

令和2年 月 日

静岡県立大学長
鬼頭 宏 (公印略)

教員の公募について

このたび本学では、下記要領により教員を公募いたします。

記

- 1 所属 食品栄養科学部 食品生命科学科
大学院食品栄養環境科学研究所 食品栄養科学専攻 (兼任)
- 2 職名及び人員 教授または准教授 (研究室主任教員) 1名
- 3 専門分野 情報科学的手法を用いた食品生命科学の複合領域分野。情報科学的手法を基盤に、物質としての食品や関連成分などの製造、品質管理、分析、あるいは機能評価のいずれかの領域について、実験科学的手法も含めた融合研究を専門分野とする方。
- 4 担当科目 (予定)
学 部 : バイオインフォマティクス※、食品生命情報科学、情報科学演習※、食品・栄養・環境科学概論※、食品栄養科学入門※、食品生命科学英語I※、食品生命科学実験III※、卒業研究 ほか
大学院 : 食品生命情報科学特論、食品科学特論※、食品栄養科学特別演習A、食品栄養科学演習、食品栄養科学特別実験 (博士前期課程および博士後期課程の大学院生に対する研究指導)
注1) ※の科目は分担とし、他の教員と共同して担当する。
注2) 英語で講義ができること。
- 5 任期 なし
- 6 応募資格
 - (1) 博士の学位を有する者。もしくはそれと同等の学識を有する者。
 - (2) 食品生命情報科学分野における教育を行うに十分な知識と経験、および情熱を有する者。
 - (3) 食品生命科学分野において、十分な学識と情報科学的手法を用いた研究実績を有し、大学院学生の研究・論文指導を行える者。
 - (4) 「食品生命科学」の発展に、研究とそれを基盤とした社会貢献を通じて寄与する能力と意欲を有する者。
 - (5) 静岡県立大学における管理・運営に積極的に取り組める者。
- 7 特記事項
実験科学を専門とする他教員とも連携しながら精力的に教育・研究を推進できる人材を募集する。
- 8 提出書類 (用紙はA4版を使用)
 - (1) 履歴書 (写真を貼付し、署名または捺印) 1通
・ 高校卒業以降の履歴を記載すること。
 - (2) 研究業績目録 1通
・ (a)原著論文 (英文、和文に分けて記入)、(b)総説 (英文、和文に分けて記入)、(c)著書、(d)そ

の他（学会招待講演等）に分け、それぞれ現在から順に発表年次を過去に遡って記載のこと。

- ・ (a)原著論文 (b)総説については、最新のインパクトファクター（5-Year Impact Factor）を記載のこと。

- (3) 主要原著論文の別刷 各1部
 - ・ 5編以内。ただし、過去10年間に発表した代表的なもの。最近の総説がある場合には、それを5編の他に提出することが望ましい。
- (4) これまでの教育実績及び研究業績あるいは実務経験の概要（A4、1枚、1,400字程度） 1部
- (5) 今後の教育・研究（社会貢献等も含む）に関する抱負と展望（A4、1枚、1,400字程度） 1部
- (6) 研究助成金等の採択状況（代表・分担の別を記載） 1部
- (7) 学会等における活動状況、学会賞などの受賞、国際会議での活動、特許、その他特記すべき事項 1部
- (8) 応募者に対する所見をいただける方2名とその方の連絡先（所属、住所、電話番号等） 1部
- (9) 「バイオインフォマティクス」のシラバス案
- (10) 上記（1）～（9）の書類の電子ファイル（PDF）を保存したCD等の電子媒体 1部

9 応募締切日 令和2年8月31日（月）正午（必着）

10 選考方法

- (1) 書類による審査
- (2) 審査の過程でプレゼンテーション・面接をお願いする場合があります。
- (3) 交通費等は支給できませんので、あらかじめ御了承ください。なお、書類審査通過者に面接を行う場合は、その形式について、別途連絡します。

11 採用予定日 令和3年4月1日

12 勤務地 静岡市駿河区谷田52-1 静岡県立大学草薙キャンパス

13 勤務条件等 本学規程による。詳細は以下のURLをご覧ください。

<https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp/guide/disclosure/corporate-regulation/>

14 提出先及び問合せ先

〒422-8526 静岡市駿河区谷田 52 番 1 号

静岡県立大学事務局教育研究推進部広報・企画室 食品栄養科学部担当 宛

電話 054-264-5106

Eメール tyous6@u-shizuoka-ken.ac.jp

注) 書類は郵送で書留とし、「教員応募関係書類在中（食品生命情報科学分野）」と朱書きのこと。

15 その他

- (1) 応募書類は、原則として返却いたしません。原著等で返却を希望される場合は、応募者の費用負担により返却しますので、返却を希望する旨を明記の上、郵便切手を貼った返信用封筒又は着払い扱いの宅配便の宛名ラベルを同封してください。
- (2) 提出いただいた書類は、厳重に保管・管理し、選考終了後は責任をもって廃棄します。また、提出いただいた書類に含まれる個人情報、個人情報保護法に基づき、選考以外の目的には使用いたしません。
- (3) 研究室は、主任教員（教授または准教授）と助教の2人体制をとっています。食品生命情報科学分野では、将来的に助教を採用できる可能性があります。