

# UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TARBES Direction des Ressources Humaines – 47 avenue d'Azereix – 65016 TARBES Cedex

### Recrutement 2025

## **Chaire Professeur Junior (CPJ)**

Section(s) CNU: 05, 06, 61, 71

Mots-clés : Systèmes socio-techniques, Usages et risques, Interdisciplinarité, Territoires résilients,

Innovation organisationnelle

Keywords: Socio-technical systems, Uses and risks, Interdisciplinarity, Resilient territories, Organizational

innovation

Intitulé du contrat et du poste à pourvoir : Systèmes, Usages, Risques, et Territoires

Title of contract and position to be filled: Systems, Uses, Risks and Territories

<u>Laboratoire d'accueil</u>: Selon ses compétences, la personne recrutée intégrera un des laboratoires de recherche de l'UTTOP dans les domaines des sciences humaines et sociales ou des systèmes.

### Profil:

Ce recrutement de Chaire de Professeur Junior (CPJ) s'inscrit pleinement dans la dynamique de développement de l'Université de Technologie de Tarbes en Occitanie (UTTOP), la quatrième université de technologie en France. Il bénéficiera de l'élan impulsé par le programme PIA « Excellences » NUTTEO, qui structure les moyens et les ambitions de l'UTTOP pour les huit prochaines années.

Alignée sur la stratégie de l'établissement, cette chaire contribue au deuxième grand défi sociétal identifié par l'UTTOP: « Œuvrer à la mise en place de nouveaux modes d'organisation pour une société résiliente au service de l'humain ». Dans ce cadre, l'objectif est de recruter un(e) professeur(e) junior appelé(e) à conduire des travaux de recherche à l'interface du Génie Industriel (portés par le LGP) et des Sciences Humaines et Sociales (SHS), en lien avec quatre laboratoires reconnus (CERTOP, LERASS, LGTO, LEREPS).

La thématique visée repose sur une interdisciplinarité forte entre sciences et techniques et sciences humaines, seule à même de traiter les problématiques complexes liées aux usages, aux risques et aux transformations territoriales. Cette approche croisée, au cœur de l'identité de l'UTTOP, constitue un véritable levier d'innovation et d'appropriation sociale des technologies.

Le ou la titulaire de la chaire aura pour mission de concevoir des outils et des méthodes innovants, en développant une vision systémique et intégrée, tout en renforçant les synergies existantes entre les disciplines STS (Sciences, Technologies & Société) et SHS sur le site. Il ou elle pourra s'appuyer sur les expertises locales et jouera un rôle moteur dans la structuration de cette thématique transversale.



Le profil recherché devra faire état d'une solide expérience interdisciplinaire à l'international, autour des notions de système, d'usage et du risque, avec une sensibilité marquée à la dimension territoriale, appréhendée dans toute sa diversité (spatiale, sociale, sociétale, politique, environnementale).

L'environnement scientifique, technologique et institutionnel de l'UTTOP offre un écosystème riche et stimulant, au sein duquel la personne recrutée disposera de nombreux atouts pour déployer une activité de recherche et d'innovation ambitieuse.

Modalités : Contrat de 5 ans - prise de poste au 01/12/2025 - Salaire (~50 k€/an brut) — Charge d'enseignement (64 h à 96 h par an) - pas de qualification MCF — capacité à enseigner en anglais.

Moyens financiers : « Package ANR » : 200 k€. De plus, via l'Université, la personne recrutée bénéficiera de financements nécessaires à ses recherches, notamment pour les missions, etc. Il ou elle pourra naturellement les compléter par le biais de dépôts de projets de recherches spécifiques ANR, Horizon, Région, CIFRE, etc. Enfin, le projet NUTTeO apporte des fonds spécifiques pour accompagner les activités de recherche, favoriser les recrutements de doctorants et masters, et accroitre l'attractivité et le rayonnement international du site.

Compte tenu de la spécificité du poste CPJ, un investissement fort au montage, au suivi, à la réalisation et au pilotage de projets partenariaux nationaux et internationaux (ANR, Europe, ERC) sera attendu. Une première expérience en ce domaine constituera un plus. Une capacité et une forte volonté d'encadrement de travaux de recherche et d'implication dans le rayonnement de l'UTTOP seront particulièrement appréciées.

#### **Profile:**

This recruitment for a Junior Professorship (Chaire de Professeur Junior – CPJ) is fully aligned with the development strategy of the University of Technology Tarbes Occitanie Pyrénées (UTTOP), the fourth University of Technology in France. It will benefit from the momentum generated by the PIA "Excellences" program NUTTEO, which structures the resources and ambitions of UTTOP for the next eight years.

Aligned with the institution's strategy, this chair contributes to the second major societal challenge identified by UTTOP: "Working toward new organizational models for a resilient society serving humanity." In this context, the goal is to recruit a junior professor to conduct research at the interface of Industrial Engineering (led by the LGP laboratory) and the Humanities and Social Sciences, in collaboration with four recognized laboratories (CERTOP, LERASS, LGTO, LEREPS).

The targeted theme relies on strong interdisciplinarity between science/technology and the humanities, the only way to address complex issues related to usage, risks, and territorial transformations. This cross-disciplinary approach, at the heart of UTTOP's identity, represents a true lever for innovation and the social appropriation of technologies.

The chairholder will be tasked with designing innovative tools and methods, developing a systemic and integrated vision, while strengthening existing synergies between STS (Science, Technology, and Society) and SHS (Social Sciences and Humanities) disciplines at the site. She/he will be able to rely on local expertise and will play a key role in structuring this cross-cutting theme.

The candidate should demonstrate strong interdisciplinary international experience, centered around the concepts of systems, usage, and risk, with a keen sensitivity to the territorial dimension, considered in all its diversity (spatial, social, societal, political, environmental).



The scientific, technological, and institutional environment of UTTOP offers a rich and stimulating ecosystem, within which the recruited person will have many advantages to deploy ambitious research and innovation activities.

**Terms:** 5-year contract – start date : 01/12/2025 – Salary (~50 k€/year gross) – Teaching load (64 to 96 hours per year) – no Associate Professor qualification required – ability to teach in English.

**Financial means:** "ANR Package": 200 k€. In addition, through the University, the recruited person will benefit from the necessary funding for their research, particularly for missions, etc. She/he may also supplement through applications for specific research projects (ANR, Horizon, Region, CIFRE, etc.). Finally, the NUTTeO project provides specific funding to support research activities, promote the recruitment of PhD and Master students, and enhance the attractiveness and international visibility of the site.

Given the specific nature of the CPJ position, strong commitment to the setup, monitoring, implementation, and coordination of national and international partnership projects (ANR, Europe, ERC) will be expected. Prior experience in this area will be a plus. A strong capacity and willingness to supervise research work and to contribute to UTTOP's visibility will be especially valued.

Contact: Prof. Bernard ARCHIMEDE Bernard.archimede@uttop.fr