

令和4年10月26日

## 帯広畜産大学 原虫病研究センター特任助教の公募について

帯広畜産大学原虫病研究センターは、全国で唯一の原虫病研究に特化した文部科学省認定の共同利用・共同研究拠点として、また、国際獣疫事務局（OIE）認定のコラボレーティングセンターとして、国内外の研究・行政機関との連携により、種々の原虫病の制圧に向けた研究を牽引しています。

この度、創造性豊かな若手研究者をセンタースタッフとして受け入れ、重点プロジェクト研究の推進を図ることを目的に、下記のとおり特任助教の募集を行います。

### 記

#### 1. 職名

特任助教（2名）

#### 2. 採用条件

1) 任期：3年・更新なし

※特任助教の任期満了時審査に合格した場合、特任助教任期満了時に引き続き助教（任期3年・1回更新可）として採用します。

※助教任期中の審査に合格した場合、任期の定めのない教員となります

2) 給与：北海道国立大学機構特任職員就業規則適用（年俸制適用）

年俸528万円、通勤手当支給、社会保険料各種の自己負担分を給与から控除します。

3) 勤務形態：専門業務型裁量労働制適用

#### 3. 職務内容

重点プロジェクト研究「家畜原虫病解析マトリクスを活用した包括的創薬研究拠点の構築」に関連する研究業務

※ 研究内容の詳細については問い合わせ先（研究担当）にご照会下さい。

※ その他、当センターの管理運営業務の一部をご担当いただくこととなります。

#### 4. 応募条件

1) 博士の学位を有する方、または取得予定の方。

2) 原虫病研究の経験は必須としませんが、創薬研究、オミクス解析、動物の病態解析のいずれかの経験があることが望ましい。

3) 外国籍の方は、事務連絡及び、教育研究活動に支障のない日本語能力を必要とします。

4) 日本国獣医師免許を有する方が望ましい

## 5. 必要書類

- 1) 履歴書（本学所定様式）※印刷したもの1部と電子媒体に保存したもの。
- 2) 業績リスト（学会発表も含む）
- 3) 主要論文のコピー又は別刷り（3報以内）
- 4) これまでの研究の概要、今後の抱負（それぞれ2,000字程度（和文）あるいは800語程度（英文））（1部）。
- 5) 照会可能な方2名の氏名・所属・連絡先（メールアドレス・電話番号等）
- 6) 5)に関連し、照会者には応募者の人物評価を依頼するため、個人情報の提供に係る同意書（本学所定様式）。

※1)については、書式を本学ホームページからダウンロードしてください。同時に、データは電子媒体（CD、USBメモリ等）に保存したのもも提出してください（URL <https://www.obihiro.ac.jp/careers>）。

## 6. その他

1) 審査は、原則として書類選考及び書類選考通過者に対する面接を対面で行います。面接時にこれまでの研究内容に関するプレゼンテーションを課します。

2) 候補者が同等の成績であった場合は、女性を優先して採用します。

帯広畜産大学では、研究支援員制度やメンター制度を実施し、教育・研究時間と家庭との両立の支援を行っています。また、学内保育施設を有していませんが、市内の認可外保育施設と提携し、職員の利用枠を確保することで、着任後もただちに入所できるようにしております。

なお、支援制度の詳細や帯広畜産大学における男女共同参画推進方針や支援制度の詳細については、<https://www.obihiro.ac.jp/gender-equality>（本学HP→大学紹介→ダイバーシティ）をご覧ください。

## 7. 書類の提出期限

令和4年12月2日（金曜日）必着

## 8. 採用予定日

令和5年2月1日以降出来るだけ早く

## 9. 送付先

〒080-8555 帯広市稲田町西2線11番地 帯広畜産大学 企画総務課 人事係 宛  
封筒に「特任助教（原虫病研究センター） 応募書類在中」と朱書きの上、直接持参もしくは簡易書留でお送りください。

10. 問い合わせ先

(全般)

帯広畜産大学企画総務課人事係

電話 : 0155-49-5220 メールアドレス : zinzi@obihiro.ac.jp

(研究担当)

帯広畜産大学原虫病研究センター 教授 西川義文

メールアドレス : nisikawa@obihiro.ac.jp

Oct. 26. 2022

## **Inviting Applications for Specially Appointed Assistant Professors in National Research Center for Protozoan Diseases, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine**

The Center for Protozoan Disease Research at Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine is the only MEXT-accredited joint research center in Japan that specializes in research on protozoan diseases. The Center is also a collaborating center accredited by the International Secretariat for Animal Health (OIE).

We are now accepting applications for two specially appointed assistant professor positions as described below, with the aim of hiring creative young researchers as staff members of the center and promoting priority project research.

### 1. Job titles

Specially Appointed Assistant Professors (2 positions)

### 2. Conditions of appointment

#### 1) Term: 3 years,

\*If the candidate pass a promotion review at their term of tenure, they can be appointed as an Assistant Professor (term of 3 years, may be reappointed only once). Furthermore, if the candidate passes a promotion review during their tenure as an Assistant Professor, they can be appointed as a full-time faculty member without a fixed term.

2) Salary: According to the employment regulations for specially appointed staff of the Hokkaido National University Organization (annual salary system is applied), an annual salary of approximately 5.28 million yen and commuting allowance will be paid; however, various types of social insurance premiums will be deducted from this salary.

3) Working hours: Discretionary work system for specialized work is applied.

### 3. Duties

Conducting research related to the Priority Project research

“Establishment of a Comprehensive Drug Discovery Research Center Using the Analysis Matrix for Domestic Animal Protozoan Diseases” . For specific details of the research, please contact the person in charge of the

project research. In addition, the candidate will be responsible for some of the administrative operations of the Center.

#### 4. Application requirements

- 1) Applicants must hold or plan to obtain a doctoral degree.
- 2) Experience in protozoan disease research is not required, but experience in drug discovery research, omics analysis, or animal pathology analysis is desirable.
- 3) Foreign nationals must have sufficient Japanese language skills to properly conduct administrative communications and educational/research activities.
- 4) Applicants with a Japanese veterinary license are preferred.

#### 5. Required documents

- 1) Resume\* (Please use the form available on the University website and submit one printed copy and one copy saved on electronic media.)
- 2) List of accomplishments (including conference presentations) (1 copy).
- 3) Photocopies or reprints of major publications (up to three publications).
- 4) Summary essay of past research and future aspirations (approximately 2,000 characters in Japanese or 800 words in English) (1 copy).
- 5) Names, affiliations, and contact information (e-mail addresses, telephone numbers, etc.) of two references.
- 6) Regarding 5) above, the reference(s) will be asked to provide the applicant's personal information in order to request a character evaluation. Please include a consent form for the provision of personal information (form available on the University website).

\* For the resume form (item 1 above), please download the appropriate form from the University website (<https://www.obihiro.ac.jp/careers>). Don't forget to submit the data in printed and electronic media format (CD, USB memory stick, etc.).

#### 6. Other

- 1) In principle, the screening process consists of document screening and face-to-face interviews for those who pass the document screening. A presentation on the candidate's past research will be required at the interview.
- 2) If two or more candidates have equal standing, preference will be given to female applicants.

Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine has a research support staff system and a mentor system to help students balance their education and research time with their private life. In addition, although we do not have an on-campus childcare facility, we have a partnership with a childcare facility in the city to provide this service. For more information on the support system and details of Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine's policy for promoting gender equality and support system, please visit <https://www.obihiro.ac.jp/gender-equality> (University website → About the University → Diversity).

7. Deadline for submission of documents  
December 2, 2022

8. Scheduled starting date of employment  
As soon as possible after February 1, 2023

9. Address materials to  
Human Resources Section, Planning and General Affairs Division  
Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine  
11, Nishi 2-line, Inada-cho  
Obihiro 080-8555  
Japan

\*Please write "Application for Assistant Professor (Research Center for Protozoan Diseases)" in red on the envelope, and send in person or by registered mail.

10. Contact person  
(General inquiries)  
Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine  
Phone: +81-155-49-5220  
E-mail address: [zinzi@obihiro.ac.jp](mailto:zinzi@obihiro.ac.jp)

(Project Research)  
Yoshifumi Nishikawa, Professor  
Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine  
Plasmodium falciparum Research Center  
E-mail address: [nisikawa@obihiro.ac.jp](mailto:nisikawa@obihiro.ac.jp)