

2026年度 成蹊大学理工学部助教 募集要項

求人先	名称	学校法人 成蹊学園
	代表者	理事長 小林 健
	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	理工学部
	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	所定労働日および勤務時間（始業・終業時刻、休憩時間）等は本学規程による。 専門業務型裁量労働制により、1日平日7.5時間、土曜日2.5時間勤務したものとみなされる。
	休日・休暇	日曜日・祝日・年末年始・学園の定めた休日 【年次休暇】初年度13日、2年目以降20日（4月1日入職の場合） なお、20日を限度として次年度に繰越できる。 【特別休暇】慶弔休暇など
	受動喫煙防止措置の状況	学園キャンパス内全面禁煙の方針（全面禁煙に向けて卒煙所を設置中）
採用条件	採用予定日	2026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
	試用期間	試用期間なし
	業務内容	(1)研究：所属研究室(音声情報研究室、情報通信ネットワーク研究室、コンピュータシステム研究室 のいずれか)における関連研究 (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：基礎的な講義科目(週1~2コマ程度)および実験実習 (4)その他：学部の業務(試験監督、入試関連業務補助など)を適宜分担
	専門分野	情報科学一般（ソフトウェア科学、プログラミング、音声信号処理、自然言語・映像等メディア処理、情報ネットワーク、Web技術、DB技術、機械学習、データサイエンス、情報数理、物理情報、情報学など）
担当予定科目	C++プログラミング、プログラミング基礎（Python）、コンピュータ基礎、情報基礎、離散数学、確率統計などの科目のうち通年で週1~2コマ程度、および実験科目を通年で週1~2コマ程度担当予定。PBL2や物理実験の担当をお願いする場合もある。	

	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	3名
待遇	賃金	(1)基本賃金（月給）：月額35万円 (2)授業担当手当：1コマにつき1万3千円（昨年度平均支給額：4万2千円） ※1コマは、年間を通して週1回実施される1時限の授業を意味します。 ※複数名で授業を担当する場合など、授業担当手当は実際に授業を担当した回数に応じて按分されます。 ※昨年度の平均支給額を参考として示しておりますが、実際の支給額を保証するものではありませんので、予めご了承ください。 (3)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30万円）を支給する (4)賃金支払日：毎月20日 (5)支払方法：所定銀行口座への振込による (6)賃金支払い時の控除：有（所得税、住民税、社会保険料） (7)昇給：無 (8)賞与：夏期賞与は給料月額1ヵ月分、年末賞与は給料月額1.5ヵ月分 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 (9)退職金：無		
	各種社会保険	・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（以下の種類別に最近のものから順に並べてください）： 査読付き学術論文、その他の論文、国際会議論文（査読付き、査読なしの順で）、 解説、著書、特許、受賞、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、学会・研究会の運営等 (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選考から除外されることがあります。 ※選考過程において、推薦状1通をご提出いただきますのでご承知おきください。 （自己推薦不可。応募書類（7）に係る2名と重複可。成蹊大学学長宛、任意形式。） ※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。 ※出産・育児・介護等による研究中断期間がある場合は、その旨を履歴書に明記ください。（選考上不利に働くことはございません。）		

応募締切	2025年11月14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 担当 岡本秀輔 0422-37-3766 Email: okam(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「理工学科助教（コンピュータ科学専攻）応募書類在中」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。または、応募書類一式をひとつのPDFにまとめ、JREC-IN Portalの本公募ページから、web応募でお送りください。
選考方法	書類選考後に面接を行い、その中でC++もしくはC言語によるプログラミングの模擬授業を行なってもらいます。 ・面接日は2025年12月6日、7日のいずれかを予定。 ・書類選考通過者には2025年11月20日までに面接のご案内をいたします。
その他	・成蹊学園では、男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。 ・成蹊学園では、教職員全員がその能力を十分に発揮できることを目指し、育児支援、介護支援、女性研究者支援など、全教職員向けの様々なサポートを提供しています。詳細は以下をご確認ください。 【成蹊学園 仕事と育児・介護の両立支援制度について】 https://www.seikei.ac.jp/gakuen/about/efforts/action_plan/koudou-keikaku-wb.html