

2021 年度 成蹊大学工学部システムデザイン学科 助教 募集要項

求人先	名称	学校法人 成蹊学園
	代表者	理事長 佃 和夫
	事業内容	教育・研究
	URL	https://www.seikei.ac.jp/gakuen/
就業場所	名称	成蹊大学
	所属	工学部
	所在地	〒180-8633 東京都武蔵野市吉祥寺北町 3-3-1
	交通	<最寄駅> JR・京王井の頭線 吉祥寺駅 北口バスのりば1・2番より関東バスで約5分 成蹊学園前下車 あるいは徒歩約15分
	URL	https://www.seikei.ac.jp/university/
勤務条件	就業時間	1週間40時間を超えない範囲で、職務に必要な時間とする
	休日	日曜日・祝日・年末年始・学園の定めた休日
	受動喫煙防止措置の状況	屋内原則禁煙（喫煙専用場所設置）
採用条件	採用予定日	2021年4月1日
	契約期間	3年間 ※1回に限り2年間の契約更新の可能性あり(最長5年)
	試用期間	試用期間なし
	業務内容	(1) 研究内容：モータドライブ研究室(前川佐理准教授)にて電動機制御、パワーエレクトロニクス、電気エネルギーシステムに関する研究 (2) 研究指導：研究室所属学生に対する教育・研究指導および研究室の安全管理 (3) 学部教育：実験実習および1週につき1コマの授業を担当(実験実習は教授、准教授又は専任講師と共同で担当) (4) その他：学部の業務(試験監督、オープンキャンパスなど)を適宜担当
	専門分野	電動機制御, パワーエレクトロニクス, 制御工学, 電気エネルギーシステム
	担当予定科目	電気電子工学分野の基礎的な科目(通年週1コマ)および実験科目の指導
	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 (3) 大学運営に関連する諸業務に積極的に取り組める方

	職種	大学助教	採用予定人数	1名
待遇	賃金	(1) 基本賃金（月給）：月額 30 万円 (2) 通勤交通費：通勤距離が片道 2km 以上の場合に限り、4 月と 10 月の給与支給日に 6 ヶ月定期券相当額（上限 300,000 円）を支給する (3) 賃金支払日：毎月 20 日 (4) 支払方法：所定銀行口座への振込による (5) 賃金支払い時の控除：有（所得税、住民税、社会保険料） (6) 昇給：無 (7) 賞与：夏期賞与は給料月額 of 1 カ月分、年末賞与は給料月額 of 1.5 ヶ月分 ただし、年度の途中の採用・退職、欠勤等勤務しない期間がある場合は、この限りではない (8) 退職金・退職金別当金等：無		
	各種社会保険	<ul style="list-style-type: none"> ・ 社会保険の加入：三菱健康保険組合、日本私立学校振興・共済事業団 ・ 雇用保険の適用：有 ・ 労災保険の適用：有 		
	福利厚生	私学共済・三菱健康保険組合の各種福祉事業など		
応募	応募書類	(1) 履歴書（氏名、連絡先、学歴、職歴、学会及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、2 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) 応募者について所見を得られる方 2 名の氏名と連絡先 ※書類に不備がある場合には受験資格を失うことがあります。 ※応募書類は返却いたしません、応募者の情報管理は適切に行います。		
	応募締切	2021 年 1 月 7 日（必着）		
	書類提出先 及び 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) Email: 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ロボティクスデザインコース助教募集書類在中」と朱書きし、簡易書留で上記の宛先まで送付してください。		

	選考方法	<p>書類選考及び面接を行います。</p> <p>* 書類選考通過者には、1 月上旬を目途に面接のご案内を送付する予定です。(ただし、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。コロナウィルスの状況によってはオンライン面接の可能性もあります)</p>
--	------	--