

## 岩手大学農学部食料農学科食品健康科学コース 准教授（女性限定）募集要領

本学科では、下記募集要項により准教授（女性限定）を募集します。選考は本学の定める手続きにより行い、結果は応募者本人にお知らせします。なお、岩手大学農学部では令和7年度に学部改組を予定しております。

### 1. 職種・人員：准教授（女性限定）・1名

※今回の公募は、本学の男女共同参画推進の取り組みとして、男女雇用機会均等法第8条の規定に基づき、女性に限定して公募するものです。

### 2. 所属・担当学部等

農学部食料農学科に所属し、食品健康科学コースの生物有機化学分野を担当します。大学院（修士課程）は、岩手大学大学院総合科学研究科農学専攻応用生物化学コースの所属となります。また、大学院（博士課程）は連合農学研究科生物資源科学専攻の所属となります。

### 3. 担当教育研究専門分野：生物有機化学分野

主な担当科目

学 部：天然物化学、ケミカルバイオロジー、化学生物学実験、基礎分析化学（分担）、科学英語（分担）、農学の総合知概論（分担）、農学の総合知演習（分担）、食料農学科概論（分担）、食品健康科学総論（分担）、卒業研究等

大学院（修士課程）：ケミカルバイオロジー特論、専攻特別研究等

その他：教養教育科目・学部専門教育科目の一部

教養教育科目等については下記の通り、ご担当いただきます。

1. 教養教育科目または専門基礎科目のどちらか1つを必ずご担当いただきます。
2. 教養教育科目の学問知科目をご担当いただく場合は、遠隔授業用オンデマンドコンテンツおよび動画シラバス（概要紹介）を必ず作成いただきます。  
※教養教育科目における学問知科目をご担当する場合は、1単位（全7回）×2科目以上の科目設定となります。

なお、現応用生物化学科の上記の関連科目もご担当いただきます。

### 4. 応募資格

女性で以下の条件を満たす方。

- (1) 博士（またはPh.D.）の学位を有する者
- (2) 生物有機化学分野において優れた業績を有し、天然物や食品素材を対象に低分子生物活性物質の単離精製や構造解析のための機器分析から生物活性までの研究を展開できる者
- (3) 研究成果の社会還元、企業への技術移転、地域貢献等に積極的に取り組める者
- (4) 上記講義、実験科目を担当する能力と意欲を有し、学部および大学院における教育ならびに研究指導に対する熱意をもっていること
- (5) 学部、学科、大学院の運営に協調性をもって積極的に参加できる者
- (6) 上記の業務遂行のために必要なレベルの日本語能力および英語能力を有すること

### 5. 任期・待遇

国立大学法人岩手大学職員就業規則によります。任期はありません（但し、65歳となった年度の末日をもって定年退職）。

\*岩手大学はダイバーシティを推進しています。その一環として、本公募に関し以下の取組を実施しています。

### 【女性教員採用促進に関する取組】

- ・最大 100 万円の定着支援経費（研究費）の支給  
本学に赴任する女性教授・准教授に対し、研究費として 50 万円×2 年間支給
- ・産前産後休暇、育児休業および介護休業を取得していた場合には、選考の過程で考慮（性別不問。ただし、履歴書に取得期間を明記すること）
- ・ワーク・ライフ・バランスに関する各種支援：<https://diversity.iwate-u.ac.jp/support/wlb/>  
両住まい手当制度、次世代育成支援（出産・育児との両立支援）・介護支援、学内保育所、学内保育スペース等
- ・女性研究者のキャリア支援：<https://diversity.iwate-u.ac.jp/support/womenresearchers/>  
研究支援員・補助員配置制度、女性活躍変形バイアウト制度、女性研究者グローバルキャリア支援海外派遣制度等  
※文部科学省ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ「女性リーダー育成型」を活用した支援を随時実施予定：<https://iwatewomensleadership.iwate-u.ac.jp/>

6. 任用時期：令和 7 年 4 月 1 日以降のできるだけ早い時期

### 7. 応募書類

以下の書類（1）～（7）をPDFファイルに変換し（20MB以下）、下記のメールアドレスに添付ファイルとしてお送りください。

- （1）履歴書（様式自由、メールアドレスを必ず書いてください）
- （2）研究業績目録 1 部（別紙作成要領参照）
- （3）獲得した外部資金の概要
- （4）主要論文別刷 5 編以内
- （5）これまでの教育研究の概要（A4 用紙 1 枚程度）
- （6）着任後の教育研究に対する抱負（A4 用紙 1 枚程度）
- （7）応募者について照会可能な方（2～3名）の氏名と連絡先（所属、住所、電話番号、E-mail）

### 8. 選考方法

一次：書類選考、二次：プレゼンテーションおよび面接選考。なお、選考過程において応募者の来訪を求める際の経費は自己負担になります。

9. 応募期限：令和 6 年 5 月 31 日（金）必着。

### 10. 応募書類提出および問い合わせ先

岩手大学農学部食料農学科食品健康科学コース教員選考委員会 委員長・伊藤芳明

(E-mail: [yito@iwate-u.ac.jp](mailto:yito@iwate-u.ac.jp), Tel: 019-621-6175)

メールのタイトルは「ご所属・お名前・教員応募書類」と記載してください。なお、提出頂いた書類の個人情報は、本件の選考以外の目的では使用しません。

### 11. その他

改組後の組織である食料農学科食品健康科学コースは、食品加工や食品の栄養・機能の解明、健康に関わる物質の探索、食品の品質や安全性に関する教育・研究によって「食を通じた人々の健康」に寄与できる人材の養成を目指しています。改組全体の概要は、岩手大学のホームページをご覧ください。