

令和2年7月16日

関係各位

公立大学法人兵庫県立大学環境人間学部
学部長 土川 忠浩

専任教員の公募について（依頼）

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、このたび本学部では下記の要領により教員を公募いたします。つきましては、適任者のご推薦またはご応募を賜りますよう、関係の方々への周知についてよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 学部の趣旨 : 兵庫県立大学環境人間学部は、環境と人間との調和のとれたあるべき姿を、自然、人文、社会科学の幅広い視点から追究することを理念として掲げています。
2. 募集人員 : 教授、または准教授 1名
3. 専門分野 : 人体の構造と機能及び疾病の成り立ち
4. 担当予定科目 : 人体の構造と機能及び疾病の成り立ちに関連する科目（解剖生理学、臨床医学Ⅰ、臨床医学Ⅱ、解剖生理学実習、臨床分子医学実習）、総合講義、基礎ゼミナール、専門ゼミナール、卒業研究、大学院専門科目、その他
(注：オムニバス形式の科目を含む。また、担当科目については着任後に調整する場合がある)
5. 所 属 : 環境人間学部環境人間学科 人間環境部門
6. 応募資格 : (1) 博士の学位を有する方
(2) 日本の医師免許を有する方
(3) 人体の構造と機能及び疾病の成り立ちに関連する科目を担当できる方
(4) 大学院での教育・研究を担当できる方
7. 求める人物像 : 人体の構造と機能及び疾病の成り立ちに関連する科目について、理論的かつ実践的に教育研究でき、さらに、環境人間学に関わる様々な分野や他機関等との連携・協働に積極的に努め、管理栄養士養成教育に意欲的に取り組むことができる人材を求めます。
本学は積極的に男女共同参画の推進に努めており、女性研究者の積極的な応募を歓迎いたします。また、国籍は問いませんが、日本語で講義、演習ができ、かつ学内の諸業務遂行が可能な日本語能力を有する必要があります。

8. 着任時期 : 令和3年4月1日

9. 提出書類

- (1) 応募者調書（別添様式） 1部
- (2) 教員の個人調書（別添様式） 1部
- (3) 教育研究業績書（著書・論文等）（別添様式） 1部
- (4) 著書、論文の主たるものの別刷り 3編（コピー可） 各3部
- (5) 教育研究への抱負（2000字程度） 1部
- (6) 推薦状 所属長または応募者の専門分野について意見を求めうる方が作成したもので、推薦者の氏名および連絡先を記載したもの 1通
- (7) 最終学歴の証明書（学位記の写しでも可） 1通
- (8) 医師免許状のコピー 1通

※ 提出頂いた応募書類は、原則として返却いたしません。また個人情報については適正に管理し、選考以外の目的には使用いたしません。

10. 応募締切 : 令和2年9月15日（火）17時必着

11. 選考方法 : 書類審査の後、面接等を行います。

12. 選考結果の通知 : 選考手続き終了後、直接応募者本人あてに通知します。
令和2年11月中旬頃を予定しています。

13. 書類送付先 : 〒670-0092 姫路市新在家本町 1-1-12
公立大学法人兵庫県立大学 姫路環境人間キャンパス経営部総務課
TEL : 079-292-1515（代表）

※ 持参または郵送で提出すること。

（封筒に「教員応募書類在中（人体の構造と機能及び疾病の成り立ち）」と朱書し、郵便の場合は簡易書留にすること。）

※ 公募様式は本学部ホームページ（<http://www.u-hyogo.ac.jp/shse/koho/recruit/>）からダウンロードできます。

14. 問い合わせ先 : 環境人間学部 学部長 土川 忠浩
E-mail : u_hyogo_kankyoku@ofc.u-hyogo.ac.jp

Recruitment for Professor or Associate Professor
School of Human Science and Environment (SHSE), University of Hyogo

- Positions Available: One Professor, or Associate Professor
- Research Area / Discipline: Structure and function of the human body and the origin of disease
- Affiliation: School of Human Science and Environment
- Location: Himeji, Hyogo, Japan
- Subjects (Tentative): Subjects related to the structure and function of the human body and the origin of disease (Anatomy and physiology, Clinical medicine I, Clinical medicine II, Anatomy and physiology practice, Clinical molecular medicine practice), Basic Seminar, Advanced Seminar, Graduate Research and others.
- Qualifications: (1) Ph.D. degree
(2) Japanese language skills for teaching, research activities and other duties.
(3) Japanese doctor's license is required.
- Employment Status: Full-time (Tenured)
- Date of Employment: 04/01/2021
- Application Materials (1) Summary of applicant's research activities and interests (see attached form)
(2) Curriculum Vitae (see attached form)
(3) List of publications, research grants, educations and social activities
(4) Copies of three major publications
(5) Applicant's philosophy on education and plans for future research (in Japanese, approximately 2000 characters; an English equivalent of around 600 words may accompany it.)
(6) One Recommendatory letter with complete contact information.
(7) The certificate of the applicant's highest academic degree earned. (This can be substituted for a photocopy of the original certificate on which the applicant's final academic title is written.)
(8) Copy of qualification for doctor
- Application Deadline: 09/15/2020
- Selection Process: All the submitted materials will be reviewed in the first screening. Interview and presentation will be conducted for the finalists. The result of the selection will be notified at the middle of November 2020.
- Submission of Application Materials: Please write on the front of the envelope in red ink, "Application for Food and Nutrition", and send by registered mail to the following mailing address:
School of Human Science and Environment, University of Hyogo,
1-1-12 Shinzaike-Honcho, Himeji, Hyogo 671-0092, Japan
- Inquiries: Tadahiro Tsuchikawa, Dean
School of Human Science and Environment, University of Hyogo,
1-1-12 Shinzaike-Honcho, Himeji, Hyogo 671-0092, Japan
u_hyogo_kankyou@ofc.u-hyogo.ac.jp
- Remark: The School of Human Science and Environment explores social issues like environmental problems (global warming and others), with a focus on the interrelation of politics and technologies.

*公募要領の正文は日本語であり、英語訳は参考として提供するものです。