

東京都立大学法人 教員募集要項

募集職位	助教
募集人数	1名
採用年月日	2025年12月1日またはそれ以降のできる限り早い時期
所属及び勤務地	東京都立産業技術大学院大学 産業技術研究科 産業技術専攻 〒140-0011 東京都品川区東大井1-10-40
専門分野	創造技術分野 デザイン思考とAI・IoTなどの先端技術を融合し、潜在ニーズを起点に次世代製品・サービスを理論的に探究する研究分野。市場要求のモデル化から感性と機能を統合する最適設計プロセスまでを横断的に解明し、顧客価値を最大化するモノづくりの学術基盤を構築することが求められる。
業務内容 (担当予定科目)	①創造技術を対象とした学術研究 ②サステナブルデザイン等に関する授業科目(1科目) ③プロジェクト学修型科目の指導補助 <参考:各コースの概要と、詳細を掲載したURL> ・主な担当となる創造技術コースは、感性と機能を融合したモノづくりを掲げ、デザイン思考と工学的最適化を往還してイノベーションを創出できる「ものづくりアーキテクト」を育成します。デザイン、AI/データサイエンス、IoTを横断する講義・演習・PBL一体型カリキュラムで、構想から試作、社会実装までを体系的に学びます。 https://ait.ac.jp/master_program/ide/ ・授業科目について 授業科目に係る業務量は採用後に協議を行います。比較、研究活動に充てる時間を確保できます。
応募資格	① 修士もしくは博士の学位を有する者、または、同等の能力があると認められる者 ② グローバルな視点から社会課題の解決に取り組む知見を備え、創造技術分野の授業を担当できる者 ③ 当該領域の学術活動があることが望ましい
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。昇給あり。 (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。年俸については備考も参照してください。 (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5年(更新1回。更新後の任期は5年) 詳しくは本法人Webページ(https://www.houjin-tmu.ac.jp/recruit_teacher/ait/)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	(1)履歴書(様式1) (2)教育研究業績一覧(様式2) (3)代表的研究業績説明書(様式3) (4)教育・指導実績一覧(様式4) (5)外部資金実績一覧(様式5) (6)社会貢献等業績一覧(様式6) (7)採用後の教育・研究・社会貢献活動の計画(2,000字以内で作成:様式任意) (8)代表的論文3本(コピー可) (9)応募者について所見を伺える有識者複数名の氏名・肩書・連絡先を記載したリスト(様式任意) * 選考の過程で、指定した有識者の推薦書を提出していただく場合があります。 ※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_page/ait/
提出方法	・電子データ(アドレスは以下提出先参照)により受け付けます。 ※(1)～(9)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(0752 創造技術分野)」としてください。 ※メール送信後提出期限の翌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-sangidai@mj.tmu.ac.jp
提出期限	2025年7月22日(火) 必着
選考方法	① 1次選考:書類選考 ② 2次選考:1次選考通過者に対して、7月下旬以降に面接を行います。 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次選考にあたり必要となる旅費・滞在費等は応募者の負担となります。 また、可否は該当当局から通知されます。
問い合わせ先	① 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 電話 042-677-1111(内)1027 電子メール kyoinsaiyo@mj.tmu.ac.jp ② 専門分野・業務内容に関すること 東京都立産業技術大学院大学 産業技術研究科長 吉田 敏 電話 03-3472-7831 電子メール yoshida-satoshi@ait.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	敷地内禁煙
備考	・勤務条件(授業担当について) 土曜授業・夜間授業(～21:40)を含む担当もあります。 ・年俸の参考 概算年収【金額】500万円～700万円 ・研究費について 研究に係る経費として基本研究費(40万円/年程度(過年度実績))が配当されます。 (年度途中の採用の場合、経過月数に応じ減額(12月採用の場合は13万円程度) 学内のその他の研究費が追加で配当される可能性もあります。 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。