

令和元年 8月 6日

関係機関の長及び関係者 各位

帯広畜産大学 環境農学研究部門
農業環境工学分野 教員選考委員会
委員長 柳川 久

教員の公募について

時下、貴職におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

この度、本学では環境農学研究部門 農業環境工学分野 教員を下記の要領で公募いたしますので、関係各位に周知方よろしくお願ひいたします。

記

1. 教員の職名

環境農学研究部門 農業環境工学分野 教授又は准教授（1名）

2. 採用条件

- 1) 任 期：なし
- 2) 紹 与：年俸制適用教員給与規程適用（経歴及び業績により決定）
- 3) 勤務形態：専門業務型裁量労働制適用

3. 職務内容

- 1) 農業環境工学、特に農業農村工学に関する教育・研究及び本学の管理運営業務等
- 2) 担当授業科目（諸状況により変更する場合があります）

① 学部

農地農村整備学（科目責任者）、農地環境保全学（科目責任者）、測量学（科目責任者）、測量学実習（科目責任者）、農業とテクノロジー（分担）、農畜産科学概論IV（農業環境工学、分担）、卒業研究ゼミナールI~IV（分担）、卒業研究、全学農畜産実習（数年に一度）

② 大学院（畜産科学専攻農業環境工学コース、別途資格審査あり）

農業農村工学特論（分担）、農業環境工学特論（分担）、農業環境工学特別演習（分担）、特別研究I、II

4. 応募条件

- 1) 農業環境工学分野における、農業農村工学に関する教育研究に高い能力を有し、意欲的に取り組む事ができる方。特に、積雪寒冷地における農業農村整備技術や農

地環境保全対策などと関連づけて教育研究でき、現在の農業環境工学分野の教員とともに教育研究のグローバル化の推進に積極的に参画できる方。

- 2) 博士の学位を有する方。
- 3) 授業を英語で実施できる方。

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) 業績評価資料（本学所定様式）※電子媒体に保存したものののみ、印刷は不要。
- 3) これまでの研究の概要、関連領域の教育・研究に対する抱負（それぞれ2,000字程度）（1部）。
- 4) 推薦書（1名）
- 5) 推薦書作成者とは別に、応募者について照会できる方の連絡先（氏名、所属、職名、住所、Eメールアドレス、電話番号）を2名以上。

※1) 及び 2) 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）に保存したものも提出してください（URL <https://www.ohihiro.ac.jp/careers>）。

※2) に関連して、研究業績中の原著論文の各々については別刷またはコピーを、それ以外の業績については内容を証明する資料を、同資料の記載順にバインダー等に収納して提出してください。

※ 原則として応募書類については返却いたしません。応募書類の返却を希望される方はその旨を明記してください

6. その他

- 1) 本学の教員人事は、基本的に書類審査によって行いますが、必要に応じて面接や模擬講義を実施する場合があります。その際の旅費は自己負担となります。
- 2) 国家公務員・地方公務員等から引き続き本学に採用されることとなった場合でも、退職手当は原則として通算されません。
- 3) 多元的業績評価の実施について
 - ・現在、大学に所属されている方については、研究業績（過去すべての期間）の他、平成28年4月から平成31年3月までの期間の教育、社会貢献、管理運営の業績ごとに、その内容を証明する資料（例えば授業のシラバス、公開講座のプログラム、審議会委員の委嘱状等）で確認いたします。
 - ・現在、大学以外に所属されている方については、研究業績（過去すべての期間）に関して、その内容を証明する資料（例えば招待講演の依頼状、研究費採択通知書等）で確認いたします。
- 4) 帯広畜産大学では、多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性の積極的な応募を歓迎します。また男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、教育・研究業績および人物の評価において、同等と認められる場合には女性を優先します。

7. 書類の提出期限

令和元年 9月30日（月）必着

8. 採用予定日

令和2年 4月 1日

9. 送付先

〒080-8555 帯広市稻田町西2線11番地

帯広畜産大学 総務課 人事・労務係 宛

封筒に「環境農学研究部門 農業環境工学分野 教員応募書類在中」と朱書きの上、
簡易書留でお送りください。

10. 照会先

〒080-8555 帯広市稻田町西2線11番地

帯広畜産大学 環境農学研究部門 農業環境工学分野 教員選考委員会

委員長 柳川 久

電話：0155-49-5208

E-mail: yanagawa@obihiro.ac.jp