

FÉDÉRATIONS DE RECHERCHE LABELLISÉES

Les structures fédératives de recherche regroupent plusieurs unités de recherche autour d'une thématique scientifique commune.

À l'échelle régionale dans le cadre de la COMUE Normandie Université, les unités de recherche de l'université de Rouen Normandie comptent au total 10 structures fédératives labellisées par le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) et 5 structures fédératives labellisées par le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche (MESR).

► Les fédérations nationales

Identifiant	Nom	Label
FR 2007	CIST - Collège international des sciences territoriales	CNRS
FR 3029	FCM/ITER - Fédération nationale de recherche fusion par confinement magnétique 6 iter	CNRS
FR 2054	INFRANALYTICS - Infrastructure de recherche nationale en RMN, spectrométrie de masse et RPE	CNRS
FR 3507	METSA - Microscopie électronique en transmission et sonde atomique tomographique	CNRS

► Les fédérations Normandes

Identifiant	Nom	Label	Site
-------------	-----	-------	------

FR 3519	IEPE - Institut de recherche : énergie, propulsion & environnement	CNRS
FR 3038	INC3M - Institut normand de chimie moléculaire, médicinale et macromoléculaire	CNRS
FED 4220	IRIB - Institut de recherche et d'innovation biomédicale	MESRI Consulter
FED 4137	IRIHS - Institut de recherche interdisciplinaire homme et société	MESRI Consulter
FR 3095	IRMA - Institut de recherche sur les matériaux à propriétés avancées	CNRS Consulter
FR 3638	NORMASTIC - Normande de recherche en sciences et technologies de l'information et de la communication	CNRS Consulter
FR 3335	NORMATH - Normandie mathématiques	CNRS Consulter
FED 4277	NORVEGE - Normandie végétal	MESRI Consulter
FR 3730	SCALE - Sciences appliquées à l'environnement	CNRS Consulter
FED	SESAD - Sécurité sanitaire, bien-être et aliments durables	MESRI
FED	STENOR - Sciences du territoire en Normandie	MESRI

Publié le : 2024-11-04 15:21:24