国人が日本に適応するまでの期間等を考慮する仕組みを設けています。
- (4) 履歴書、研究業績リストの様式は、本学ホームページの教員公募からダウンロードください。

<https://www.kitami-it.ac.jp/about/saiyou/>

以上