

関係機関各位

高知大学 大学改革実施本部長  
高知大学理事 遠藤 隆俊

教員公募について（依頼）

このたび、高知大学では、下記の要領により教員公募をいたしますので、関係の方々にご周知いただくとともに、適任者の応募について、格別のご配慮を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

記

1. 公 募 人 員： 教授または准教授 1 名
2. 勤 務 形 態： 常勤
3. 所 属： 教育研究部 自然科学系 理工学部門
4. 担 当 学 部 等： 理工学部 数学物理学科  
大学院 総合人間自然科学研究科 修士課程 理工学専攻 数学物理学コース  
大学院 総合人間自然科学研究科 博士課程 応用自然科学専攻 数理・物理・情報学分野
5. 専 門 分 野： 物理学（理論）
6. 研 究 内 容： 広い意味での原子核・ハドロン物理学理論
7. 担 当 授 業 科 目： 【学 部】：物理学概論、力学Ⅰ、力学Ⅱ、解析力学、理工学研究プロポーザル、理工学英語ゼミナールⅡ、卒業研究、共通教育科目等。  
【大学院（修士）】：量子多体系物理学特論、リサーチプロポーザル、物理科学ゼミナールⅠ、物理科学ゼミナールⅡ、理工学特別研究等  
【大学院（博士）】：量子物質構造論特論、応用自然科学ゼミナールⅠ、応用自然科学ゼミナールⅡ、応用自然科学特別講究Ⅰ、応用自然科学特別講究Ⅱ、応用自然科学特別研究等
8. 応 募 資 格 ・ 条 件：
  - (1) 博士の学位を有する者。
  - (2) 本学大学院応用自然科学専攻（数理・物理・情報学分野）で物理学（理論）の研究の指導および授業を担当できること。
  - (3) 競争的資金の申請・獲得に積極的で、産学官などの組織間および研究者の共同研究を推進する意欲のある者。
  - (4) 数学物理学科の教員等と連携して教育・研究を推進する意思があり、協調性がある者。
  - (5) 教育研究とともに、管理運営等の学内業務に積極的に取り組む者。
  - (6) 科学研究費助成事業を含む外部資金に代表者として応募することが望ましく、かつ、今後さらなる研究の発展と推進が見込める者。
  - (7) 全学的な教育プログラムにも参加、協力する意思のある者。
  - (8) 採用後には新任教員研修プログラムを受講すること。
9. 応 募 期 限： 令和6年 5月17日（金）（17時00分必着）
10. 採 用 時 期： 令和6年10月 1日（火）までのなるべく早い時期
11. 選 考 方 法： 一次選考 提出された書類により候補者を選考します。  
二次選考 一次選考を通過した候補者について、模擬授業および面接を行い、教育能力および研究能力を審査します。模擬授業では、解析力学の授業（本学学部学生向け）の第

1回目の授業を想定し、ご自分の研究内容も含めて40分間の講義をして下さい。

※ 二次選考実施の場合、実施日は令和6年6月8日(土)を予定しています。対象となられた方には、5月28日(火)17時までにE-mailにて実施方法を含めた詳細を連絡いたします。  
なお、旅費を含む諸経費が発生する場合は自己負担です。

12. 提出書類:

- (1) 履歴書(別紙様式1 高知大学のホームページ  
<https://www.kochi-u.ac.jp/outline/other/saiyou/>から取得可能)
- (2) 研究業績一覧(原著論文[査読の有無を記載]、著書、総説、特許、受賞、国際会議での発表、国内外での招待講演等)
- (3) 発表論文の別刷またはコピーを2部(査読付き原著論文についてはすべて提出すること)
- (4) これまでの研究内容と今後の具体的な研究計画(A4判、2000字以内、任意様式)
- (5) 教育に関する抱負(A4判、2000字以内、任意様式)  
卒論生や大学院生の指導方針および専門教育科目(講義、実験、実習)の内容にも言及してください。また、ご自分の研究経験とその成果を、教育にどのように反映させるかについても言及して下さい。
- (6) 外部資金の獲得状況
- (7) 応募者について照会できる方2名の氏名・連絡先。

13. 給与等: 「国立大学法人高知大学年俸制適用職員給与規則」に基づき年俸制を適用します。

14. その他: 高知大学では、男女共同参画推進室(<https://www.kochi-u.ac.jp/sankaku/>)を設置して女性研究者支援を推進しており、教員公募においても女性研究者の積極的な応募を歓迎します。

15. 応募書類の送付先:

〒780-8520 高知市曙町2-5-1 高知大学教員選考専門委員会(数理・物理・情報学分野)委員長 飯田 圭 宛  
なお、封筒には「教員公募書類在中」と朱書し、郵送の場合は、必ず簡易書留で送付してください。  
提出された書類等は返却しませんのでご了承ください。

16. 問い合わせ先: 教員選考専門委員会委員長 飯田 圭 E-mail: [iida@kochi-u.ac.jp](mailto:iida@kochi-u.ac.jp) 宛にメールでお問い合わせください。

あわせて、理工学事務室 E-mail: [ks42@kochi-u.ac.jp](mailto:ks42@kochi-u.ac.jp) にも同じメールをお送り願います。

17. 所属、担当学部等については以下のホームページをご覧ください。

教育研究部自然科学系: <https://www.kochi-u.ac.jp/nsci/index.html>

理工学部 数学物理学科: <http://science.cc.kochi-u.ac.jp/info/dtl.php?hdnKey=564>