京都大学大学院工学研究科合成•生物化学専攻 教授公募要領

令和7年6月11日

職種	教授
募集人数	1名
勤務場所	京都大学大学院工学研究科合成•生物化学専攻
	(住所:京都市西京区京都大学桂)
	大学が在宅勤務を許可又は命じた場合は自宅等
職務内容	生物化学講座(分子生物化学分野)を担任し、関連する学問分野
	にかかる教育・研究を推進する。また大学院工学研究科合成・生
	物化学専攻における「分子生物化学」などの配当科目と研究指
	導、および工学部理工化学科における「生化学」(先端化学)」およ
	び「生化学Ⅱ」などの配当科目と卒業研究指導を担当する。
	京都大学の業務(教育・研究・運営)
	(1)博士の学位を有すること。
	(2)日常的に日本語が使えることが望ましい。
	(3)募集分野で顕著な業績を有し、この分野で研究をすすめるた めの優れた研究能力、指導能力を有する。
	(4)大学院工学研究科合成・生物化学専攻および工学部理工化
	学科先端化学コースにおける教育と研究指導に優れた能力を有
	する方。
任期	なし
雇用期間	
(着任時期)	令和7年11月1日以降できるだけ早く
試用期間	あり(6か月:本学教職員就業規則に基づく)
	専門業務型裁量労働制(1日7時間45分相当)
	・専門業務型裁量労働制を適用しない場合は、週5日8:30~17:
勤務形態	15 勤務(休憩 12:00~13:00)
	・超過勤務を命じる場合あり
	休日: 土日曜、祝日、年末年始、創立記念日
給与等	本学支給基準に基づき支給
手当	本学支給基準に基づき支給
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加
EANN.	入 The transfer of the transfe
応募方法	下記の書類を紙媒体に出力したもの1部とPDF形式のファイルを
	CD/DVD 等のメディアにまとめて収録したものの両方を提出してく
	ださい。応募書類は、封筒の表に「合成・生物化学専攻 教授公
	<mark>募応募書類在中</mark> 」と朱書きし、郵送の場合は簡易書留郵便にて送
	付して下さい。
	なお、応募書類は返却しません。
	(1) 履歴書: 写真貼付、住所・連絡先(電話番号・電子メールアドレスを含む)・学歴(高等学校卒業以降)・職歴・研究歴・学会
	レスを含む)・子歴(高寺子校卒業以降)・臧歴・研先歴・子会 活動等社会活動歴・資格・賞罰などを記載したもの。
	伯男寺江云伯男座*貝俗*貝割なとを記戦したもり。

	Torrest to total to the format of the second to the second
	※出産、育児等で教育・研究等を中断していた期間がある場合は
	記載してください。審査の際に考慮します(記載任意)。
	(2) 論文目録:学術論文(査読を経たもの)・国際会議論文・総説・
	著書・特許に分類し、各論文等について著者名(全員掲載
	順)・論文表題・雑誌・巻(号)・最初と最後のページ・発表年
	(西暦)を記載のもの。
	※主要原著論文 10 篇以内に〇印を付けること。応募者が筆頭著
	者もしくは応募者が指導した学生(研究者)が筆頭著者となってい
	る学術論文に*印を付けること。招待講演の国際会議論文に#
	印を付けること。
	(3) 主要原著論文 10 篇以内の別刷りまたはコピー
	(4) これまでの競争的研究資金等の取得状況:研究代表者として
	得た資金に○印を付けること。
	(5) 受賞名とその内容
	(6) これまでの研究内容とその成果(目録に記載の論文に対応さ
	せて記述: A4 版 3~5 頁)
	(7) 着任後 5 年間程度で行う予定の研究計画(研究課題・研究目
	的・研究の準備状況・研究計画および方法など A4 版 3~5
	百)
	(8) 教育に関する抱負 (8) 内帯 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
	(9) 応募者について意見を伺える方2名の氏名・所属・職名・連絡
	先
	【応募書類提出先】
	〒615-8510 京都市西京区京都大学桂
	京都大学大学院工学研究科合成·生物化学専攻長 杉野目道紀
応募締切	令和7年7月11日(金)(必着)
	書類審査のうえ、面接により選考を行います。
選考方法	面接の詳細は候補者に別途連絡します。
	※適任者が得られない場合には、最終候補者を選考しない場合
その他	があります。
	・提出頂いた書類は、採用審査のみに使用します。正当な理由な
	く第三者へ開示、譲渡および貸与することは一切ありません。応
	募書類はお返ししませんので予めご了承願います。
	・京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究
	者の積極的な応募を期待します。
	・出産・育児等で教育・研究等を中断していた期間中の業績につ
	いては、休業期間の前後と等しい業績を上げたものとみなします。
	・所属する教員組織は工業化学系となります。教育研究上は工学
	研究科合成・生物化学専攻の所属となります。
	・京都大学では、すべてのキャンパスにおいて屋内での喫煙を禁
	・京都大学では、すべてのキャンパスにおいて屋内での喫煙を禁止し、屋外では喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止す
問合せ先	止し、屋外では喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止す

Tel: 075-383-2723
E-mail: suginome * sbchem.kyoto-u.ac.jp
(「*」を「@」に変えてください。)