## 金沢大学 理工研究域 電子情報通信学系 教員公募

1. 公募人員: 教授 1名

2. 所 属: 理工研究域 電子情報通信学系 https://www.se.kanazawa-u.ac.jp/information/

3. 専門分野: 数学(分野は問わない)

着任後は、研究グループ「創発数理工学」に所属します。

特に、量子・デジタル情報関連研究に積極的に取り組む意欲がある方が望まれます。 また、金沢大学が実施する高度情報専門人材育成プログラムへの参画を通して、 電子情報通信工学分野を志す学生の教育・研究指導も担当して頂きます。

4. 教育担当: 共通教育科目, 理工学域電子情報通信学類 (学士課程),

大学院自然科学研究科電子情報通信学専攻

5. 担当科目:

(学士課程) 共通教育科目(微分積分学, 線形代数など).

専門科目(微分方程式、ベクトル解析、複素解析、フーリエ解析など)

学生の研究指導

(大学院) 自然科学研究科電子情報通信学専攻の数学関連科目.

大学院生の研究指導

※ 英語による講義を担当いただく場合があります。

- 6. 勤務形態: 常勤教授(任期なし)
- 7. 応募資格:
- (1) 着任時に博士の学位を有する研究者
- (2) 十分な研究業績を有し、大学院博士前期後期の両課程において研究指導ができること
- (3) 大学における数学教育に十分な実績を有し、高い水準と熱意をもって実践できること
- (4) 大学内における諸業務を学内教職員と協調して行えること
- 8. 着任時期:令和7年10月1日以降のできるだけ早い時期
- 9. 給 与: 年俸制が適用されます。
- 10. 提出書類: 下の項目(1)-(5)については、下記 URL に掲載されている「個人調書」に記入の上、 応募してください。(6)-(8)は別紙となります(書式任意)

https://www.se.kanazawa-u.ac.jp/researcher/koubo.html

(1) 履歴書(写真添付,郵便番号,現住所,連絡先[電話番号,メールアドレス],大卒以降の学歴,学位,職歴,学会及び社会における活動,賞罰について記入)

(該当箇所) I. 個人調書(但し、様式に欄のない電話番号はメールアドレスの下に記載)

- (2) 研究業績(査読付き研究論文(学術雑誌掲載のもの),研究論文(国際会議プロシーディング,査読有無を記載),著書,総説・解説,特許などに分類し,共著者名,発表機関,巻(号),最初と最後のページ(論文番号),発表年を含めて記載.申請者名に下線を付与.SCI expandedに含まれる雑誌は \* (アスタリスク)を付け.Impact factorを記載)
  - (該当箇所) II. 研究業績 1. 研究論文 6. 特許等, III. 研究活動・教育活動・学会及び社会的 活動について 1. 研究活動について (1) 研究業績数

- (3) 学会および社会における活動
  - (該当箇所) III. 研究活動・教育活動・学会及び社会的活動について 3. 学会・社会活動 (5 年以内の状況)
- (4) 科研費, 受託研究, 共同研究, 寄附金, などの外部資金の獲得状況 (該当箇所) IV. 外部資金の獲得状況について
- (5) 教育・研究に対する抱負 (10 ポイントで 1,000 字程度, A4 用紙 1 ページ以内) (該当箇所) V. 教育・研究に対する抱負
- (6) これまでの研究活動および教育活動とその状況(A4 用紙, 1,500 字程度)
- (7) 主要論文の別刷り(3-5編. コピー可)
- (8) 応募者に関して意見を伺える方 2名の氏名および連絡先
  - ★ 上記全ての書類を送付する際に、それら全ての電子データ (PDF, Word ファイル等) を CD-ROM や USB メモリ等の記録メディアにコピーして同封してください。
- 11. 応募締切:令和7年5月30日(金)必着
- 12. 選考方法:書類選考の上,候補者に対し面接(プレゼンテーション,英語での模擬授業など) を行います。面接の旅費等は自己負担となります。選考,及び面接結果については,本人に直接 通知します。
- 13. 書類提出先: 〒920-1192 石川県金沢市角間町 金沢大学理工研究域 電子情報通信学系長
- 14. 問い合わせ先: 〒920-1192 石川県金沢市角間町

金沢大学理工研究域電子情報通信学系 藤解和也

Email: tohge@se.kanazawa-u.ac.jp

## 15. その他:

- (1) 応募書類は、封筒表面に「電子情報通信学系教員公募書類在中」と朱書きの上、簡易書留にて郵送してください。応募書類は返却しません。
- (2) 就業規則に関する規程については、下記 URL をご覧ください。

https://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules

(3) 金沢大学では、教員の英語による教授能力向上と、英語による開講科目の増設などを前提 とした英語教育に取り組んでいます。下記 URL をご覧ください。

https://www.kanazawa-u.ac.jp/sgu/kusgu/project.html

(4) 金沢大学ではダイバーシティ研究教育環境を推進しています。詳しくは下記 URL をご覧く ださい。

https://ipdi.w3.kanazawa-u.ac.jp/index.html

(5) 男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、理工研究域では女性研究者の積極的な応募を歓迎します。