

2024年4月

各関係大学学長殿
各関係大学学部長殿
各関係機関長殿

法政大学デザイン工学部
都市環境デザイン工学科
主任 高見 公雄

教員公募について（依頼）

拝啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

日頃、本学の教育研究にご支援・ご協力を賜り心よりお礼申し上げます。

さて、法政大学デザイン工学部都市環境デザイン工学科では、河川工学の関連分野を専門とする教員を下記のように公募することになりました。つきましては、教員公募を貴所の関係各位に回覧・周知していただきたく、お願い申し上げます。

敬具

記

1. 募集人員 教授、准教授または専任講師、1名
2. 所属 法政大学デザイン工学部 都市環境デザイン工学科
3. 専門分野 河川環境，河川防災，河川管理，河川生態など，河川工学の関連分野
4. 担当科目
(雇入れ直後) 水理学、河川環境工学、水圏環境システム、工学実験など
上記分野に関連する専門科目、数学・物理など数理系の基盤科目、卒業研究指導、およびデザイン工学研究科（大学院）
の上記分野に関連する科目と研究指導
(変更の範囲) 大学の定める科目・業務
5. 着任時期 2025年4月1日
6. 勤務地
(雇入れ直後) 東京都新宿区市谷田町 2-33
法政大学デザイン工学部都市環境デザイン工学科
(変更の範囲) 大学の定める場所
7. 応募資格
次の(1)から(4)を全て満たす方
(1) 博士の学位（Ph.D.を含む）またはこれに相当する業績を有する方
(2) 上記専門分野に関する優れた見識と研究業績を有する方
(3) 上記専門分野の教育・研究に意欲的な方
(4) 大学・学科の運営に意欲的な方（本学科の学習・教育プログラムは日本
技術者教育認定機構 JABEE の認定を受けています）
8. 応募書類
(1) 本学が指定する書式の履歴書
(2) 本学が指定する書式の研究業績書
(3) 主要論文の別刷りあるいはコピー（5編程度）

- (4) 社会活動一覧表（所属学協会、学協会での活動、その他の社会活動など）
 - (5) 採用された場合の教育・研究活動に関する展望と抱負（2000字程度にまとめてください）
 - (6) 応募者の業績や人物を熟知しており、選考の過程で応募者についての所見を求めることのできる方2名の氏名・所属・役職・連絡先
9. 応募締切 2024年6月30日（水）必着
10. 選考方法 書類選考後、面接審査（面接会場までの交通費は本人負担とする）
11. 結果通知 8月中に選考（1次）の結果に関して応募者に通知する
12. 職務 学部と大学院における教育と研究
卒業研究および修士・博士論文の指導
その他の学内公務
13. 待遇 給与は本学規程に拠り支給する
社会保険（健康保険 厚生年金保険 介護保険および雇用保険）については、法の定めるところにより加入する。
14. その他 (1) 本学が指定する書式の書類は、本学ホームページ（採用情報）から入手ください（<http://www.hosei.ac.jp/saiyo/index.html>）。
(2) 封筒の表面に「教員公募応募書類」と朱書きの上、書留で郵送ください。
(3) 応募された書類は、個人情報保護法に則り、厳重に保管し、選考の資料としてのみ使用します。選考終了後に裁断した上で廃棄します（応募書類は返却しません）。
(4) 勤務地には、水理模型実験等を行える施設・環境はありません。
(5) 本学では、男女共同参画を推進しています。
(6) 技術士などの資格を有した実務経験者も歓迎します。
15. 送付先・照会先 ご不明な点については下記までお問い合わせください。
〒162-0843 東京都新宿区市谷田町 2-33
法政大学デザイン工学部 都市環境デザイン工学科 主任 高見公雄
Email:takami@hosei.ac.jp

以上