

関係機関の長 殿
関係各位

高知大学教育研究部自然科学系
理工学部門長 飯田 圭 (公印省略)

教員公募(実験物理学分野)について(依頼)

このたび、高知大学教育研究部自然科学系理工学部門では、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

- 職名・人員：准教授または講師 1名
准教授は任期なし。講師は任期5年(再任可、再任後は任期を付さない)
- 所属：教育研究部 自然科学系 理工学部門
- 担当学部等：理工学部 数学物理学科 物理科学コース
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
- 専門分野：実験物理学分野
- 担当授業科目：【学部】物理科学実験Ⅰ・Ⅱ(分担)、物理数学に関連する科目(講義または演習)、電磁気学演習または統計力学演習または物性科学に関連する科目のいずれか、理工学研究プロポーザル(分担)、理工学英語ゼミナールⅠ・Ⅱ(分担)、卒業研究、共通教育科目等
【大学院(修士)】固体物性に関係した1科目程度、リサーチプロポーザル(分担)、理工学特別研究等
- 研究内容：実験物性科学。固体物性(例えば強相関電子系物質や機能性セラミックスなど)を対象とし、独立した研究室を主宰して研究を行う。
- 応募資格・条件：
 - 博士の学位を有する者(または取得の見込みがあきらかな者)。
 - 本学理工学部並びに修士課程理工学専攻(数学物理学分野)において研究指導および授業を担当できること。
 - 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。
 - 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
 - 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。
 - 採用後に新任教員研修プログラムを受講すること。
- 応募期限：令和7年5月7日(水)(17時00分必着)
- 採用時期：令和7年10月1日(水)
- 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対面またはオンラインで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、固体物性に関係した講義科目(本学大学院修士課程の院生向け)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7年 5月24日(土)を予定しています。
対象となられた方には、令和7年 5月16日(金) 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。

1 1. 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、任意様式)
- (3) 主要な発表論文(3~5編)の別刷またはコピー 1部
- (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。

1 2. 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。

1 3. 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。

1 4. 応募書類の送付先：

〒780-8520 高知市曙町 2-5-1 高知大学教育研究部自然科学系理工学部門

教員選考委員会委員長 加藤 治一 宛

なお、封筒には「教員公募書類(物理学分野) 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。

1 5. 問い合わせ先： 教員選考委員会委員長 加藤 治一 E-mail: katoharu@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 にも同じメールをお送り願います。

1 6. 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。

高知大学 理工学部：<http://science.cc.kochi-u.ac.jp/?course=1001>

理工学部 数学物理学科 物理科学コース：<https://www.sc.kochi-u.ac.jp/~pure/>