

INSTITUT LAVOISIER FRANKLIN (ILF)

Activités

L'Institut Lavoisier Franklin a pour objet de fédérer les activités de recherche des laboratoires de Chimie et Physique de l'Université dans le domaine de la science des matériaux.

Les missions de l'institut sont multiples :

mutualiser et mettre en valeur les plateformes communes afin de faciliter leur utilisation par les équipes de recherches locales mais aussi leur rayonnement régional et international.

favoriser les synergies entre les groupes de recherche à travers le développement d'actions communes soit académiques soit en lien avec le contexte socio-économique régional.

apporter les expertises en sciences des matériaux des laboratoires de l'institut dans le cadre du développement et de la structuration du panorama de la recherche et de l'enseignement supérieur en l'Île de France.

L'institut est doté d'un budget et d'un conseil scientifique sur lequel il s'appuie pour mener sa politique de soutien aux activités de recherche.

Organisation

STRUCTURE(S) DE
RATTACHEMENT

UFR des sciences

