

## Chaires de professeurs junior - Premier projet de note stratégique

11 octobre 2022

Principal établissement de sciences humaines et sociales sur le site de Lyon Saint-Étienne, l'Université Lumière Lyon 2 s'attache à développer une recherche exigeante, diverse, ouverte et intègre. Les travaux menés, au sein des 33 unités de recherche et des 8 fédérations de recherche dont elle est tutelle, par ses près de 1000 chercheur.es et enseignant.es-chercheur.es et par ses 950 doctorant.es, appuyé.es par 62 personnels de soutien à la recherche, relèvent d'un spectre de disciplines et de thématiques qui couvre la quasi-totalité du champ des arts, des lettres, des langues, des sciences humaines et sociales, du droit, de l'économie et de la gestion, mais aussi de domaines de recherche à l'interface avec les sciences expérimentales, les sciences du vivant, les sciences formelles et l'ingénierie.

Université de recherche intensive, l'Université Lumière Lyon 2 compte 13 nominations d'enseignants-chercheurs à l'IUF depuis 2015. Elle entretient des liens forts avec le CNRS (INSHS, INEE, INS2I) avec lequel elle est co-tutelle de 19 UMR ou USR, ce dernier ayant par ailleurs accueilli plus de 50 enseignants-chercheurs en délégation recherche depuis 2018. Elle est aussi membre actif de 11 GIS et 2 GIP d'envergure nationale sur des thématiques très diversifiées.

Outre l'excellence disciplinaire, l'Université Lumière Lyon 2 s'attache à promouvoir la pluri- et la transdisciplinarité qui se déploient dans de nombreux programmes de recherche inter-laboratoires. Elle a notamment mis en place huit pôles de spécialité thématiques, deux chaires partenariales (Economie sociale et solidaire – ESS et Transitions alimentaires – TRALIM) et un Institut des sciences des religions et de la laïcité (ISERL) qui proposent également des formations et de l'animation scientifique et développent des collaborations étroites avec des acteurs du monde socio-économique et culturel. Elle est partie prenante, avec d'autres universités et écoles du site, de quatre LABEX (IMU, ASLAN, COMOD et CORTEX), d'une Ecole universitaire de recherche (EUR) dans le domaine de l'eau. Plus récemment, elle s'est investie dans la construction de plusieurs programmes d'équipements prioritaires de recherche (PEPR exploratoires et d'accélération) qui ont été retenus : One Water, Ville durable et bâtiments innovants – VDBI, et Solutions fondées sur la biodiversité - SOLUBIOD.

Le dynamisme et l'originalité de la recherche menée à l'Université Lumière Lyon 2 se déploient dans de nombreux projets et programmes de recherche financés par des agences nationales et internationales, des organismes de recherche, des fondations, etc. et dans sa participation à de nombreux réseaux et consortiums scientifiques internationaux. Son rayonnement international se mesure aussi par le recrutement de nombreux enseignants-chercheurs étrangers ou ayant un solide parcours international, par l'accueil de nombreux collègues étrangers via le Collegium de Lyon ou le dispositif des professeurs invités, par son attractivité auprès des doctorants étrangers et par le nombre de thèses réalisées en co-tutelle, ou encore par l'implication de ses enseignants.es-chercheur.es dans les Ecoles françaises à l'étranger (Athènes, Rome, Le Caire, Damas, Madrid).

L'Université Lumière Lyon 2 porte également une politique volontariste en matière de sciences avec et pour la société (SAPS), notamment grâce à une Direction dédiée et des moyens fléchés sur la recherche participative et sur la circulation et la mise en débat des savoirs scientifiques. Elle est lauréate depuis 2022 de la labellisation « Sciences avec et pour la société » et déploie un projet

structurant à l'échelle du site Lyon-Saint Etienne en partenariat avec les collectivités territoriales et les acteurs de la culture scientifique et technique (projet LYSIERES).

L'Université Lumière Lyon 2 est actuellement impliquée, avec l'Université Claude Bernard Lyon 1 ainsi que l'école CPE, dans un projet de constitution d'une grande université pluridisciplinaire qui verra le jour à horizon 2024. L'enjeu est de créer un établissement attractif pour les étudiants, les enseignants chercheurs, les chercheurs issus des organismes nationaux de recherche et les acteurs du monde socio-économique, de mieux positionner le site lyonnais dans les grands appels à projet nationaux et européens et de donner une plus grande visibilité internationale aux activités de formation, de recherche et d'innovation.

Par la création de plusieurs instituts thématiques à la durée de vie limitée, l'objectif sera également d'impulser une dynamique transdisciplinaire forte autour de grands enjeux de société (santé, environnement, genre, numérique, ville, matériaux, etc.) à l'interface des sciences humaines et sociales, des sciences formelles, des sciences de la vie, des sciences de l'ingénieur et technologiques, etc.

Parmi ces instituts figure l'Institut One Health ancré dans le projet ShapeMed@Lyon qui a obtenu un financement dans le cadre de la deuxième vague de l'appel à projet ExcellencES. Ce projet, qui implique également les Hospices civils de Lyon, le Centre hospitalier Le Vinatier, le Centre Léon Bérard et l'école VetAgroSup, vise à éclairer les enjeux futurs de l'approche « Une seule santé » et de sa déclinaison dans les divers volets de la médecine 5 P (personnalisée, prédictive, préventive, participative et fondée sur les preuves). Il s'articule autour de quatre programmes scientifiques qui mobilisent, autour d'objets partagés, des communautés scientifiques issues de plusieurs grands champs disciplinaires. Il proposera une offre de formation transdisciplinaire adossée à la recherche et s'articulera à une Ecole de santé publique dédiée à la formation de cadres de santé publique étrangers.

En lien avec sa stratégie de recherche, l'Université Lumière Lyon 2 formule **12 demandes de chaires de professeur junior échelonnées sur trois ans (2023, 2024 et 2025)** réparties de la manière suivante :

- Six d'entre elles auront pour objectif de renforcer des disciplines et sous-disciplines rares et des spécialités de recherche pointues dans lesquelles l'université a d'un fort potentiel scientifique mais qui ne trouvent que difficilement un débouché pédagogique et ne se traduisent donc pas par la création de postes de professeurs. L'enjeu est de conserver et d'accroître ce potentiel et de travailler à son articulation avec l'offre de formation qui sera proposée dans la prochaine accréditation.
- Les six autres alimenteront les axes scientifiques et les formations développés au sein des Instituts thématiques transdisciplinaires du futur EPE, en cours de définition (voir ci-dessus).