

令和6年2月28日

## 高知工業高等専門学校教員（物理・応用物理）公募要項

本校は、技術・情報が急速に高度化・多様化する中、ダイナミックな変化に即応できる幅広い知識・技術を融合・協働・相乗できる「ハイブリッド型人材」の育成を目指し、平成28年度に既存4学科をソーシャルデザイン工学科の1学科に統合しました。

本校の教育方針に沿って教職員と連携しながら教育・研究を進められる人材を求めています。

1. 募集人員	講師又は助教 1名
2. 所属学科	ソーシャルデザイン工学科
3. 専門分野	物理学、応用物理学又は関連する工学分野
4. 担当科目	工学基礎教育の物理、物理実験、工学実験などの科目と専攻科を含む応用物理に関連する科目並びに卒業研究
5. 応募資格	(1)上記の担当科目を教授できる方で、心身ともに健康な方 (2)博士の学位を有する方又は取得見込みの方 (3)学生指導(課外活動指導、寮生指導等)・学校運営に熱意を持ち、研究意欲のある方 (4)学内の諸業務の遂行が可能な日本語運用能力を有すること。
6. 採用予定年月日	令和6年9月1日以降できるだけ早い日
7. 任期	任期なし ただし、採用日において学位(博士)取得見込みの場合は、採用日から3年間の任期付き採用とし、任期期間中に学位(博士)を取得した場合、審査の後、期間の定めがない教員とする。
8. 給与	独立行政法人国立高等専門学校機構教職員給与規則による。 ※本人の学歴、免許・資格、職歴経験年数等により決定
9. 応募期限	令和6年6月7日(金) 17:00 必着
10. 選考方法	<第一次選考>書類審査 <第二次選考>面接及び模擬授業(令和6年6月下旬) 第一次選考合格者に実施日時等を直接連絡します。なお、第二次選考に係る旅費・宿泊費等は個人負担となります。
11. 提出書類	(1)履歴書(JREC-IN Portal 掲載の履歴書様式を使用すること) <a href="https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop">https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop</a> (2)研究業績リスト(書式は任意。著書、論文、口頭発表、特許等を記載。論文については、査読審査の有無により分類すること) ※記入例を参考に作成すること。 (3)主要論文等の別刷3編以内(コピー可)

	<p>(4)これまでの研究概要（日本語で1000字以内、書式は任意）</p> <p>(5)高等専門学校での教育並びに研究に対する抱負（日本語で2000字以内、書式は任意）</p> <p>(6)推薦書1通又は応募者について照会可能な方2名の連絡先等（氏名、所属、電話番号、メールアドレス）</p> <p>※(3)以外は、A4用紙とする。</p> <p>※(2)研究業績リスト記入例は、本校HPの職員採用「応募書類の様式について」（<a href="https://www.kochi-ct.ac.jp/kobo/top">https://www.kochi-ct.ac.jp/kobo/top</a>）を参照してください。</p>
12. 提出先	<p>JREC-IN Portal Web 応募により、提出書類を1つのPDFにまとめてアップロードしてください。 <a href="https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop">https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop</a></p> <p>※Web応募が難しい方は、下記の問い合わせ先までご相談ください。</p>
13. 問い合わせ先	<p>〒783-8508 高知県南国市物部乙200番1</p> <p>高知工業高等専門学校 総務課人事・労務係</p> <p>TEL 088-864-5601 FAX 088-864-5606</p> <p>E-mail jinji*jm.kochi-ct.ac.jp（「*」を「@」にして送信してください）</p>
14. その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本校では「男女共同参画社会基本法」の趣旨に基づき、業績等が同等と認められる場合は女性応募者を優先させていただきます。</li> <li>・応募書類は返却いたしません。応募者の個人情報は、本教員選考のために使用するものであり、その他の目的に使用することはありません。</li> </ul>