各関係大学長 各関係学部長 殿 各関係機関長

> 国立大学法人琉球大学 農学部長 内藤 重之 (公印省略)

教員の公募について (依頼)

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、本学農学部では下記の要領で教員を公募いたします。つきましては、貴機関の関係者へ周知方ご高配くださるようお願い申し上げます。

謹白

記

- 1. 公募対象: 農学部 地域農業工学科 バイオシステム工学分野 准教授 1名 (年俸制Ⅱ)
- 2. 専門分野:農業情報工学または農業環境工学
- 3. 応募資格:
 - 1) 博士の学位を有する者
 - 2) 農業情報工学または農業環境工学を専門とし、これに関する研究業績を有する者
 - 3) 学部において、生物資源プロセス工学、農業電気・電子工学概論(分担)、農業システム設計学(分担)、応用数学(分担)、外国文献講読 I・Ⅱ(分担)、バイオシステム工学セミナー I・Ⅲ・Ⅲ(分担)、地域農業工学演習 I・Ⅱ・Ⅲ(分担)、ポストハーベスト工学実験(分担)、農業機械・農業情報工学実験(分担)、食・農・環境概論(分担)、情報科学演習(分担)、卒業論文 I・Ⅱ、大学院において、食品工学特論、亜熱帯農学特別演習 I・Ⅱ、農学研究の最前線(分担)、亜熱帯農学特論(分担)を担当できる者
 - 4) 亜熱帯地域における農業生産の効率化やスマート農業、農産物の品質管理のいずれかに関する研究実績を有し、教育・研究に熱意を持って取り組み亜熱帯農学の発展に貢献できる者
 - 5) 大学の学部卒業者にあっては、卒業後5年以上の研究歴又は教育歴を有する者
 - 6) 鹿児島大学大学院連合農学研究科 (博士課程) の副指導教員資格を得られる者 (https://homeugs.agri.kagoshima-u.ac.jp/faculty-members/examination/)
 - 7) 着任後、科学研究費助成事業を含む外部資金に代表者として応募する者

4. 提出書類:

- 1)履歷書(別紙1参照)
- 2) 最終学校の卒業(修了) 証明書

- 3) 学位授与証明書(学位記の写しでも可)
- 4) 学術研究業績集計表 (別紙2参照)
- 5) 主要学術研究業績の概要と現在取り組んでいる研究テーマの概要(別紙3参照)
- 6) 学術研究業績一覧(別紙4参照)
 - ①業績リスト
 - ②全ての研究論文等の別刷又はその写し
- 7) 研究指導実績の概要(別紙5参照)
- 8) 教育活動実績の概要(別紙6参照)
- 9) 教育研究実績以外の実績概要(別紙7参照)
- 10) その他特記事項(別紙7参照)
- 11) 所見を求められる方2名の連絡先(氏名、所属、電話番号、電子メールアドレス) (別紙8参照)
- 12) 着任後の教育・研究に対する抱負(別紙9参照)
- 5. 応募期限:令 7年12月2日
- 6. 採用予定:令和 8年 3月 1日以降の早い時期
- 7. 応募方法:
 - 1) 上記提出書類の PDF ファイル及び (別紙4) ①業績リスト (II~IV) を整理した Excel ファイルを一つの zip ファイルにまとめ、JREC-IN Portal Web より提出して ください。
 - 2) 1) の(別紙4) ①業績リスト(II~IV) を整理した Excel ファイルについては JREC-IN Portal Web の本求人公募ページの「添付書類」から Excel ファイルをダウンロードして作成してください。
 - 3)提出書類6)②の研究論文の別刷りについては、ファイル名は業績リストに記載する順番に番号(例えばII-1、II-2、...、III-1、III-2、...等)をふってください。
 - ※JREC-IN Portal Web 応募を利用した応募ができない場合や応募書類の容量が制限を超える場合は、琉球大学人事企画課任用係 (jnninyo@acs.u-ryukyu.ac.jp) までご連絡ください。
- 8. 選考方法:応募者の提出書類について応募資格との照合を行うとともに、教育活動実績や研究指導実績の記述内容に基づいて教育・研究上の指導能力の評価を行います。 さらに、書類選考通過者に対しては、面接(教育活動実績、研究指導実績、教育研究の抱負等のプレゼンテーションを含む)及び必要に応じて模擬授業により選考を行います。なお、面接等に要する交通費は支給しませんので予めご了承ください。
- 9. 問い合わせ先:

琉球大学農学部 地域農業工学科 バイオシステム工学分野

教 授 平良英三 TEL 098-895-8770

E-mail e-taira@cs.u-ryukyu.ac.jp

10. 待遇:

雇用形態:常勤(1日7時間45分、週5日勤務、裁量労働制選択可)

給 与:経歴によって算定(国立大学法人琉球大学年俸制(Ⅱ)適用教員給与規程による)

(https://www.u-ryukyu.ac.jp/wp-content/uploads/2020/08/b0910487b16794756 ba0d446bea7eda3.pdf)

諸 手 当:通勤手当、住居手当等(国立大学法人琉球大学職員給与規程(千原事業場)による)

(https://education.joureikun.jp/u ryukyu/act/110000443.html)

休 日:日曜日及び土曜日、国民の祝日に関する法律に規定する休日、年末

年始(12月29日~1月3日)、その他特に指定する日

福利厚生: 文部科学省共済組合に加入

11. その他:

- 1) 琉球大学農学部は、「亜熱帯地域農学科」、「亜熱帯農林環境科学科」、「地域農業工学科」、「亜熱帯生物資源科学科」の4学科で構成されています。地域農業工学科は、「バイオシステム工学コース」、「地域環境工学コース」の2つの教育コースを提供し、バイオシステム工学、農村環境・基盤整備学、農村環境保全・防災学の3分野からなります。バイオシステム工学分野は、現在、教授2名、准教授1名(今回公募の1名)、助教1名で学部及び大学院の教育・研究指導を行っています。
- 2) 琉球大学大学院農学研究科では、鹿児島大学大学院連合農学研究科(博士課程)の構成大学としても教育・研究指導を行っています。鹿児島大学大学院連合農学研究科については、公式サイト(https://homeugs.agri.kagoshima-u.ac.jp)をご覧ください。
- 3) 琉球大学は、男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、選考過程で研究、教育管理 運営等、職務遂行に必要とされる能力が同等と認められる場合には、女性を優先 的に採用します。また、教員選考にあたっては、出産・育児・介護等に従事した 期間について配慮します。ライフイベント等への各種支援情報の詳細については 琉球大学ジェンダー協働推進室ホームページ (https://gender.skr.u-ryukyu.ac.jp/) を ご覧ください。保育所情報など個別の相談は、ジェンダー協働推進室までご連絡 ください。
- 4) 琉球大学の教員の定年は満65歳です。
- 5) 本学在職中は「国立大学法人琉球大学における業績評価に関する規則」に基づき、「1. 教育及び学生支援」、「2. 研究」、「3. 社会貢献」、「4. 管理運営」について業績評価の対象となります。
- 6)提出書類に重大な虚偽があった場合や、採用時までに必要となる学位、資格等が 取得できなかった場合は、採用を取り消す場合があります。
- 7) 琉球大学では、敷地内は全面禁煙としております。