

## I. 募集概要

1. 採用職名： 教授、准教授または講師
2. 募集人数： 1名
3. 学部学科： 環境イノベーション学部 環境イノベーション学科(設置構想中)
4. 採用年月日： 2028年4月1日  
※環境イノベーション学部設置について、文部科学省から認められた場合に採用となります。  
また、文部科学省の審査により、授業科目担当に適合しないとみなされた場合は採用されません。
5. 専攻分野： 「環境まちづくり」及び「環境政策」
6. 主な担当授業科目及びその概要：

<学 部>

「環境市場調査」

学外のマーケティング等を通じ、企業や組織における環境配慮のための方策を検討し、環境配慮前後における環境負荷の削減効果、市場の変化を予測する。

「都市環境実験」

キャンパス内の上水・排水の水質，屋内外の照度，紫外線，騒音など，都市における身近な現象を実験的に測定・検証し，都市環境評価に関する基礎知識と技術を習得する。

「環境まちづくり論」

環境面の持続可能な社会を実現するまちづくりのための基礎的な知識を理解し、環境面からの都市システムの評価手法の基本的な考え方を学ぶ。

「環境政策学」

環境法規の基本原則および日本の環境法規を事例として具体的な環境政策を理解し、政府、企業、市民社会が環境問題に対応するための政策立案、実施、評価する方法を学ぶ。

「インターンシップ」

環境分野における様々な業種から1社を選び、インターンシップにより実体験する。

「輪講Ⅰ・Ⅱ」、「ゼミナール」

<大学院> 募集分野に関連した講義および研究指導

※担当授業科目は変更となる場合があります。

※業績により、大学院博士前期課程及び博士後期課程の講義科目・研究指導を担当する場合があります。

7. 業務内容： 教育研究業務、入学試験関連業務、学内運営業務、その他学部が必要と認めた業務
8. 勤務地： 東洋大学川越キャンパス（埼玉県川越市鯨井2100）
9. 定年年齢： 満65歳
10. 給与： 東洋大学の規定による。
11. 応募資格：
  - (1) 博士の学位を有すること。もしくは研究上の業績がそれに準ずると認められるもの。
  - (2) 本学の理念や教育目標を理解し、熱意と協調性を持って教育に取り組めること。
  - (3) 上記Ⅰの「5. 専攻分野」に関する研究業績を有し、「6. 主な担当授業科目」を担当可能であること。  
※大学院博士前期課程及び研究指導も担当できることが望ましい。
  - (4) 日本語および英語による講義が可能なこと。
  - (5) オンラインによる講義が可能なこと。
  - (6) 学内業務に積極的に参加できること。

## II. 応募方法

1. 提出書類（別紙「応募書類作成要領」を必ず確認のうえ、作成・提出してください）
  - (1) 教員履歴書（所定様式）・・・・・・・・ 1部  
・本学ホームページ「採用情報」よりシステムへ登録後、印刷のうえ提出してください。
  - (2) 教育研究業績書（所定様式）・・・・・・・・ 1部  
・本学ホームページ「採用情報」よりシステムへ登録後、印刷のうえ提出してください。
  - (3) 主要業績3点の現物（抜刷可）とそれぞれの概要・・・・・・・・ 1部  
・主要著書・論文3点の現物（抜刷可）と、それぞれの概要（所定様式）を提出してください。
  - (4) 研究業績の概要と今後の研究計画（所定様式）・・・・・・・・ 1部  
・これまでの研究業績の概要と今後の研究計画について、2,000字程度にまとめてください。
  - (5) これまでの教育実績と本学での教育に対する抱負（所定様式）・・・・・・・・ 1部  
・これまでの教育実績と本学での教育に対する抱負について、2,000字程度にまとめてください。
  - (6) 応募者の能力について評価できる2名の連絡先（任意様式）・・・・・・・・ 1部  
・業績や能力について伺える2名の氏名、所属、電話番号、メールアドレスを記載してください。
  - (7) 保有資格がある場合は、その資格証明書の写し・・・・・・・・ 1部
2. 応募締切日：2025年7月8日（火）＜必着＞
3. 応募書類提出先：

〒112-8606 東京都文京区白山 5-28-20

東洋大学白山キャンパス 経営企画本部事務課 宛

TEL 03-3945-4379

※「環境イノベーション学科<環境まちづくり及び環境政策分野>教員応募書類在中」と朱書きのうえ、書留または宅配便等、授受の記録が残る方法にて送付してください。

### ＜提出書類に関する留意事項＞

- ・本学システムへの登録が完了しても書類の提出が確認できない場合、応募は無効となります。
- ・選考の段階で、業績、教育歴に関する追加資料を提出いただく場合があります。
- ・2次選考を通過した方には、卒業証明書、修了証明書を提出いただく場合があります。
- ・応募書類の返送・返却は原則として対応いたしません。

## III. 選考方法

- (1) 1次選考：「書類審査」
- (2) 2次選考：「教育研究に関するプレゼンテーション及び面接」
  - ① 研究内容のプレゼンテーションおよび模擬講義
    - ・英語でのプレゼンテーション・質疑応答を含みます。
    - ・プレゼンテーションは公開形式（学内限定）になります。  
環境イノベーション学部教員や他学部教員が聴講する場合があります。
  - ② 面接
    - ・面接参考資料の事前提出を求める場合があります。

※1次選考の結果通知は、2024年7月下旬～8月上旬を予定しております。

※2次選考の詳細は、審査通過者へのみ案内いたします。

※2次選考通過者は、本学役員による面接を改めて実施いたします。

※選考に係る交通費等の経費は応募者負担となります。

## IV. 問い合わせ先

東洋大学 環境イノベーション学部 採用担当 宛

E-mail：ml-eirecruit@toyo.jp

## V. その他

- ・「採用情報」「環境イノベーション学部（設置構想中）の概要」は、以下のページを参照ください。  
＜東洋大学 採用情報ページ＞ [https://j-sys.toyo.ac.jp/pms/app/saiy\\_f1550](https://j-sys.toyo.ac.jp/pms/app/saiy_f1550)  
※複数の学部等の採用情報を掲載していますので、ご注意ください。
- ・文部科学省による学部の設置認可後、所属予定教員一覧を含む設置届出書類を文部科学省及び本学ホームページにて公開いたします。予めご了承ください。（2026年6月下旬以降）
- ・応募時に提出された個人情報および書類は、本学の規程に従って適切に管理し、採用選考以外の目的では使用いたしません。なお、採用が確定した方の応募書類については雇用管理のために利用し、その他の方の応募書類は本学で責任を持って処分いたします。

以 上