

外部公募

静岡大学工学部・大学院総合科学技術研究科工学専攻教員公募

職名・人員：准教授 1名

所属：学術院工学領域化学バイオ工学系列（工学部化学バイオ工学科・大学院総合科学技術研究科工学専攻化学バイオ工学コース）

任期：なし（定年は65歳）

専門分野：バイオ応用工学

バイオ応用工学分野において研究（高分子の構造、機能、高性能化、工業化等）を意欲的に取り組んで頂ける方。基礎的な高分子物性を専門とする人材を求めており、必ずしもバイオ・生体関連分野に関連した研究実績を必要としていません。

担当授業：学部向け専門科目として、高分子科学、高分子物理化学、バイオ応用工学実験I～III、バイオ応用工学I～IV(演習)など。大学院向け専門科目としてバイオマテリアル特論など。

応募資格：

- ①博士の学位を有すること
- ②バイオ応用工学の分野での十分な研究業績があること
- ③学部および大学院の授業を担当でき、学部生および大学院生の教育と研究指導に意欲的であること
- ④大学運営に積極的な貢献ができること

着任時期：2025年4月1日以降できるだけ早い時期

提出書類：

- (1) [履歴書](#)（写真添付、電子メールアドレスを掲載）
- (2) 研究業績リスト(査読つき原著論文には、CiteScore、被引用数、CiteScoreパーセンタイルを明記すること。)また、科学研究費補助金等外部資金獲得状況については代表、分担の別を明記すること。
- (3) これまでの研究の概要（A4サイズ2頁）
- (4) 教育に対する抱負（A4サイズ2頁）
- (5) 科学研究費補助金、民間企業との共同研究等外部資金獲得状況（代表、分担の別を明記）
- (6) 主要論文5編以内（別刷りまたはコピー）
- (7) 推薦書（2通）または応募者について意見をいただける方（2名）の氏名と連絡先（所属、電子メールアドレス、電話番号）

応募締切：2024年10月18日（金）17時必着（日本時間）

封筒に「化学バイオ工学科准教授応募書類在中」と朱書し、書留等の配達の記録が確認できる方法にて送付のこと

上記、(1)から(6)については、CDR、USBメモリ、SDカード等に保存した電子ファイルでも送付のこと

選考方法：選考会議において書類選考の上、2024年11月中に面接(研究と教育に関するプレゼンテーション、模擬授業等)を行う。海外在住者の方で訪日が難しい方については、オンライン面接を行う。

書類送付先・問合せ先：

〒432-8561 浜松市中央区城北3-5-1

静岡大学大学院総合科学技術研究科工学専攻化学バイオ工学コース 杉田篤史

電話：053-478-1622

E-mail：sugita.atsushi(at)shizuoka.ac.jp (at)は@にご変更ください。

(付記)

- (1) 給与は年俸制を適用します。給与と各種手当（扶養手当、管理職等手当、住居手当、通勤手当、特殊

勤 務手当、時間外労働手当、深夜労働手当等）は、静岡大学の給与規程に基づき支給されます。静岡大学の 給与規程（国立大学法人静岡大学年俸制Ⅱ型適用教員給与規程）は

<https://www.shizuoka.ac.jp/outline/info/kokai/index.html> からご確認ください。

なお、赴任に伴う旅費は、別規程に基づき、支給要件を満たした場合に支給されます。

- (2) 静岡大学は、静岡大学男女共同参画憲章の基本方針に基づき、男女共同参画や女性教員の採用を推進しています。採用に当たって、業績および人物評価において同等と認められた場合には、女性、外国籍の方あるいは外国で学位を取得した方、障害者を優先します。また、採用における研究業績の審査において、産前、産後休暇または育児休業取得による研究中断期間がある場合には、応募者の申し出により考慮します。
- (3) 選考の最終段階で候補者になられた方には面接を行う予定ですが、その際の旅費、滞在費は自己負担とします。
- (4) 在職中の教員のグローバル化を促進するために、教授への昇進までに、在外研究の経験を有していることが望まれます。
- (5) 応募書類に含まれる個人情報を選考以外の目的で利用することはいたしません。応募書類（電子媒体を含む）は、採用決定後、当方にて廃棄し返却はいたしません。

<静岡大学における男女共同参画の推進>

静岡大学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。

本学では、子育てや介護に関して様々な支援制度を設けております。詳細はダイバーシティ・エクイティ&インクルージョン推進室 Web サイト (<https://www.sankaku.shizuoka.ac.jp/>) をご覧いただくか、ダイバーシティ・エクイティ&インクルージョン推進室 (takenoko(at)adb.shizuoka.ac.jp (at)は@にご変更ください。) までお問合せください。