

## 工学院大学 工学部 機械工学科 教員公募要領

公開開始日	2024/3/22
※タイトル	工学院大学 工学部 機械工学科 助教 または 准教授の公募
大学名	工学院大学
※部署名	工学部 機械工学科
機関種別	私立大学
概要	機械工学科では熱工学、燃焼工学分野あるいはその周辺の機械関連分野に造詣が深く、機械系学科の基礎教育科目を担当可能で、私学の教育に理解がある教育と研究に熱心な方を募集いたします。
※研究分野	熱工学、燃焼工学、熱機関工学、熱エネルギー変換工学、クリーンエネルギーや周辺の機械関連分野
※担当教科等	燃焼工学、工業熱力学Ⅰ及演習、工業熱力学Ⅱ、機械工学基礎演習Ⅰ、機械製図、情報処理演習など
※所在地	〒163-8677 東京都新宿区西新宿1-24-2 〒192-0015 東京都八王子市中野町2665-1
※勤務地	新宿または八王子キャンパス
※採用人数	1名
※着任(採用)時期	2025年4月1日
※職種	助教 または 准教授
※勤務形態	常勤 (1) 助教(3年の任期制。ただし、2年を限度とする任期の更新または准教授への昇格の可能性あり) (2) 准教授(任期なし)
※応募資格	博士の学位を有する者、または着任までに取得見込みの者。
※応募締切日	2024年 6月 29日必着
※応募書類	(1) 履歴書(本学フォーマット、写真貼付) <a href="https://www.kogakuin.ac.jp/about/kogakuin/recruit.html">https://www.kogakuin.ac.jp/about/kogakuin/recruit.html</a> 参照 (2) 研究業績リスト(著書、学術論文、国際会議Proceedings、解説・総説、特許等に分類) (3) 主要論文別刷(またはコピー)5編以内(それぞれの論文に200字程度の日本語の概要を添付) (4) 専門分野を示すキーワード5個以内 (5) 科学研究費等の外部資金取得実績 (6) これまでの研究の概要(2000字程度) (7) 今後の研究・教育の抱負・方針(1500字程度) (8) 卒論・修論のテーマ (9) 推薦書(または応募者について照会できる方2名の氏名と連絡先)  (提出書類は各1部とし、書類は返却しません)
※書類送付先	〒163-8677東京都新宿区西新宿1-24-2 工学院大学工学部事務室内 機械工学科科長 田中淳弥
書式・提供手段等	簡易書留で封筒に「教員応募書類在中」と朱書きのこと。(締切必着)
選考方法	書類選考を経て面接および模擬授業
採用の可否	電子メールで通知
連絡先住所	〒192-0015 東京都八王子市中野町2665-1 工学院大学工学部機械工学科
担当者役職名	機械工学科 学科長
※担当者氏名	田中 淳弥
※E-Mail	<a href="mailto:iunva@cc.kogakuin.ac.jp">iunva@cc.kogakuin.ac.jp</a>
※Tel	042-628-4457
Fax	
備考	

その他追記事項等は以下に記載願います

応募いただいた個人情報は、教員公募以外の目的には使用いたしません。