

令和元年 11 月 1 日

## 教員の公募について

国立大学法人 三重大学  
大学院生物資源学研究科長  
奥村 克純  
[公印省略]

本研究科において、下記要領で教員を公募いたします。

1. 職名・募集人員

助教 1名

2. 勤務形態

常勤（任期なし）

3. 所属

資源循環学専攻・森林資源環境学講座・森林微生物学教育研究分野

4. 講座および教育研究分野の教育と研究内容

資源循環学専攻では、持続的な社会の基盤としての生物資源を環境に配慮した方法で循環的に利用するための、技術の開発や新しい社会のデザインをすることができる人材を育成することにより、調和のとれた循環型社会の構築に貢献することを目指しています。このため、生物の生命の仕組み、それらの生物を取り巻く環境、生物多様性についての学問を通して、生物資源の持続的利用に関する教育・研究を行っています。

森林資源環境学講座では、再生可能な資源として重要であるばかりでなく、国土保全、水源かん養、気候緩和などの環境を調節する機能をもつ森林を対象に、自然環境との調和を保ちながら、その資源と多様な機能を持続的に利用することを目指す基礎から応用までの教育・研究を行っています。

今回応募する森林微生物学教育研究分野では、森林生態系に生息する微生物、線虫類の形態、組織、遺伝子情報を手がかりに、森林の多様性・健全性の評価、衰退した森林の保全・再生に資する知識と技術について教育・研究を行っています。

5. 担当予定授業科目（分担を含む）

（学部）森林微生物機能学，農林生物学英語，植物微生物学実験，森林生物学実験，卒業研究 など

（大学院博士前期課程）森林微生物学特論，森林微生物学演習，森林資源環境学特別研究 I，森林資源環境学特別研究 II，生物資源循環学特論 など

（大学院博士後期課程）森林微生物生態学，特別演習，特別実験，特別調査研究 など

## 6. 応募資格・条件

- (1) 博士の学位を有し（着任時までには取得見込みも含む）、学部学生および博士前期・後期課程の学生の指導に熱意を持って取り組めること。大学において学生の指導もしくは指導補助の経験を有していることが望ましい。
- (2) 学部および研究科の教育研究を日本語と英語で行うことができること。
- (3) 森林科学・林業に関する専門的な知識および経験を有すること。
- (4) 森林微生物学または森林保護学について優れた研究実績を有し、とくに森林生態系に生息する菌類や線虫類の多様性評価に関する研究実績があることが望ましい。
- (5) 当該教育研究分野の活動に積極的かつ協動的に取り組むことができ、学内の管理・運営や関連する学外活動にも講座教員と連携・協力して取り組むことができること。
- (6) 地域圏大学としての三重大学の目標を理解し、地域創生につながるような産官学共同研究に積極的に取り組む意思を有すること。

\*男女共同参画の観点から、女性研究者の積極的な応募を望みます。

## 7. 応募書類（各1部を提出）

- (1) 履歴書（写真貼付；高等学校卒業以降の学歴，職歴，学位取得年月日と論文題目，所属学会，その他学会賞などの受賞歴，資格など）
- (2) 業績目録（原著論文，著書，総説，その他についての目録。受理された論文は含めるが，受理に至っていない投稿中の論文は含めないこと。原著論文，著書，総説，その他に分けて発表時期の新しいものから順に並べ番号を付すこと）。原著論文では，査読制度の有無を記載し，応募者が筆頭著者もしくは責任著者（Corresponding author）の場合には，論文番号にアスタリスク（\*）を付すこと。
- (3) 上記業績目録に係る現物もしくは別刷（コピー可）（代表的な原著論文5編以内）
- (4) 研究費獲得実績，プロジェクト参加実績一覧（科研費とそれ以外に項目を分け，それぞれについて代表・分担を明記のこと。）
- (5) 教育実績一覧
- (6) 学会などでの活動や地域における取り組みなど，社会貢献・連携に関する実績一覧
- (7) 大学などでの管理運営に関する実績一覧
- (8) これまでの教育研究活動に関する概要（1000字程度）。業績目録（2）の論文番号を引用のこと。
- (9) 着任後の教育研究活動に関する抱負（1000字程度）。特に，森林微生物学に関連する教育研究の自らの取り組みについて説明してください。
- (10) 応募者の連絡先（住所，電話番号，電子メールアドレス）
- (11) 応募者についての照会先  
（2名：氏名，所属，役職，電話番号，電子メールアドレスなど）  
なお，応募書類の返却はいたしません。

## 8. 応募期間 令和元年11月1日（金）～令和元年12月27日（金）（必着）

## 9. 選考方法

書類審査を主としますが，選考の過程で面接を行う場合があります。  
面接の場合の旅費は，自己負担となります。

10. 着任時期 令和2年4月1日以降、できるだけ早い時期

11. その他

給与は三重大学年俸制適用教員給与規程による年俸制とし、年俸額は採用候補者の経歴などを勘案して決定されます。

12. 応募書類提出先

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町 1577

三重大学大学院生物資源学研究科 資源循環学専攻

専攻長 教授 梅崎 輝尚

(持参または郵送。郵送の場合は簡易書留で「資源循環学専攻教員応募書類在中」と朱書きのこと)

13. 問い合わせ先

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町 1577

三重大学大学院生物資源学研究科 資源循環学専攻 森林資源環境学講座

講座主任 教授 松田 陽介

Tel : 059-231-9639

E-mail : m-yosuke@bio.mie-u.ac.jp

14. 参考

森林資源環境学講座教員一覧 (令和元年10月1日現在)

教育研究分野	教授	准教授	講師	助教
森林保全生態学	木佐貫博光	鳥丸 猛		
森林微生物学	松田 陽介			(本公募)
土壌圏生物機能学		水野 隆文		
森林環境砂防学	堤 大三			
森林利用学	石川 知明	板谷 明美		
木質資源工学	中井 毅尚			内迫 貴幸
木質分子素材制御学	野中 寛			
緑環境計画学	松村 直人		松尾奈緒子	

生物資源学研究科ホームページ <http://www.bio.mie-u.ac.jp/>

資源循環学専攻ホームページ <http://www.bio.mie-u.ac.jp/academics/master-15/dep01/>

森林資源環境学講座ホームページ

<http://www.bio.mie-u.ac.jp/academics/master-15/dep01/course02/index.html>

以上