「新潟工科大学 (建築構造学または 地盤防災工学)」教員公募

1. 職名、員数

教授、准教授又は助教 1人(65歳定年)

2. 所属学科

工学科・建築都市学系

3. 専門分野

建築構造学または地盤防災工学

4. 担当授業科目

学部の建築構造系科目(構造力学、建築耐震設計、地盤防災工学、コンクリート・土質構造、建築構造学、建築構造力学・演習、建築材料学、建築コース実験、都市防災コース実験等)を単独または他教員と分担して担当、コースゼミ・工学基礎ゼミ等の総合科目、卒業研究、当該分野の大学院の授業科目 他

※旧課程科目で上記に対応する科目も担当

5. 資格要件

- (1) 次の①~④の要件を全て満たす方
- ①博士の学位を有する方、又は着任までに取得 見込の方
- ②専門分野で研究業績があり、上記授業科目お よび全学共通科目が担当可能な教育実績を有 する方
- ③研究代表者として独立した研究室を運営できる方
- ④本学の建学の精神を理解し、熱意を持って学 生の教育指導にあたることができる方

(2) 次の要件を満たすことが望ましい

- ・都市防災コースの教育・研究に貢献が期 待できる方
- ・本学所有の大型実験装置(構造物載荷装置、3次元振動台、大型風洞装置等) を活用した研究の展開が期待できる方
- ・柏崎市内またはその周辺に居住できる方

6. 採用日

令和6年4月1日

7. 応募書類

- (1) 履歴書(本学所定様式) 1部
- (2) 研究業績書(本学所定様式) 1部
- (3) 主要論文別刷(3編、コピー可) 各1部
- (4) 研究または実務業績の概要(本学所定様式、2,000字以内) 1部
- (5) 教育業績の概要(本学所定様式、2,000字 以内) 1部
- (6) 採用後の教育研究に関する抱負(任意様式、2,000字以内) 1部
- (7) 推薦書または意見を求めることができる方2 名の氏名と連絡先(任意様式) 1部
- (8) 選考結果通知用封筒 (長3封筒に返信先を明記し、84円切手貼り付けのこと) ※提出された書類は返却いたしません。

8. 問い合わせ先

〒945-1195 新潟県柏崎市藤橋 1719 番地 新潟工科大学 工学部 教授 村上 肇

電話:(0257) 22-8111(代表) FAX:(0257) 22-8112(代表)

E-mail: hjmurakami@niit.ac.jp (@は半角に置

き換えてください)

9 書類提出先

〒945-1195 新潟県柏崎市藤橋1719番地 新潟工科大学 事務局総務課

10. 提出方法

封書の表に「教員応募書類(建築構造学等)在中」 と朱書きし、必ず簡易書留にて送付してください。

11. 応募期限

令和5年9月15日(金)必着

12. 選考方法

書類による選考の後、面接等を行います。ただし、 その場合の交通費等は自己負担となります。

13. その他

新潟工科大学の詳細については、本学ホームページを参照してください。

本学所定様式については、本学ホームページからダウンロードしてください。

URL: https://www.niit.ac.jp/recruit/

日本建築学会会員優待割引制度

本会では、会員向けにホテル・レンタカー・文具・美術館等の各種優待 サービスが受けられる制度を設けております。 詳細は本会ホームページをご覧ください。



問合せ

日本建築学会総務グループ TEL 03-3456-2016

詳細

https://www.aij.or.jp/treatment.html

95