

山口大学共同獣医学部獣医学科生体機能学講座 学術研究員の公募

1. 求人内容

- 1) 職種等：獣医学科生体機能学講座（獣医微生物学） 学術研究員 1名
- 2) 教育研究分野：獣医微生物学分野
- 3) 主な業務内容：病原微生物（主にウイルス）を対象とした研究・学生への実験指導、大学の世界展開力強化事業の共同機関であるナイロビ大学獣医学部との連携調整等
- 4) 採用予定日：2021年4月1日以降，なるべく早い時期

2. 応募資格

- 1) 博士または修士の学位を有する方
- 2) 第一著者の論文がある方
- 3) 細胞実験、分子生物・生化学実験等の生物学実験の基本手技を身につけている方
- 4) 相手大学、学生と英語でコミュニケーションが取れる方
- 5) ウイルスの取扱い経験を有する方、BSL-3 実験室使用の経験を有する方、学術論文を積極的に書ける方が望ましい

3. 待遇

- 1) 給与：本学の規定による。
- 2) 勤務形態：週5日（月曜日から金曜日），9:00～17:00（予定）
ただし、勤務時間については、採用後に相談の上，変更の可能性あり。
- 3) 雇用期間：1年間（更新あり，最大4年間）

4. 提出書類

- 1) 履歴書（様式有り） 1部
- 2) 研究業績目録（様式有り） 1部
- 3) 参考意見聴取が可能な方の所属，氏名，連絡先（1名以上） 1部

5. 応募の期限 2021年2月26日（金）必着

6. 応募者は事前に所定の様式に従った応募書類を下記宛に請求すること。

〒753-8515 山口市吉田 1677-1 山口大学共同獣医学部 総務企画係

TEL 083-933-5943 FAX 083-933-5820

E-mail: ve102@yamaguchi-u.ac.jp

7. 応募書類送付先

〒753-8515 山口市吉田 1677-1 山口大学共同獣医学部長 佐藤晃一 宛

「獣医学科生体機能学講座（獣医微生物学）学術研究員応募書類」と朱書きし，簡易書留で郵送のこと。

*提出書類により取得する個人情報、採用者の選考及び任用等の手続きを行う目的で利用するものであり、この目的以外では利用及び提供することはありません。

8. 問い合わせ先

〒753-8515 山口市吉田 1677-1

山口大学共同獣医学部獣医学科生体機能学講座 教授 早坂 大輔

TEL: 083-933-5887 , FAX: 083-933-5820

E-mail: dhaya@yamaguchi-u.ac.jp

9. 応募書類の作成について(所定の様式の記入例を参照のこと)

1) 履歴書：学歴は高校卒業時より記入する。留学及び外国での研究歴を記入する場合には、原則として6カ月以上滞在したものに限る。派遣組織名も記述する。学位は、博士号名称、大学研究科名、認定書番号、及び研究課題名を記述する。

2) 研究業績目録：次の区分に従って記入する。

I 著書：著書は単著と共著を区別して記入する。

(著者名、発表年、執筆題目、頁、著書名、編者、出版社名、出版地、著書の全頁数、を記載する。)

II 学術論文：学会誌等で査読制度をもうけているもの。

(著者名、発表年、論文名、掲載誌名、巻、頁を記載する。)

III その他：総説、大学・学部の学術報告、研究会報、業界誌、試験場・研究所報告やシンポジウムのプロシーディング等。

IV 学会発表（口頭・ポスター発表）：最近5カ年の主なもの10件以内の発表者名、開催年、演題名、学術集会名、開催地を簡潔に記述。

V 特許、科学研究費補助金など外部研究費の獲得実績。

VI 所属学会及び各種受賞実績等。

注) II, III, IVにおいて、応募者の名前にはアンダーラインを引き、Corresponding author 論文には*の印をつけること。

10. 応募書類は原則的に返却いたしませんので、ご承知おき願います。

11. 上記の書類選考において選出された候補者には、Web 面接を行います。