

# LETTRE DE MISSION VICE-PRESIDENCE SCIENCE ET SOCIETE

## DOMAINE : RECHERCHE

La vice-présidence Science et société incarne la volonté de l'Université Paris-Est Créteil (UPEC) de promouvoir une recherche ouverte, responsable et au service de la société.

Inscrite au cœur du projet stratégique de l'établissement, elle fédère les démarches de science ouverte, de science avec et pour la société (SAPS), et d'intégrité scientifique, afin de faire de l'UPEC une université exemplaire dans la diffusion des savoirs, la transparence, la co-construction des connaissances et le dialogue entre science et citoyenneté.

Cette vice-présidence vise à renforcer l'impact sociétal de la recherche, à soutenir la transformation des pratiques scientifiques vers plus d'ouverture des publications et des données de la recherche, plus de partage et de coopération, et à encourager l'engagement des chercheurs et chercheuses auprès des acteurs de l'éducation et des citoyens.

Pour mener à bien ces orientations, la vice-présidence Science et société bénéficie de l'appui des services compétents.

### MISSIONS RECURRENTES :

La vice-présidence Science et société est chargée, en lien avec l'équipe présidentielle et les directions concernées, de :

- Définir et mettre en œuvre la stratégie institutionnelle de la "science engagée", articulant science ouverte, médiation scientifique, intégrité et évaluation responsable de la recherche ;
- Coordonner les politiques et dispositifs relatifs à la science ouverte, à la diffusion des résultats de la recherche, à la gestion et au partage des données (principes FAIR), et à la valorisation des productions scientifiques dans HAL-UPEC;
- Animer la stratégie "Science avec et pour la société (SAPS)", en soutenant la médiation scientifique, les initiatives citoyennes et les projets participatifs impliquant la société civile ;
- Encourager et accompagner les pratiques de recherche participative, collaborative et interdisciplinaire, notamment dans les domaines d'intérêt sociétal (dont environnemental) ;
- Renforcer la visibilité nationale et internationale des actions UPEC en matière de science ouverte et science-société, au sein des réseaux et alliances européennes (Aurora, CoARA, OpenAIRE, etc.) ;

- En lien avec la vice-présidence Europe et l'Assesseur recherche Aurora, co-animer le pilotage UPEC du WP 5 Aurora (Enhancing Quality of Research through an Aurora Research and Innovation Community) et participer activement au WP 5.3 (Infrastructure and support for Open Science).

# ✓ ACTIONS PRIORITAIRES DANS LE CADRE DU PROJET STRATEGIQUE DE L'ETABLISSEMENT :

### Structurer et consolider la politique de science ouverte de l'UPEC

- Poursuivre la mise en œuvre de la Charte de la Science Ouverte et du plan d'action associé;
- Accompagner le déploiement du *Monitor OpenAIRE* et du *Baromètre local de la Science Ouverte (BSO)* pour assurer un suivi régulier des indicateurs ;
- Développer les formations, ateliers et dispositifs d'appui à la gestion, la diffusion et la valorisation des données et publications scientifiques ;
- Préparer la labellisation de l'Atelier de la donnée UPEC, et la mise en place d'un portail UPEC sur Recherche Data Gouv.

# Renforcer les liens entre science et société

- Structurer un programme annuel "Sciences engagées" intégrant les événements autour de la diffusion et valorisation des sciences ;
- Soutenir les dispositifs récurrents Science-société à l'UPEC : Apprentis-chercheurs avec Arbre des Connaissances, les ateliers d'écriture avec The Conversation France, et les dispositifs de médiation scientifique avec les associations, Exploradôme ou les Petits Débrouillards ;
- Suivre les coopérations existantes et développer des partenariats territoriaux et associatifs autour de la recherche participative et de la médiation scientifique ;
- Favoriser l'engagement des étudiants et doctorants dans les actions de diffusion, de vulgarisation et de médiation scientifique :
- Valoriser les démarches de recherche-action et de co-construction des savoirs dans les projets soutenus par ERASME et Aurora.

### Promouvoir une recherche responsable, éthique et inclusive

- Soutenir la mise en œuvre des actions du CEDIS en matière d'intégrité et de déontologie scientifique;
- Développer les formations à la science ouverte, à la communication scientifique et à l'intégrité à destination des doctorants et encadrants :
- Intégrer les principes de responsabilité sociale et environnementale dans les projets de recherche et dans la formation doctorale en lien avec la vice-présidence Responsabilité sociétale de l'université.

### Assurer la visibilité et la reconnaissance de l'UPEC

- Développer la communication institutionnelle autour des réussites et contributions scientifiques dans le champ sciences-société ;
- Participer aux réseaux nationaux et européens, et représenter l'UPEC dans les instances dédiées à la science ouverte et à la science-société (MESR, ANR, ERASME) Dans le cadre de l'Alliance Aurora, en lien avec la vice-présidence Europe, participer aux travaux du WP 5 et 10.2 (science and society).

La vice-présidence Science et société rend compte régulièrement de ses actions et propositions à la Présidente de l'UPEC. Elle s'appuie sur les directions compétentes et plus particulièrement la Direction de la Recherche et de la Valorisation, le SCD, le SAVAN, la Direction de la communication et la Direction de la transformation.