

## 山口大学大学院 創成科学研究科 工学基礎分野 教員募集

募集人員 准教授 又は 講師 1名 (女性限定、任期の定めなし)

所 属 山口大学大学院 創成科学研究科 工学系学域 工学基礎分野

採用予定日 令和8年3月1日

専門分野 物性物理学 (理論 又は 実験による研究)

担当予定科目 工学部の主に2年生の専門基礎科目 (力学、波動・光、熱力学、量子力学、統計力学など)、工学部の1年生の共通教育科目 (力学、電磁気学、物理学実験など)、大学院創成科学研究科における専門科目

勤務形態・待遇 常勤 (任期なし)、給与等雇用条件は、本学の規則による。年棒制を適用する。

応募資格 以下の(1)～(6)をすべて満たす者

(1) 女性であること

※山口大学では、男女共同参画を推進しており、「男女雇用機会均等法」第8条の規定により、研究者の女性割合を積極的に改善するための措置として、女性に限定した公募を実施します。

(2) 博士の学位を有すること、あるいは着任時までに取得見込みの方

(3) 着任時に博士の学位取得後10年以内の方

(4) 専門分野において優れた研究業績を有し、工学部の基礎教育に真摯に取り組んでいただける方

(5) 担当予定科目などの講義ができる方

(6) 工学部における卒業論文、博士前期課程及び後期課程における研究の指導ができる方

提出書類

- (1) 履歴書 (写真貼付、現住所、連絡先 (電話番号、E-mail アドレス)、生年月日、学歴 (高校卒業以降)、職歴、賞罰、所属学会を記入)
- (2) 研究業績リスト (著書、原著論文、国際会議論文、総説・解説等、国際会議等講演、国内学会等講演に区分、原著論文と国際会議論文は査読の有無で区分すること)
- (3) 主要論文別冊 (5編以内、コピー可) とその概要 (各論文につき400字以内)
- (4) 今後の研究計画 (2000字以内)
- (5) 工学部における物理教育に関する抱負 (2000字以内)
- (6) 教育活動歴 (担当科目など、非常勤講師も含む)、大学の管理運営歴、学会活動歴などがあれば、その状況を区分して記載
- (7) 科学研究費補助金、学術振興会、各種財団等の外部研究費獲得状況
- (8) 応募者について所見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先 (電話番号、E-mail アドレス)

提出期限 令和7年5月9日 (金) 必着

選考方法 書類審査による選考後、面接を行う。ただし、面接の際の旅費等は自己負担とする。

応募書類送付先 〒755-8611 山口県宇部市常盤台2丁目16-1  
山口大学工学部 工学基礎教育 仙田 康浩  
封筒に「公募書類在中」と朱書の上、簡易書留で郵送のこと。

問い合わせ先 〒755-8611 山口県宇部市常盤台2丁目16-1  
山口大学工学部 工学基礎教育 仙田 康浩  
TEL: 0836-85-9812 E-mail: senda@yamaguchi-u.ac.jp

#### その他

- (1) 応募書類に含まれる個人情報は、国立大学法人山口大学の定めに従い、本人事選考のみに使用し、他の目的には一切使用しません。
- (2) 応募書類は原則として返却いたしません。
- (3) 本学では、子育てや介護等によるライフイベントと仕事の両立支援を積極的に行なっており、病児保育を利用した際の助成制度、研究補助員制度、メンター制度、研究活動復帰支援制度、介護支援制度などを整備しております。  
<https://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~diversity/>
- (4) 過去に学生に対するセクシャルハラスメントを含む性暴力等を原因として懲戒処分若しくは分限処分を受けた場合には、処分の内容及びその具体的な事由を履歴書等に必ず記入願います。虚偽の記載があった場合には、採用取消や懲戒処分等の対象となることがあります。