

高知工科大学 システム工学群
教員公募

- 1 公募人員 助教 1名
- 2 所 属 高知工科大学 システム工学群
- 3 募集背景 高知工科大学システム工学群において、NEDOの官民による若手研究者発掘支援事業・マッチングサポートフェーズ（環境・エネルギー分野）の研究課題「光を用いた交流磁界トモグラフィ装置の研究開発」に関する研究に従事する助教1名を募集いたします。本学では助教を複数に区分しており、本公募は「助教（プロジェクト）」の公募となります。助教（プロジェクト）とは、教授又は准教授等の指導の下で専ら研究に従事する職であり、プロジェクト等の特定の研究に従事する助教を指します。
- 4 研究内容 アルカリ金属を用いた光学式磁界センサを用いた三次元磁界分布を測定できる実験系の構築と測定磁界分布の評価
- 5 応募資格 博士の学位を有する方、または、着任までに博士の学位取得見込みの方
- 6 着任時期 令和4年4月1日以降、できるだけ早い時期（応相談）
- 7 任期・給与等
任 期：1年
給 与：年俸 420万円（退職手当あり）
手 当：宿舍手当 30万円／年
勤務形態：常勤
勤務時間：8:30～17:15を基本とした裁量労働制
休 日：原則、土曜日、日曜日、祝祭日、夏期休業及び年末年始
保 険：公立学校共済組合加入、雇用保険有
- 8 提出書類（電子メール添付にてご送付下さい）
 - (1) 履歴書（様式自由、写真貼付）
 - (2) 研究業績リスト（様式自由）
 - (3) これまでの研究の概要（A4版1枚程度）
 - (4) 上記の業務内容に関連する採用後の研究計画（A4版1枚程度）
 - (5) 照会可能な方2名の氏名・所属・メールアドレス
- 9 選考 書類選考後、面接（オンライン含む）を実施します。
- 10 応募期限 令和4年2月1日（火）必着
適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。
- 11 書類提出先及び問い合わせ先
高知工科大学 システム工学群 准教授 田上周路
E-mail: taue.shuji[at]kochi-tech.ac.jp ([at]を@に置き換えてください)
(電子メール添付にてご送付下さい。提出いただいた書類は本公募の審査目的以外には使用いたしません。審査終了後は責任をもって破棄いたします。)
参考URL: <https://www.kochi-tech.ac.jp/index.html>
<http://www.sceng.kochi-tech.ac.jp/taue/>