

大学院農学研究科食料生産学専攻植物工場システム学コース
環境植物生理学教育分野（教授）の公募期間延長について

1. 対 象 者

(1) 所属・職名：大学院農学研究科 食料生産学専攻 教授 1名
教育組織：植物工場システム学コース

(2) 教育分野：環境植物生理学

植物生理・細胞生理を基礎とする生体計測、環境ストレス下での遺伝子発現の機構について教育研究を行う。特に、植物水分生理を中心とした生体計測、代謝解析、さらに、生体計測法の基礎技術としてのレーザーイオン化マトリックス有機化合物の合成・検索を含んだ質量分析法の技術開発、高分子構造解析技術の開発を行い、また、植物の生理生態学的側面から、各種栽培環境の調節、生育プロセスの解析と人工環境栽培管理法の確立などについても教育研究を行う。

(3) 資格条件：ア. 博士の学位を有する者
イ. 環境植物生理学に関する分野の顕著な研究業績を有し、当該分野の教育研究に意欲を有する者
ウ. 愛媛大学植物工場研究センターの活動に積極的に取り組める者
エ. 決定次第、可能な限り早期に着任可能な者

(4) 雇用条件：給与は、年俸制を適用する

(5) 担当授業科目：大学院：作物水分生理学、植物工場特論（分担）、外書講読（分担）、食料生産学特別演習（分担）、食料生産学特別実験・実習（分担）、植物工場システム学特別演習（分担）、植物工場システム学特別実験・実習（分担）
学部：植物工場システム学概論（分担）、専攻セミナーⅠ・Ⅱ（分担）、植物育種学、植物工場システム学実験・実習（分担）、農学実習ⅠB（分担）、植物工場システム学（分担）、質量分析学、植物水分生理学、作物生体計測学、植物工場実験実習（分担）、卒業論文（分担）

2. 提出書類

(1) 履歴書：所定様式 1通
(所定様式は<http://www.agr.ehime-u.ac.jp/outline/inquiry>からダウンロードしてください。)

(2) 研究業績等目録：A4版横書き（論文別刷り、著書及び参考資料添付*）
学位論文—題目、年
著書—書名（編、単著、共著、分担）、総頁数、著者など（分担項目、頁）、出版所、発行年
学術論文—全著者、年、題目、誌名、巻（号）、通頁、最新のインパクトファクター
参考業績—学術論文に準ずるもの、特許・外部資金獲得・社会貢献等の実績
なお、学会発表は件数のみで可
教育実績—担当授業科目、場所、期間
*学術論文別刷りについては、すべてPDFファイルにして、記録媒体（USBまたはCD-Rなど）で提出する。その他の業績は、PDFファイルまたは紙媒体で提出する。

(3) 現在までの教育研究内容の要約（1000字程度）
着任後の教育研究に対する抱負（1000字程度）

(4) その他参考となる資料

3. 応募期日：令和元年11月15日（当日消印有効）
（書留等確実な方法を用い、当方から連絡する場合の宛先、電話番号及びメールアドレスを明記のこと）

4. 送り先：〒790-8566 松山市樽味3-5-7 愛媛大学大学院農学研究科長
（封筒に「環境植物生理学教育分野」と朱書のこと）

5. 選考方法：一次：書類選考

二次：面接及びセミナー
(但し、旅費等の経費は自己負担とする)

6. 問い合わせ先：農学部総務チーム 電話 (089) 946-9803
FAX (089) 977-4364
e-mail: agrshomu@stu.ehime-u.ac.jp

7. 公募書類の送付先：所定

[付記]

コースの状況(令和元年8月9日現在)

専任教員：教授2，准教授2，助教2 [うち環境植物生理学教育分野 教授1]

兼任教員：教授3

寄附講座教員：教授1，准教授1，助教1

(1) 愛媛大学植物工場研究センターの活動に関しては、下記URLをご参照ください。

<http://igh.agr.ehime-u.ac.jp/index.html>

- (2) 本学は、男女共同参画社会基本法の趣旨に沿って、教員の選考を行うとともに、ダイバーシティ研究環境実現の取組を推進しています。
- ・若手研究者キャリア支援事業：若手研究者（出産・育児負担のある女性研究者及び男性研究者）に研究活動の維持・促進、キャリア支援を行う目的で研究支援員を配置する制度です。
 - ・女性研究者支援員制度：出産・育児・病気が等治療・介護・管理運営等業務のため研究活動に支障が生じた場合、事案ごとに、女性研究者本人、または該当研究者が所属する研究室に研究支援員を配置する制度です。
 - ・Dual Career支援制度：教員のパートナーが研究者でありかつ別居している場合、該当研究者が一定期間研究活動を行うことができるように本学の研究者として採用する制度です。
 - ・保育施設：「えみかキッズ」（城北キャンパス）、「あいあいキッズ」（重信キャンパス 医学部附属病院保育施設）の2箇所を設置しています。「あいあいキッズ」には、病児保育制度もあります。
 - ・学童保育：春・夏・冬の長期休暇中の学童保育を実施しています。また、「あいあいキッズ」では、通年の学童保育を実施しています。
- (3) 個人情報保護のため、応募書類に記載された個人情報は、選考及び採用以外の目的には使用しません。また、応募の秘密は厳守します。
なお、選考の結果を愛媛大学ホームページで公表する際、採用候補者の氏名については公表させていただきます。

愛媛大学採用情報：<https://www.ehime-u.ac.jp/recruit/>