### 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:テニュアトラック 講師 1名(女性限定)

**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)

専門分野: 化学工学 (環境化学)

環境応用化学分野において研究(環境保全、資源・エネルギー化、プロセス化などに関する化学工学 分野の発展)と教育に意欲的に取り組んで頂ける方

#### 雇用 • 給与 • 研究支援条件:

### 1. 任期:

5年(テニュアへの移行については下記を参照のこと)

ただし、出産・育児・介護のライフイベント等による休暇の取得及び休業をした場合には、任期を10年 以内の範囲で延長することができる。

## 2. テニュアトラック教員の評価:

テニュアトラック教員から提出された研究計画書、中間時研究成果報告書、終了時の研究成果報告書の 書類審査及び面接等により、研究業績、外部資金獲得実績、リーダーシップ・マネジメント能力、学部 生・大学院生への研究教育指導能力等について、次の時期に評価を実施する。

- (1) 雇用後1年、2年及び4年を経過する月に研究計画の達成状況の審査を行う。
- (2) 雇用後2年6ヶ月を経過する日の翌月に中間評価を行う。
- (3) 雇用後4年6ヶ月を超えない月にテニュア審査を行い、審査に合格した講師はテニュア准教授に採用 する。なお、ここでのテニュアは、終身ではなく、定年(現行は65歳)がある。

#### 3. 給与:

#### 年俸制

- (1) 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、深夜労働手当は、 静岡大学教職員給与規程を準用して支給する。
- (2) 赴任旅費は、別途規定に基づく額を支給する。

### 4. 研究支援:

1年目に、1人当たり350万円のスタートアップ資金を措置する。また、2年目は140万円、3・4・5年目は各70万円の研究資金を措置する(金額は2020年度実績)。

- (1) 任期期間中の研究活動に関するエフォートは、70%以上とする。
- (2) 着任後、工学部教授の一人がメンターとしてサポートする。
- (3) 今後の予算の状況により研究費は変更される場合がある。

### 5. 業務内容·担当授業:

上記専門分野の研究を行うほか、学部・大学院生向けの授業、演習、実験などの担当、および学部・大学 院学生の研究指導または研究指導補助を行う。

## 6. 勤務場所:

勤務地は、浜松キャンパス(浜松市中区城北)とする。

#### 応募資格:

- (1) 女性に限る(静岡大学男女共同参画憲章(平成20年7月16日制定)の基本方針に基づき女性教員の比率向上に努めており、本人事は雇用の分野における男女の均等な機会及び待遇の確保等に関する 法律(昭和47年法律第113号)第8条の規定に基づき、女性に限定した公募とする)。
- (2) 博士の学位を有すること。
- (3) 募集分野において優秀な研究業績があること。
- (4) 学部および大学院の授業・実験・演習を担当でき、教育と研究指導の取り組みに意欲的であること。なお、学部授業においては着任時に日本語による授業が可能であること。

### 着任時期:

令和4年4月1日、またはそれ以降のできる限り早い時期

# 提出書類:

- (1) 履歴書(写真添付、電子メールアドレスを明記)
- (2) 研究業績リスト(査読つき原著論文 [掲載誌の5年インパクトファクターと研究分野におけるランク (Q値)、および当該論文の被引用数(可能な限り、当該著者以外の研究者による被引用数を内数と して記載)を明記]、総説、著書、国際学会での発表、特許、その他に分類して記述すること)
- (3) 科学研究費補助金等外部資金獲得状況(代表、分担の別を明記)、学会等での受賞状況
- (4) これまでの研究および教育活動の概要 (A4用紙2ページ)
- (5) 今後5年間の研究計画(A4用紙2ページ)
- (6) 工学領域における教育に対する抱負(A4用紙1ページ)
- (7) 主要な論文の別刷り(またはコピー)5編以内
- (8) 推薦書(2通以内)もしくは応募者についてご意見をいただける方(2名)の氏名とその連絡先
  - 註1 上記(1)から(3)については、**指定のフォーム** 【<u>Word</u>】【<u>PDF</u>】を使用して日本語また は英語で記述し、片面印刷すること。なお、日本語で記載できる部分は日本語で記載して構わ ない。
  - 註2 上記(4)から(6)については、ページ数制限内で自由フォーマットにて、日本語または英語で記述し、片面印刷すること。
  - 註3 上記(1)から(7)について、電子データを DVD/CD/USB メモリいずれかに保存した電子ファイルも送付のこと。

## 応募締切:

令和3年10月28日(木)必着

応募封筒に「テニュアトラック講師応募書類在中」と朱書きしたうえ、書留等の配達記録が確認できる方法にて郵送すること。

### 選考方法:

選考会議において書類選考の上、面接(これまでの研究活動の概要と今後の研究計画・教育に対する抱負、 模擬講義)を行う。対面での面接を原則とするが、諸事情を考慮し遠隔面接とすることもある。

### 書類送付先・問合せ先:

〒432-8561 静岡県浜松市中区城北3丁目5-1

静岡大学学術院工学領域化学バイオ工学系列 孔 昌一

電話:053-478-1174

E-mail: kong.changyi\_at\_shizuoka.ac.jp \_\_at\_ は @ に変更すること。

## (付記)

- ・ 本公募は男女雇用機会均等法第8条(女性労働者に係る措置に関する特例)の規定によるものです。
- ・ 選考の最終段階で候補者になられた方に対し、面接を行います。その際の旅費・滞在費は自己負担とします。
- ・ 採用にあたっては、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、外国人、障がい者を優先 します。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。
- ・ 選考に当っては、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ありません。

・ 応募書類は採用決定後当方にて廃棄し、返却しません。