

成蹊大学理工学部情報科学科教員募集（公募）

1. 募集人員：助教（任期付き）1名（情報数理分野モデリング&アルゴリズム研究室助教）
2. 所属部署：理工学部 情報科学科
3. 募集内容：情報科学科は、システムソフトウェア・ネットワーク分野、メディア技術分野、情報数理分野をカバーし、これらの分野を総合的にバランス良く教育している学科です。今回はこの中の情報数理分野において以下の業務を御担当いただける方を募集します。
 - (1) 研究：モデリング&アルゴリズム研究室（池上敦子教授）における研究
専門分野：OR, 数理最適化（線形計画, 非線形計画, 凸計画, 組合せ最適化, 整数計画, 動的計画, スケジューリング, モデリング, アルゴリズム構築, 数理最適化全般の理論, 応用など）
 - (2) 研究指導：研究室所属学生に対する教育・研究指導
 - (3) 学部教育：プログラミング (C++), 情報基礎, コンピュータ基礎, コンピュータリテラシーのうちから規定数の科目（通年週1コマ）および実験科目の指導
 - (4) その他：学部分担業務（試験監督, 入試関連業務補助など）
4. 応募資格：
 - (1) 着任時に博士の学位を有する方
 - (2) プログラミングの授業が担当可能で、教育に対する熱意のある方
 - (3) 上記専門分野における研究実績がある方
 - (4) 理論と応用の両方に興味を持つ方
 - (5) 将来のステップアップを目指す方
5. 勤務形態：常勤 任期3年（2年間の延長可、審査あり）
6. 着任時期：2018年4月1日
7. 待遇：
 - (1) 給与等：基本給・賞与・通勤交通費等、成蹊学園の規定に基づき支給
 - (2) 福利厚生：各種社会保険等、成蹊学園の規定に基づく
8. 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) 研究業績リスト（査読付き学術論文, 国際会議論文, 解説, 著書, 特許, 口頭発表, 外部資金獲得状況, 共同研究・受託研究等の外部組織との連携等）
 - (3) 主要論文別刷り（3編以内, コピー可）
 - (4) 専門分野、これまでの研究概要および教育概要（1500字程度）
 - (5) 今後の研究計画、および教育についての抱負（1500字程度）
 - (6) 応募者について所見を得られる方2名の氏名と連絡先
9. 応募締切：2018年1月12日（金） 必着
10. 選考方法：書類選考の後、必要に応じて面接を実施（面接候補日は1月20日（土）または21日（日）の予定です。面接に際しての旅費交通費、宿泊費等は自己負担となりますので御了承ください。）
11. 書類提出先・問い合わせ先：
〒180-8633 東京都武蔵野市吉祥寺北町3-3-1 成蹊大学理工学部情報科学科 主任教授 甲斐 宗徳
TEL: 0422-37-3767(直通)、FAX: 0422-37-3871(学部共通室着信)
E-mail: kai(at)st.seikei.ac.jp（注：(at)を@に変えてください）
12. 応募書類提出方法：
封書に「情報科学科教員モデリング&アルゴリズム研究室助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留にて送付してください。応募書類は返却しませんので、予めご了承ください。応募において御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。

以上