

## 1. 件名

助教の公募

## 2. 専門分野

「植物栄養学」「植物分子生理学」「ペプチドホルモン」

本学における「根と葉のコミュニケーションを介した植物の栄養獲得戦略の理解と制御」に関する教育研究プロジェクトに従事していただき、田畑亮専任准教授と共に、様々な植物を対象として、多様な栄養獲得戦略の理解を目指した研究を推進できる方を募集します。また、作物の成長や品質向上（ミネラル蓄積）を促進するペプチド資材開発を目指した研究にも意欲的な方の応募を期待します。

## 3. 担当科目

「植物栄養学」「植物環境制御学」の授業の一部、「環境分析実験」「環境化学実験」の学生実験の一部を担当してもらう可能性があります。

## 4. 任用資格・募集人数

助教 1名

## 5. 任用時期

2026年4月1日

## 6. 勤務形態

2029年3月まで（3年間）

## 7. 勤務地

明治大学生田キャンパス 明治大学農学部農芸化学科 植物環境制御学研究室（田畑研究室）  
神奈川県川崎市多摩区東三田 1-1-1 明治大学農学部 5号館 505号室  
（小田急線生田駅 徒歩12分、向ヶ丘遊園駅よりバス10分）

## 8. 応募資格

- ・博士の学位を有し（あるいは着任まで博士の学位取得見込み）、日本語能力が十分にある方
- ・植物栄養学・分子生物学・生化学の研究経験がある方が望ましい
- ・専門分野に関して幅広い知識を有し、学部および大学院の教育と研究指導に情熱を持って取り組める方
- ・入学試験関連業務等、大学・学部・学科の管理運営業務に積極的に貢献できる方

## 9. 待遇

- 給与 : 明治大学給与規定に基づく  
手当 : 住宅手当、通勤手当、期末手当など  
社会保険 : 厚生年金、健康保険、雇用保険  
福利厚生など : 大学厚生施設、各種融資制度

## 10. 募集期間

2025年7月15日～2025年9月30日 必着

### 11. 提出書類

- (1) 履歴書（本学指定書式よりダウンロード※写真貼付）  
※<http://www.meiji.ac.jp/koho/recruit/documents.html>
- (2) 業績書（論文および学会などでの発表、本学所定書式よりダウンロード）  
※<http://www.meiji.ac.jp/koho/recruit/documents.html>
- (3) これまでの研究概要および本教育研究プロジェクトに関する抱負  
（合わせて2000字程度）
- (4) その他の参考資料（競争的資金獲得状況など）
- (5) 意見を伺うことができる2名の方の氏名と連絡先

以上をPDFファイルにしてE-mailで下記送付先に送付してください。

### 12. 提出先および問い合わせ先

田畑 亮（明治大学農学部農芸化学科 専任准教授）

メールアドレス：tabaryo\*meiji.ac.jp（\*を@に変えてください）

### 13. 選考方法

書類選考の上、面接を実施します。面接者には日時など詳細についてメールあるいは書面にてご連絡します。面接時の交通費などは応募者の自己負担となります。審査結果は、決定次第本人宛の電子メールまたは書面にて通知します。

### 14. 備考

- ・選考過程および採否の理由については一切お答えしかねます。
- ・応募資料は本審査に関する事のみを使用します。
- ・本学は、男女共同参画社会の現実に取り組んでおり、女性研究者の積極的な応募を期待しています。

以上