

平成29年6月23日

関係機関等の長 殿

国立大学法人佐賀大学大学院工学系研究科
研究科長 渡 孝則

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、このたび本研究科では、下記の要領にて教員の公募を行うことになりました。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くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 職 名 准教授
2. 募集人員 1名
3. 所 属 佐賀大学大学院 工学系研究科 物理科学専攻 物理科学講座
平成30年度に教員組織の見直しが予定されているため、所属が変わる予定です。
4. 専門分野 加速器を利用した物性実験分野
5. 担当業務 教育に関する内容
学 部：物理科学科の専門科目、卒業研究の指導 等
大学院：物性物理学分野の専門科目、研究指導 等
教養教育科目等
その他、専門分野に関する研究及び大学の管理運営業務にも携わっていただきます。
6. 待 遇 任期無しの常勤職員
年俸制（国立大学法人佐賀大学年俸制教員給与規程による）
ただし、応募する時点で佐賀大学に常時勤務する教育職員（附属学校教員を除く）については、国立大学法人佐賀大学職員給与規程の適用を希望することも可能です。
7. 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

- ・大学での教育実績を有する方
- ・学部及び大学院での教育・研究に対して意欲と熱意のある方
- ・日本語及び英語で授業を担当できる方
- ・昭和53年4月2日以降に生まれた方（文部科学省の国立大学改革強化推進補助金による「優れた若手研究者の採用拡大支援」の事業に伴った人事のため）

8. 着任時期 平成30年4月1日

9. 提出書類

①履歴書

（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（著書，審査付き学術論文，審査付き国際会議論文，総説・解説・学術資料等，発明・特許等，その他に分類して共著者も全て記入してください）

③主要論文3編の別刷またはコピー（各1部）

④これまでの研究概要（A4用紙2,000字以内）

⑤ティーチング・ポートフォリオまたはこれまでの教育業績（演習や実験等の実績も記載してください）

⑥科研費等の競争的外部資金の獲得状況（代表と分担の区別をしてください）

⑦教育・研究に関する抱負（A4用紙2,000字以内）

⑧学会活動・社会貢献等における主要な委員等の一覧

⑨応募者について照会可能な方2名の氏名，所属，連絡先（電話番号，E-mail）

⑩保有する学位に関する学位授与証明書（面接時に持参提出，学位記の写は不可）

10. 選考方法

書類選考の上，面接（教育・研究に関するプレゼンテーション，質疑等）や模擬講義などにより最終選考を行います。

（面接などに係わる旅費等は支給いたしません。）

11. 応募締切

平成29年9月29日（金）

12. 提出先
及び問合せ先

〒840-8502 佐賀市本庄町1番地

佐賀大学大学院工学系研究科物理科学専攻長 杉山晃 宛

TEL：0952-28-8537（研究室），0952-28-8544（専攻事務室）

FAX：0952-28-8547

E-mail：sugiyama@cc.saga-u.ac.jp

専攻ホームページ：http://www.phys.saga-u.ac.jp/japanese/jindex.html

封筒表面に「物理科学専攻教員応募書類在中」と朱書きし，簡易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。

13. 本公募掲載先 本学 HP : <http://www.saga-u.ac.jp/other/boshu.html>
JREC-IN, 日本物理学会機関誌

14. その他

- ・年俸制についての問い合わせ先
佐賀大学総務部人事課
TEL : 0952-28-8125, FAX : 0952-28-8890
E-mail : jinjika@mail.admin.saga-u.ac.jp
- ・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。
- ・応募において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。

（佐賀大学関連ホームページ : <http://www.saga-u.ac.jp/other/boshu.html>）