

新潟大学農学部農学科（栄養科学分野）助教 公募

1. 所属 新潟大学教育研究院自然科学系 農学系列
2. 担当学部・研究科 農学部 農学科 食品科学プログラム，
大学院自然科学研究科 生命・食料科学専攻 応用生命・食品科学コース
3. 担当予定科目 学 部：食品科学概論，学生実験，食品科学演習，農学入門，食と健康の科学，卒業論文等
(分担を含む)
大学院：応用生命・食品科学演習，生命・食料科学特定研究等
4. 担当分野 栄養科学関連分野（栄養学，栄養化学，食品機能）
5. 職種・人員 助教1名（女性限定）
6. 採用予定日 令和6年12月1日以降のなるべく早い時期
7. 任 期 なし
8. 給 与 国立大学法人新潟大学新年俸制教員給与規程により支給
9. 職務内容・条件

- (1) 農学部および大学院自然科学研究科において，栄養科学に関する教育と研究を行う。学部と大学院の教育に情熱をもって取り組み，博士前期課程および後期課程の学生指導補助ができること。
- (2) 栄養科学分野に関連したイノベーション創出を推進し，プロジェクト研究等を通じて地域連携や国際連携等に貢献できること。
- (3) 農学部の運営に意欲をもって取り組むこと。

10. 応募資格

(1) 女性であること

※新潟大学では，男女共同参画およびダイバーシティの視点に立った教育・研究・就業環境の整備を推進しています。本公募では，男女雇用機会均等法第8条に則り，女性教員の割合が相当程度少ない現状を積極的に改善するための措置として女性に限定した公募を実施します。

- (2) 博士の学位を有すること。なお，令和6年度内に学位取得見込みの者を含む。
- (3) 栄養科学の関連分野において優れた研究業績があること。当該分野に関連する講義を担当でき，学生に分かりやすく教えることができること。
- (4) 若手研究者の応募を歓迎します。

11. 応募書類（A4版，各1部）

- (1) 履歴書：様式自由。氏名，現住所，電話番号，メールアドレス，大学入学以降の学歴，職歴，学位，学会・社会活動，資格，賞罰（※）を記入のうえ写真を貼付し署名すること。
※履歴書の「賞罰」の欄には，受賞，刑事罰のみでなく，学生に対するセクハラ・性暴力等を原因とする過去の懲戒処分歴や，該当する場合はその原因となった具体的な事由について記入のこと。「賞罰」の欄が無い場合は，備考等に賞罰の有無とその事由を記載のこと。万が一，経歴に虚偽の申告があった場合は，採用取消や懲戒処分となる場合がある。
- (2) 研究業績書：著書，学位論文，査読付き学術論文（SCI雑誌に掲載された論文はその旨を明記すること），総説，その他学術論文（査読無し），学会発表，国際会議発表等に区分し，著者名，論文名，雑誌名，巻号，最初と最後の頁，発表年（西暦）の順に記載のこと。また，特許や学会賞等の受賞およびその他を記載のこと。
- (3) 主要業績3編の別刷または写し各2部。
- (4) 研究概要と抱負：これまでの研究概要と採用された場合の研究，教育，社会貢献に関する抱負について，あわせて1,200字以内で記述したもの。卒業研究等の指導経験がある場合は，これまでの指導実績（実質的に指導した卒業論文，修士・博士論文の題名等）のリスト。
- (5) 外部資金の獲得状況（科研費，その他競争的資金，受託研究等）についてのリスト。代表・分担の別と代表者名，金額（分担の場合は分担額）を明記すること。

(6) 照会先：応募者について照会可能な2名の方の氏名，所属および連絡先。

(注) 応募書類は返却しません。選考後，当方で責任をもって廃棄します。本公募手続きにより本学が取得した応募者の個人情報，「個人情報の保護に関する法律」にもとづき適正に管理します。

1 2. 応募の締切 令和6年8月30日(金) 17:00 必着

1 3. 選考方法 応募書類による選考後，面接等による最終選考を行います(旅費は支給しません)。

1 4. 提出書類の送付先および問い合わせ先

(1) 送付先 〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町 8050 番地

新潟大学 自然科学系 総務課 学系庶務係

(封筒の表に「農学系列，栄養科学関連分野教員応募書類在中」と朱書きし，簡易書留またはレターパックで送付のこと)

(2) 問い合わせ先 〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町 8050 番地

新潟大学 自然科学系 農学部 教授 藤村 忍

電話：025-262-6674 E-mail：fujimura@agr.niigata-u.ac.jp

※ 新潟大学農学部，教育学部，新潟大学大学院自然科学研究科に関する情報は以下のホームページを参照のこと。

農学部食品科学プログラムのホームページ：<https://www.agr.niigata-u.ac.jp/programs/shokuhin-kagaku>

大学院自然科学研究科のホームページ：<http://www.gs.niigata-u.ac.jp/~gsweb/index.html>

※ 新潟大学では，ダイバーシティ推進センター (<https://diversity.nu.niigata-u.ac.jp/>) を設置して，男女共同参画を推進しています。

※ 新潟大学では，キャンパス・グローバリゼーションの実現に向けて，グローバル対応力の高い教員の採用を推進しています。教員公募においても，多様な言語を母語とする学生・研究者との日本語・英語を使ったコミュニケーション能力のある方の応募を歓迎します。