

# UNITÉS DE RECHERCHE ET DE SERVICE

Les activités de recherche à l'Université de Rouen Normandie sont développés au sein d'unités de recherche (UR), d'unités mixtes de recherche (UMR) et d'unités de service (US), propres à l'établissement ou en cotutelle (Universités de Caen et du Havre, INSA de Rouen, ESIGELEC, CNRS, INSERM, INRAE).

L'université de Rouen Normandie compte 38 unités de recherche réparties dans 3 grands secteurs d'enseignement et de recherche : Chimie, Biologie et Santé (CBS), Matériaux, Energie, Numérique et Environnement (MENE) et Humanités, Culture et Société (HCS).

## Chimie, Biologie et Santé (CBS)

- [ABTE](#) (Aliments Bioprocédés Toxicologie Environnements) – UR 4651
- [ADEN](#) (Nutrition, Inflammation et axe Microbiote-Intestin-Cerveau) – UMR 1073
- [AIMS](#) (Analyse intégrée multimodale en santé)
- [CARMEN](#) (Institut de chimie analytique et réactivité moléculaire en Normandie) – UMR 6014
- [CBG](#) (Cancer and Brain Genomics) – UMR 1245
- [CBSA](#) (Communication Bactérienne et Stratégies Anti-infectieuses) – UR 4312
- [DYNAMICURE](#) (Dynamique Microbienne associée aux Infections Urinaires et Respiratoires) – UMR 1311
- [ECODIV](#) (Etude et compréhension de la biodiversité) – USC INRAE 1499
- [ENVI](#) -(Endothélium, Valvulopathies et Insuffisance cardiaque) – UMR 1096
- [ESCAPE](#) (Epidémiosurveillance et circulation des parasites dans les environnements) – UR 7510
- [GLYCOMEV](#) (Glycobiologie et Matrice Extracellulaire Végétale) -UR 4358
- [GRHVN](#) (Groupe de Recherche sur le Handicap Ventilatoire et Neurologique) – UR 3830
- [NORDIC](#) (Neuroendocrine, Endocrine and Germinal Differentiation Communication) – UMR 1239

- [PANTHER](#) (Physiopathologie, Autoimmunité et Immunothérapie) – UMR 1234
- [PBS](#) (Polymères, Biopolymères, Surfaces) – UMR 6270

## **Matériaux, Energie, Numérique et Environnement (MENE)**

- [CORIA](#) (Complexe de recherche interprofessionnel en aérothermochimie) – UMR 6614
- [GPM](#) (Groupe de physique des matériaux) – UMR 6634
- [GR2IF](#) (Groupe de recherche rouennais en informatique fondamentale)
- [IRSEEM](#) (Institut de recherche en systèmes électroniques embarqués) – UR 4353
- [LITIS](#) (Laboratoire d'Informatique, du Traitement de l'Information et des Systèmes) – UR 4108
- [LMRS](#) (Laboratoire de Mathématiques Raphaël Salem) – UMR 6085
- [LSPC](#) (Laboratoire de Sécurité des Procédés Chimiques) – UR 4704
- [M2C](#) (Morphodynamique Continentale et Côtière) – UMR 6143
- [SMS](#) (Sciences et méthodes séparatives) – UR 3233

## **Humanités, Culture et Société (HCS)**

- [CEREDI](#) (Centre d'étude et de recherche éditer-interpréter) – UR 3229
- [CETAPS](#) (Centre d'études des transformations des activités physiques et sportives) – UR 3832
- [CIRNEF](#) (Centre interdisciplinaire de recherche normand en éducation et formation) – UR 7454
- [CRFDP](#) (Centre de recherche sur les fonctionnements et dysfonctionnements psychologiques) – UR 7475
- [CUREJ](#) (Centre universitaire rouennais d'études juridiques) – UR 4703
- [DYLIS](#) (Dynamique du langage in situ) – UR 7474
- [DYSOLAB](#) (Laboratoire des Dynamiques sociales) – UR 7476
- [ERAC](#) (Equipe de recherche interdisciplinaire sur les aires culturelles) – UR 4705
- [GRHIS](#) (Groupe de recherche d'histoire) – UR 3831
- [IDEES](#) (Identité et différenciation des espaces de l'environnement et des sociétés) – UMR 6266
- [LASTA](#) (Laboratoire d'analyse des sociétés, transformations et adaptations)

- [LDAR](#) (Laboratoire de didactique André Revuz) – UR 4434
- [LERN](#) (Laboratoire d'Economie Rouen Normandie) – UR 4702
- [NIMEC](#) (Normandie Innovation Marché Entreprise Consommation) – UR 969

**L'Université de Rouen Normandie compte 1 unité de service du champ « Chimie Biologie Santé ».**

[HERACLES](#) (High-tech Research Infrastructures for Life Sciences) US 51 UAR 2026

**L'Université de Rouen Normandie est associée et contribue à 2 structures du champ « Chimie Biologie Santé ».**

[CIC CRB](#) (Centre d'investigation clinique : Centre de Ressources Biologiques) – CIC 1404

[PARASAFE](#) (Caractérisation et maîtrise de la contamination des aliments par les parasites protozoaires *Cryptosporidium* spp., *Giardia duodenalis* et *Toxoplasma gondii*) – UMT N5458

Publié le : 2024-10-15 14:33:30