

令和6年10月23日

関係機関等の長 殿

国立大学法人佐賀大学
教育研究院自然科学域
理工学系長 佐藤和也

教員の公募について（依頼）

拝啓 時下ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、このたび本学域では、下記の要領にて教員の公募を行うこととなりました。ついては、貴機関の関係者にお知らせいただくとともに、適任者の御推薦について、よろしくお取り計らいますようお願い申し上げます。

なお、今回の公募は、「男女雇用機会均等法」第8条（女性労働者に係る措置に関する特例）に基づき、評価が同等と判定される応募者が複数ある場合は女性を優先的に採用いたします。

敬具

記

1. 募集者 佐賀大学（佐賀市本庄町1）
2. 所属・職名 自然科学域理工学系 特任助教
3. 募集人員 1名
4. 就業場所 佐賀大学本庄キャンパス（佐賀市本庄町1）
・配属先 理工学部数理・情報部門
5. 専門分野 位相幾何学，代数幾何学，複素幾何学，微分幾何学などの，広い意味での幾何学
6. 担当業務 JST 創発的研究支援事業（研究代表者：中村伊南沙、研究課題名：トポロジーを用いたグラフの変形過程の解析と応用）の研究
7. 待遇 任期：契約職員（年度毎の更新（当初契約期間3年。）
賃金：国立大学法人佐賀大学契約職員給与規程による
（上記規程掲載 URL：
https://kiteikanri2011.admin.saga-u.ac.jp/browse.php?action_treeList&rule=584）

勤務形態：週5日，38時間45分勤務

（月～金）8時30分～17時15分（12時～13時は休憩時間）

*専門業務型裁量労働制により，1日に7時間45分働いたものとみなされます。

休日：土日，祝日，年末年始（12月29日～1月3日）

健康保険：文部科学省共済組合，労災保険，雇用保険加入

備考：その他詳細は，国立大学法人佐賀大学契約職員就業規則等による

8. 応募資格
- 上記専門分野に関する博士の学位または Ph.D.を有する方
上記専門分野に関する研究上の業績を有する方
上記専門分野での研究に対する意欲と熱意のある方
JST 創発的研究支援事業（研究代表者：中村伊南沙、研究課題名：トポロジーを用いたグラフの変形過程の解析と応用）の研究を推進する意欲と熱意のある方
9. 着任時期
- 令和7年4月1日
10. 提出書類
- ①履歴書（別紙様式1）
（写真添付，連絡先と E-mail アドレス，高等学校以降の学歴・職歴を明記）
②業績リスト（別紙様式2）
③主要論文の3編の別刷（各1部）
④これまでの研究概要（A4用紙2枚程度）
⑤競争的研究費の獲得状況（任意様式）
⑥研究に関する抱負（A4用紙2枚程度）
⑦応募者について照会可能な方2名の氏名，所属，連絡先（様式自由）
⑧保有する学位に関する学位授与証明書（学位記の写は不可）
*これらを印刷した物のほか、PDF ファイルにして記録メディア等に保存し同封してください。
11. 選考方法
- 書類選考の上，面談（研究に関するプレゼンテーション，質疑等）
（面談などの場合の旅費等は支給いたしません。）
12. 応募締切
- 令和6年11月29日（金）17時必着
13. 提出先及び
問合せ先
- 〒840-8502 佐賀市本庄町1番地 佐賀大学理工学部 理工学部長 佐藤和也 宛
TEL：0952-28-8512 FAX：0952-28-8860
E-mail：kokenkyu@mail.admin.saga-u.ac.jp

封筒表面に「理工学部数理・情報部門教員応募書類在中」と朱書きし，書留にて郵送してください。電子メールによる応募は受け付けません。また，応募書類は原則として返却しません。

14. 本公募掲載先 本学 HP : <https://www.saga-u.ac.jp/other/boshu.html>

JREC-IN, 日本数学会 HP

上記提出書類の各種様式については、本学 HP より取得してください。



15. その他

提出いただきました個人情報は、本学個人情報の保護に関する規程に準じて適正に管理し、本選考以外の目的には使用いたしません。

また、本学では、男女共同参画社会基本法、佐賀大学ダイバーシティ推進宣言(平成29年)の精神及びポジティブ・アクションに基づき、教員の選考を行っております。

(佐賀大学ダイバーシティ推進室 HP : <https://www.oedi.saga-u.ac.jp/>)

