

岩手大学農学部 食料生産環境学科・水産システム学コース 教授（再公募）
募集要項

本学科では、下記募集要項により教授1名を広く公募します。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。

1. 職種・人員： 教授 1名

2. 所属

農学部食料生産環境学科水産システム学コースに所属し、大学院（修士課程）は総合科学研究科地域創生専攻（地域産業コース）に所属の予定です。

3. 担当教育研究専門分野：水産システム学分野

主な担当科目

学 部：水産科学入門（分担）、海洋実習（分担）、分析化学実験（分担）

ほかとご自身の専門分野に関する専門科目

大学院：水産システム学特論（分担）、水圏生命科学特論（分担）、とご自

身の専門分野に関する特論および演習

その他：教養教育科目・学部専門基礎科目の一部（分担）

4. 応募資格

(1) 博士の学位を有する方

(2) 水産システム学コースのディプロマポリシー、カリキュラムポリシーに鑑み、本学釜石キャンパスを拠点として、北日本（特に三陸地域）の水産対象種の生物学的特性ならびに利用について、教育・研究を展開できる方。担当予定実習の観点から化学的視野をもってあたれる方が望ましい。

(3) (2) を実現するために、教授にふさわしい教育・研究業績を有し、今後当該分野において新規性・独創性を持つ研究を展開できること。特に、地域に果たす本学の役割を踏まえ、地域貢献の実績を有する方が望ましい。

(4) 本学の教授として、同僚教員と協調して農学部ならびに大学院地域創生専攻の運営に積極的に参画できる意欲と能力を有する方

5. 任用予定日：2021年4月1日以降のできるだけ早い時期

6. 提出書類（別紙については下記の岩手大学ホームページ公募URLより取得してください）

(1) 履歴書1通（写真貼付、署名・捺印、様式は任意）

(2) 研究業績目録1部（別紙：作成要領を参照）

- (3) 主要論文別刷10編以内（コピー可）
- (4) これまでの研究概要及び教育経験（2000字程度）
- (5) 今後の教育・研究に対する抱負（2000字程度）
- (6) その他、選考過程において委員長が必要と認めた場合には、後日追加資料の提出をお願いする場合があります。

7. 公募URL：<http://www.agr.iwate-u.ac.jp/>

8. 公募締切日：2021年1月22日（金）（必着）

9. 応募書類提出先及び問い合わせ先

提出先：〒026-0001 釜石市平田3-75-1

岩手大学三陸水産研究センター

平井 俊朗

（応募封筒には「水産システム学コース教授応募書類在中」と朱書きして、簡易書留で郵送あるいは持参してください。なお応募書類は返却致しません。）

問い合わせ先：電話：0193-55-5691（三陸水産研究センター代表）

e-mail: thiraisf@iwate-u.ac.jp

10. 書類選考の後、面接等（上田キャンパスを予定）を実施して最終選考を行います（この場合の交通費等経費は自己負担となります）。

11. その他

(1) 食料生産環境学科については、学科ホームページ

(<http://www.agr.iwate-u.ac.jp/18syokuryou/>) をご覧ください。

(2) 岩手大学は男女共同参画を推進しています。業績及び資格等に係わる評価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。産前産後休暇、育児休業及び介護休業を取得していた場合（性別は問わない）には、選考の過程で考慮します。両住まい手当制度や子育て・介護中の研究者に対する支援策等については、岩手大学ホームページ

(<http://www.iwate-u.ac.jp/gender/>) をご覧ください。