

成蹊大学 理工学部 システムデザイン学科

(機械システムデザインコース) 助教募集(公募)

公募人数：助教1名

所属：理工学部 システムデザイン学科 機械システムデザインコース

専門分野：材料力学・材料工学または計算力学

募集内容：(1) 研究：材料力学研究室（酒井 孝教授・金属材料に関する実験的研究）、あるいは計算力学研究室（弓削康平教授・計算力学に関する各種手法の開発と応用）における研究
(2) 学部教育：基礎的な講義科目週1コマ、および学生実験科目の指導
(3) 研究室学生に対する教育・研究指導
(4) その他、学部の業務を適宜担当（試験監督など）

勤務形態：常勤・任期3年（審査により2年間延長あり）

着任時期：2019年4月1日（月）

応募資格：(1) 博士の学位を有すること（着任時において取得見込みを含む）
(2) 専門分野に知識と経験を有し、教育・研究に熱意を持って取り組める方

待遇：(1) 給与：成蹊学園の規程に基づき支給
(2) 通勤交通費：成蹊学園の規程に基づき支給
(3) 各種社会保険：成蹊学園の規程に基づく
(4) 福利厚生：成蹊学園の規程に基づく

応募締切：2018年12月15日（土）（消印有効）

提出書類：(1) 履歴書（氏名、連絡先、学歴、職歴、学会および社会における活動等、写真を貼付）
(2) 研究業績等のリスト（学術論文：査読つき論文とその他の論文とを区別、国際会議発表、受賞、競争的資金獲得状況、その他特記すべき事項）
(3) 主要論文の別刷り（コピー可、3編以内）
(4) 現在までの研究概要（任意の形式でA4版、1ページ程度）
(5) 教育歴のある方はその概要
(6) 今後の研究計画と教育に対する抱負（任意の形式でA4版、1ページ程度）
(7) 応募者の所見を得られる方2名の氏名と連絡先

選考方法：書類選考の後、面接を実施（ただし、旅費等は自己負担となりますのでご了承ください）

書類提出先・問合せ先：

〒180-8633 東京都武蔵野市吉祥寺北町3-3-1

成蹊大学 理工学部 システムデザイン学科 主任教授 篠田心治

電話：0422-37-3763、メール：shinoda@st.seikei.ac.jp

書類提出方法：

封書に「助教（機械システムデザインコース）応募書類在中」と朱書きし、簡易書留等で郵送のこと。応募書類は返却しません。応募において提供頂いた個人情報、本学の規定に従って適切に管理し、採用選考以外の目的には使用致しません。