

東京都立大学法人 教員募集要項

募集職位	教授
募集人数	1名
採用年月日	2026年10月1日以降2027年4月1日までのできる限り早い時期
所属及び勤務地	東京都立大学 国際センター ※下記、備考1参照 勤務地(予定):南大沢キャンパス(〒192-0397 八王子市南大沢1-1)
専門分野	野生生物の保全と持続的管理の生態学
業務内容 (担当予定科目)	開設を予定している共創学部設置及び運営にかかわる業務を担当する。 加えて2028年度以降は、開設を予定している共創学部において、保全生態学に関連した講義及び実習(「Introduction to Sustainable Management of Natural Resources」、「Conservation Ecology I, II」及びField Trainingなど)をご担当いただく予定です。 ※今回の募集により採用された場合、国際教養科目を一科目以上受け持つ可能性があります。
応募資格	以下の(1)~(5)の条件を全て満たす方 (1) 応募時点で博士の学位を有する方 (2) 共創学部の運営に積極的に関わる意欲のある方 (3) 共創学部の教育・指導に熱意を持ち、次世代の保全生態学及び環境科学を担う国際的な人材育成に貢献できる方 (4) 野生生物の保全と持続的管理に関する実務経験(行政、保全団体、国際機関、民間企業等)を有する方 (5) 国際的な業務に従事した経験を有するとともに、英語による講義・実習および研究指導を行うことができる方
勤務時間	1日7時間45分(みなし労働時間)の専門業務型裁量労働制
休日	週休2日(原則土曜日及び日曜日)、祝日、年末年始(12月29日~1月3日)
休暇	年次有給休暇、夏季休暇、慶弔休暇、妊娠出産休暇等 「東京都立大学法人教職員の勤務時間、休日、休暇等に関する規則」によります。
給与・手当等	(1)職位・業績・職務内容に応じた年俸制 教授:900万円~1,100万円、准教授:700万円~900万円程度 ※上記金額は、基本給+職務基礎額+業績給+昇給を加味して計算した想定額です。 ・上記のほか、法人規則等に基づき、職務に応じた各種加算を支給します。 ・上記年俸額は一の年度(4月から翌年3月まで)に対する金額であり、任用時期に応じて必要な調整を行います。 ・業績給は「東京都立大学法人大学教員の業績給規程」により、勤務期間による期間率及び成績率に応じて支給します。 ・基本給・職務基礎額・業績給・昇給等については、規則・規程の改正により変更となる場合があります。 (2)通勤手当等、諸手当支給。 ※(1)(2)は、「東京都立大学法人大学教員給与規則」、「東京都立大学法人通勤手当規則」によります。 (3)退職手当は、別途法人退職時に支給。 ※(3)は、「東京都立大学法人退職手当規則」によります。
任期	任期なし 詳しくは本学ホームページ(https://www.houjin-tmu.ac.jp/recruit_teacher/tmu/)を御参照ください。 ※ただし、65歳となった年度の末日をもって退職となります。
試用期間	採用の日から6月
加入保険	公立学校共済組合、地方公務員災害補償、雇用保険
応募書類	※応募書類は日本語または英語で記載してください。ただし、英語で作成する場合も履歴書の学歴・職歴において大学名や勤務先名に日本語表記がある場合は付記ください。 ※(2)~(6)の書類は、指定様式の記載項目を網羅していれば任意の様式での提出も可能です。 (1)履歴書(別記第3号様式の1) (2)教育研究業績一覧(別記第3号様式の2) ※代表的業績5額については、印をつけDOI番号を付記すること。 (3)代表的研究業績説明書(別記第3号様式の3) (4)教育・指導実績一覧(別記第3号様式の4) (5)外部資金実績一覧(別記第3号様式の5) (6)社会貢献等業績一覧(別記第3号様式の6) (7)これまでの研究の概要(A4 1ページ程度) ※本学ホームページに掲載されている「別記第3号様式の7 研究計画書」を使用する必要はありません。任意様式でご提出ください。 (8)これまでの教育実績と採用後の教育に関する抱負(ご自身の野生生物の保全と持続的管理に関する実務経験が国際的な人材育成にどのよう に寄与するかを含めてください)様式任意 A4 1ページ程度 (9)これまでの組織運営の実績と採用後の組織運営の抱負(様式任意 A4 1ページ程度) (10)応募者について照会可能な有識者2名の氏名・連絡先 ※所定様式及び記入要領は下記ホームページからダウンロードしてください。 https://www.houjin-tmu.ac.jp/recruit_teacher/tmu/
提出方法	・電子メール(アドレスは以下提出先参照)により受け付けます。 ※(1)~(10)のPDFファイル(あるいはWordファイル)を電子メールに添付して一括送付してください。 (添付ファイル名は応募者氏名とし、容量は20メガバイトを超過しないようお願いいたします。なお、容量が超過する場合には、一通につき20メガ バイトを超過しない範囲で分割の上、送付ください。また、電子メールのタイトルを「教員公募書類(7005 野生生物の保全と持続的管理の生態 学)」としてください。 ※メール送信後提出期限の翌営業日までに受領確認の返信がない場合にはお問合せください。
提出先	kyoinkobo-center@mj.tmu.ac.jp
提出期限	日本時間 2026年3月27日(金) (必着)
選考方法	1次選考:書類選考 ※応募書類の内容確認のために、オンラインで照会する場合があります。 2次選考:1次選考通過者に対して、4月中旬以降に面接を行います。これまでの研究又は野生生物の保全と持続的管理に関する実務内容の紹介 (英語)、保全生態学に関する学部生を対象とする内容の模擬授業を英語で行っていただきます。 なお、時間・場所等の詳細は、別途1次選考通過者に御連絡します。 ※2次選考に必要となる旅費・滞在費等は応募者の負担となります。また、合否は当該部局から通知されます。
問い合わせ先	◎公募全般に関すること 東京都立大学法人 総務部人事課人事制度係 TEL 042-677-1111(内)1101 E-Mail kyoinaiyo@mj.tmu.ac.jp ◎専門分野に関すること 東京都立大学法人開設準備室開設準備係 TEL 042-677-1111(代表) E-Mail info-prepoffice@mj.tmu.ac.jp
募集者名称	東京都立大学法人
受動喫煙防止措置の状況	敷地内原則禁煙(指定喫煙場所を除く)
備考1	※今回の募集により採用された場合、2028年度以降は、開設を予定している共創学部の所属及び勤務地となります。 ※共創学部に関する最新情報は、本学HP(https://www.tmu.ac.jp/international/new-initiatives.html)をご覧ください。 ※共創学部には大学院の設置予定はありません。
備考2	公立大学法人首都大学東京は、2020年4月1日に法人名称を東京都立大学法人に変更しました。 首都大学東京は、2020年4月1日に大学名称を東京都立大学に変更しました。 本学は、性別、障がいの有無、文化的相違等にかかわらず、多様な人々が大学のあらゆる場における活動に同様に参加し、等しく尊重されるよ うな大学としていくため、ダイバーシティを推進しています。 本学のダイバーシティへの取組については、以下を御参照ください。 (ダイバーシティ推進室) https://diversity.fpark.tmu.ac.jp/