


FICHE DE POSTE ATER
Numéro du poste : 1ATER1319A

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| Composante | UFR-ST | |
| Section CNU | 64 - 65 | |
| Unité de recherche | UMR1098, RIGHT, Equipe TICI, UMLP/INSERM/EFS Groupe "Autophagy, Epigenetics and T-cell Immunity in Cancer (AETIC)" | |
| Discipline | Biochimie, Biologie moléculaire, Biologie cellulaire Biochemistry, Molecular biology, Cellular biology | |
| Mots clés | Autophagie, Métabolisme des ARN, Epigénétique | |
| Durée | 12 mois | |
| Etat du poste | Vacant | |
| Prise de fonction le | 01 septembre 2025 | |
| Profil Enseignement | <p>Domaine de formation : Domaine Sciences, Technologies, Santé Filières de formation concernées :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Licence mention Sciences de la Vie et plus particulièrement le parcours BBCP (Biochimie Biologie cellulaire et physiologie). - Licence Professionnelle « Méthodologies pour le diagnostic moléculaire et cellulaire » (MEDIAMOCE). - Master, mention « Biologie Santé », spécialité Signalisation Cellulaire et Moléculaire (SCM) <p>Disciplines enseignées : Biochimie, Biologie Moléculaire et Biologie Cellulaire.</p> | |
| Profil Recherche | <p>Notre groupe « Autophagy, Epigenetics and T-cell Immunity in Cancer (AETIC) » développe une thématique autour de l'autophagie, du métabolisme des ARN et de l'épigénétique au sein de pathologies humaines et plus particulièrement les cancers. Nous nous intéressons plus particulièrement à :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) la régulation épigénétique dans les cancers, 2) le métabolisme des ARN au cours de l'autophagie, 2) le rôle des protéines de l'autophagie au cours de la tumorigenèse, 3) l'étude du rôle de l'autophagie et de l'épigénétique dans la présentation des antigènes et l'immunité anti-tumorale. <p>L'ATERS recruté s'intégrera au sein d'un de ces axes en apportant ses propres compétences et son expérience de recherche.</p> | |
| Contacts | <p>Enseignement :</p> <p>Nom : Delage-Mourroux Prénom : Régis Mail : regis.delage-mourroux@univ-fcomte.fr Tél : 03-81-66-66-24</p> | <p>Recherche :</p> <p>Nom : Guittaut Prénom : Michaël Mail : michael.guittaut@univ-fcomte.fr Tél : 03-81-66-69-58</p>  |