

成蹊大学 理工学部 システムデザイン学科(経営システムデザインコース) 助教募集(公募)

- 募集人員：** 助教（任期付き）1名
- 所 属：** 理工学部 システムデザイン学科 経営システムデザインコース
- 専門分野：** 人間工学全般もしくは生産工学全般に関連する学際的分野
- 募集内容：** (1) 研究：ヒューマンファクター研究室（竹本雅憲准教授、人間工学分野）、生産システム研究室（関根務准教授、生産工学分野）のいずれかにおける研究
(2) 学部教育：基礎的な講義科目を週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）
- 研究分野：** (1)視線・行動分析に基づく人間の行動メカニズムの解明、(2)製品・システムの人間中心設計および安全性・利便性評価、(3)デジタル技術を応用した社会・労働問題の解決、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9月17日（火）
- 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：** 2019年6月28日（金）（必着）
- 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：査読付き論文とその他の論文を区別、国際学会発表、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) これまでの研究概要（任意形式で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（任意形式でA4版、1ページ程度）
(7) 応募者に関する所見を得られる方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）
面接内容は、自身の研究概要と教育の抱負に関するプレゼン（20分）と質疑応答（10分）
- 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
TEL: 0422-37-3763（直通）、FAX: 0422-37-3871（学部共通室着信）
E-mail: shinoda(at)st.seikei.ac.jp （注：(at)を@に変えてください）
- 書類提出方法：** 封書に「システムデザイン学科助教（経営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。応募書類は返却致しません。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。