

令和6年6月20日

各関係機関の長 殿

鹿児島大学学術研究院農水産獣医学域
水産学系人事委員会委員長 西 隆一郎
(公印省略)

教員(教育職)の公募について(依頼)

このたび、当学系では「鹿児島大学水産学部附属海洋資源環境教育研究センター・東町ステーション」の教員を下記の要領で公募します。貴機関で適任者がおられましたらご推薦くださるようお願い申し上げます。

なお、貴機関以外で適任者をご存じの場合は、あわせてご周知くださるようお願い申し上げます。

記

1. 公募の趣旨
鹿児島大学水産学部は、鹿児島から東南アジア・南太平洋の水産資源の持続的生産とその合理的利用に関する分野、ならびに水圏環境の保全・管理の分野で活躍できる技術者を育成し、地域の様々な課題の解決に取り組むことを重要な社会的使命の一つとして位置づけています。この社会的使命に沿って、水産学部では、地球規模での養殖環境変化にともない求められる高度な増養殖技術開発分野、およびそれに必要とされる教育研究分野を強化し、養殖産業のスマート化や持続的な発展に対する貢献を図ることとしました。そこで、増養殖技術、養殖環境、種苗生産、養殖生物の生理生態や遺伝育種に関する知識を備え、水産業のスマート化を視野に入れつつ、水産学に関する教育・研究に情熱を持って取り組める人材を公募します。
着任後は、「増養殖学実習(学部)(分担)」、「養殖・水産食品加工実習(学部)(分担)」、「水産経済調査実習Ⅰ(学部)(分担)」、「水産経済調査実習Ⅱ(学部)(分担)」、「増養殖学特別実習(大学院)(分担)」等の英語での授業を含む科目を担当または分担していただきます。また、附属海洋資源環境教育研究センター・東町ステーションにおいて各教育分野が実施する実習科目等の補助も行っていただきます。
2. 職種及び人員
助教 1名
3. 勤務形態
常勤
4. 勤務地
鹿児島大学水産学部附属海洋資源環境教育研究センター・東町ステーション
5. 所属
学術研究院農水産獣医学域水産学系
6. 研究分野
水産学(水産増養殖学、水族環境学、水族生理学、水族病理・免疫学等)
7. 応募資格
1) 水産学(増殖生理、養殖、遺伝子、育種等)に関する研究実績があること。
2) 水産業のスマート化を視野に入れつつ、養殖環境変化にともない求められる高度な増養殖技術開発分野の教育・研究に従事できること。
3) 公的機関、民間企業や団体などと連携し、養殖産業に関わるフィールド調査や地域水産業の課題(赤潮等)解決に積極的に携わる意欲があること。
4) 博士の学位を有すること。
5) 水産学部、農林水産学研究科及び東町ステーションの運営に熱意を持って取り組むとともに、学界活動、国際貢献及び社会貢献等の対外的活動も推進できること。
8. 採用予定日
令和7年3月1日以降の出来るだけ早い時期
9. 提出書類
以下の書類を各1部又は1通

- 1) 履歴書(別紙様式 <https://www.fish.kagoshima-u.ac.jp/fish/r/resume.doc> を使用のこと)
- 2) 研究業績
 - (1) 業績目録(査読のある学術論文、査読のない学術論文、著書、総説、その他刊行物、特許等に分け、それぞれの年代順に記載)
 - (2) 代表論文等 5 編の別刷り又はコピー
 - (3) 外部研究資金の取得実績(助教については代表、分担別。講師以上は代表のみ)
 - ① 文部科学省科学研究費補助金等の競争的研究資金
 - ② 共同研究、受託研究、奨学寄付金等の外部研究資金
- 3) 着任後の教育、研究、社会・国際貢献活動及び組織運営活動についての抱負
- 4) 教育業績(最近 3 年間)
 - (1) 卒業研究指導学生数(主指導、副指導の別)
 - (2) 修士論文指導学生数(主指導、副指導の別)
 - (3) 博士論文指導学生数(主指導教員、副指導教員及び公的な指導補助教員の別)
 - (4) 担当授業科目(単独、分担の別)
 - (5) 企業等における研修指導経歴等(具体的に)
 - (6) その他教育に関する事項(FD 活動、教授法・教材開発等具体的に)
- 5) 学会活動の実績(招聘講演、学会賞、企画運営等具体的に)
- 6) 社会・国際貢献活動の実績(外部組織、地域活動への参画等具体的に)
- 7) 組織運営参画実績(大学、学部その他の勤務先の管理運営等具体的に)
- 8) 英語能力を示す資料(資格・検定試験のスコアや職務経歴書等)
- 9) その他特記する事項
 - ※ 別刷り等以外の書類は A4判(横書き)とすること。
 - ※ 4)～9)については該当する事項がある場合に限る。該当する事項が無い場合は「なし」と記載すること。

10. 書類提出先

〒890-0056 鹿児島県鹿児島市下荒田四丁目 50 番 20 号
 鹿児島大学学術研究院農水産獣医学域水産学系人事委員会
 委員長 西 隆一郎 宛
 (表書きに「鹿児島大学学術研究院農水産獣医学域水産学系教員(海洋資源環境教育研究センター)応募書類在中」と朱書き、簡易書留、書留郵便又はこれと同等の方法とすること。また、応募者の連絡先住所・氏名を明記すること。)
11. 提出期限

令和6年8月20日(火) 午後5時必着
12. 選考方法

選考委員会で審議選考し、学系会議の意見を聴いて学系長が候補者を決定します。なお、審査の過程で面接を行う場合があります。その際の旅費に関しては各自でご負担願います。
13. 問い合わせ先

鹿児島大学学術研究院農水産獣医学域水産学系教員(海洋資源環境教育研究センター)
 選考委員会委員長 安楽 和彦
 (TEL:099-286-4242 / Email:anraku@fish.kagoshima-u.ac.jp)
14. 備考

採用者には年俸制が適用されます。教員の労働条件、待遇等は、国立大学法人鹿児島大学における令和2年4月1日以降に年俸制の適用を受けた教員の給与に関する規則によりますが、詳細につきましては事前にお問い合わせください。
 鹿児島大学水産学部総務係
 (TEL:099-286-4111 / Email:fsomu@kuas.kagoshima-u.ac.jp)
 なお、職員就業規則、大学・学部の概要等については、以下の URL をご覧ください。

鹿児島大学 (<https://www.kagoshima-u.ac.jp/>)

15. その他 本学は、女性研究者支援をはじめとする男女共同参画に係る取組を積極的に推進しており、女性研究者の積極的な採用・登用を行っています。このため、本公募による採用・登用に当たっては、能力等が同等であれば女性を優先いたします。支援内容の詳細(取組み、各種制度、相談体制)については、下記ホームページをご覧ください。
(鹿児島大学男女共同参画推進センター <https://www.kagoshima-u.ac.jp/atsumime/>)

※ この公募により取得した個人情報は、採用に係る必要な手続きを行うために利用するものであり、その目的以外での利用及び提供をするものではありません。