

☆東京都市大学 理工学部 エネルギー化学科 募集☆	
募集人員	教育講師(常勤)1名
任期	原則として、2年。再任用3年を限度とする(最長5年)
専門分野	基礎化学教育
担当授業科目	[学部]学科共通科目(技術者倫理、応用化学総合演習、材料化学演習、物理化学演習、PBL科目)や実験科目(応用化学実験基礎(1)(2))などの科目の中から半期3コマ程度を担当していただく。 また、学習の遅れている学生や留学生などを対象とした個別学習支援、教育行事、大学行事の担当も職務に含む。 ※教育講師は授業を週3コマ6時間以上担当し、原則として週3日以上、週24時間の勤務を要する。
応募資格	(1) 教育機関または化学関連の研究機関や企業での実務経験が長く、大学の基礎化学教育において本学理工学部の教育理念「理論と実践」を担える方。 (2) 理工学部エネルギー化学科の教育研究活動に理解があり、エネルギー化学科の教員と協力して基礎化学分野の教育が担当できる方。なお、教育講師は教育専従であり、博士の学位の有無は問わない。 (3) 60歳以上の方歓迎 ※本学は男女共同参画社会の実現に取り組んでおり、女性の積極的な応募を期待します。
応募書類	(1) 履歴書(市販用紙可):1部 6ヵ月以内の写真貼付。メールアドレスは必ず記入。学歴は大学以降すべて記。職歴には職名、教員の場合は担当科目を記入。学会歴、社会歴、受賞歴等についても記入。 (2) 教育実績一覧:1部 担当した授業科目、執筆した教科書・演習書、教育改善実績など。 または、実務経歴一覧(研究開発実績、人材育成教育、マネジメント、内部表彰など) (3) 本学に採用された場合の、理工学基礎および化学教育に対する抱負:1部 A4用紙1枚程度、様式は自由 ※提出書類はすべてA4版とし、各書類に氏名を記入してください。 ※提出書類に含まれる個人情報を選考及び採用以外の目的には使用しません。 ※応募の際は封筒に「応募書類」と朱書きし、簡易書留にて郵送ください。 ※提出書類は、原則として返却しません。ただし、提出した業績・経歴一覧の返却希望する場合は、必要事項の記入を済ませた宅配便着払い伝票を添付した返信用封筒を同封してください。
着任時期	2020年4月1日
応募締切	2019年10月31日(木)必着
選考方法	(1) 一次選考: 書類審査 (2) 二次選考: 一次選考通過者に対してのみ面接・模擬講義 ※二次選考に要する旅費は、応募者の負担とします。

書類送付先	〒158-8557 東京都世田谷区玉堤1-28-1 東京都市大学工学部エネルギー化学科 主任教授 高橋政志 電話 03-5707-0104(内線 3817) E-mail: mtakahas@tcu.ac.jp
問合せ先	同上