

1 募集人員

准教授・専任講師または助教 1 名（常勤）

2 所属

国際共生学科（令和 5 年度開設の新学科） <https://hp.brs.nihon-u.ac.jp/~NUBSgcs/>

所在地：〒252-0880 神奈川県藤沢市亀井野 1866

3 担当する教育研究分野

国際共生学科は令和 5 年 4 月に開設した新学科で、これに伴い設置された科目「国際共生情報学」「国際共生情報学演習」「生物資源データサイエンス」「生物資源データサイエンス演習」の担当者を新規採用することとなりました。これら科目に加えて、採用者には以下に挙げる当学科の科目のほか、他学科および一般教養のデータサイエンス系科目を担当または分担して頂きます。これら科目に関わる教育・研究指導を適切に行える人を募集します。

※分担科目：国際共生学入門、国際共生フィールドワーク入門、
国内フィールドワークまたは海外フィールドワーク など

4 待遇等

社会保険等：日本私立学校振興・共済事業団加入（健康保険・年金等）、雇用保険・労災保険加入
給与等：本学給与規程による。

※准教授および専任講師は任期なし。

※助教は任期 3 年、その後に審査の上、任期延長あるいは専任講師としての再契約あり。

5 応募条件

- (1)「3 担当する教育研究分野」に関する優れた研究業績または実務業績を有すること。
- (2)博士の学位を有すること。
- (3)データサイエンス分野における教育研究や実務の経験があることが望ましい。
- (4)学部・学科運営に協調性と責任感をもって積極的に参画する意欲があること。
- (5)日本語で講義が行えるなら国籍は問わない。

6 応募期限

令和 5 年（2023 年）8 月 25 日（金）必着

7 採用予定

令和 6 年（2024 年）4 月 1 日

8 提出書類

各原本 1 部

(1)履歴書 (A4 判、様式自由、写真貼付、連絡先と Email アドレスを記入)

学歴、職歴、賞罰、学位論文題目 (学位取得機関・学位取得年月)、学会・社会における活動、その他特記すべきことを項目別に列記してください。

(2)研究業績目録 (A4 判、様式自由)

査読付き原著論文、著書、総説・解説、参考論文 (査読無し論文、プロシーディングス、報告書など)に分け、新しい順に列記してください。受理済みまたは印刷中の原著論文については、受理証明書などを添付してください。原著論文に関しては、応募者が第一著者 (単著を含む) または責任著者になっている論文には、応募者の氏名に二重下線を引いて判別できるようにしてください。それ以外の論文には、応募者の氏名に一重下線を引いてください。

(3)競争的研究資金の獲得状況 (A4 判、様式自由)

これまでに獲得した研究資金があれば、代表・分担の別、申請課題名、助成機関、期間、金額を新しい順に列記してください。

(4)着任後の教育および研究に対する抱負 (A4 判、1 ページ程度)

(5)応募者について照会できる方 (2 名) の氏名・所属・連絡先 (電話および Email アドレス)

(6)主要論文の別刷またはコピー (3 編以内)

※応募書類は返却いたしません。

※応募書類の個人情報については、教員採用の選考以外の目的には使用いたしません。

9 書類提出先

〒252-0880 神奈川県藤沢市亀井野 1866 日本大学生物資源科学部国際共生学科 事務室

※封筒に「国際共生学科 教員応募書類在中」と朱書きし、必ず書留郵便にて送付して下さい。

10 選考内容

一次選考：書類審査

二次選考：面接審査 (模擬講義含む)

※面接審査の交通費などは自己負担とします。

※面接方法、時間、場所、内容などの詳細については、別途、一次選考通過者に連絡します。

11 照会先

日本大学生物資源科学部国際共生学科 学科主任 小谷幸司

Tel : 0466-84-3484 E-mail : kotani.koji@nihon-u.ac.jp

12 その他

- ◆ 日本大学の専任教員の定年は満 65 歳 (当該年齢に達した年度の末日の退職) です。
- ◆ 日本大学生物資源科学部は、女性研究者支援を含めた男女共同参画を推進しています。本公募においても女性からの積極的な応募を期待します。
- ◆ 二次選考の通過者には、改めて本学への採用に必要な書類 (履歴書、業績書等) の提出をお願いすることとなりますので、あらかじめご承知おきください。