

La Rochelle  
Université



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

D'ici, on voit + loin !

26 SEPT.  
2024

# DOSSIER DE PRESSE DE RENTRÉE

univ-larochelle.fr



# Sommaire

<b>1. Effectifs étudiants, les premières tendances .....</b>	<b>4</b>
1. 1. Des effectifs provisoires en légère hausse.....	4
1. 2. Le détail par niveau .....	4
<b>2. Formations : les nouveautés de la rentrée 2024.....</b>	<b>5</b>
2. 1. Deux licences Accès Santé.....	5
2. 2. NORISK : un nouveau parcours de master en génie civil.....	6
2. 3. Une nouvelle double licence Droit/Histoire .....	6
2. 4. Deux nouveaux parcours de formation en alternance.....	6
2. 5. Un nouveau diplôme d'université (DU) en médiation environnementale.....	7
<b>3. Recherche : 2 500m<sup>2</sup> dédiés à l'excellence LUDI .....</b>	<b>8</b>
3. 1. Les locaux ILE 2 opérationnels en décembre .....	8
3. 2. <i>HR Excellence in Research</i> , une nouvelle labélisation pour l'Université .....	9
<b>4. Faire rayonner la science, deux nouveaux lieux .....</b>	<b>10</b>
4. 1. Le comm'on lab, lieu ouvert pour la curiosité scientifique.....	10
4. 2. Les ateliers de l'eau.....	11
<b>5. Vers un nouveau futur de l'innovation sur le territoire rochelais avec OpenCampusInnov .....</b>	<b>12</b>
5. 1. Premières actions pour OpenCampusInnov.....	12
5. 2. En 2025, des travaux pour un nouveau bâtiment dédié à l'innovation.....	13
<b>6. Développement durable et responsabilité sociétale.....</b>	<b>14</b>
6. 1. Un schéma directeur DDRS en novembre.....	14
6. 2. Des travaux en faveur de l'amélioration de la performance énergétique .....	14
<b>7. Vie étudiante.....</b>	<b>15</b>
7. 1. Un nouveau terrain de sport en 2025.....	15
7. 2. Une cérémonie de remise de diplômes renouvelée et élargie aux BUT 3.....	15
<b>8. EU-CONEXUS : vers l'excellence européenne en matière d'éducation, de recherche et de développement durable .....</b>	<b>16</b>
8. 1. Label de diplôme européen et nouvelles formations .....	16
8. 2. Excellence en recherche et innovation.....	16
8. 3. Engagement pour une société durable et inclusive.....	16
<b>9. Gouvernance : un changement de présidence à venir .....</b>	<b>17</b>
9. 1. Janvier 2025, une nouvelle présidence pour La Rochelle Université.....	17
9. 2. Calendrier électoral, les dates clés.....	17
<b>10. Événements à venir .....</b>	<b>18</b>

# 1. Effectifs étudiants, les premières tendances

## 1. 1. Des effectifs provisoires en légère hausse

En date du vendredi 20 septembre 2024, La Rochelle Université enregistre des **effectifs étudiants** au nombre de **7 224**. Si l'on compare avec les inscrits à la même date l'an dernier (20 septembre 2023), on observe **une légère hausse de 1,4 %**.

## 1. 2. Le détail par niveau

Les effectifs restent stables **en BUT**, avec **1 301 étudiantes et étudiants**.

**En licence**, on note une **petite hausse** des inscriptions de **1,2 %**. Celle-ci s'explique à la fois par la légère augmentation du nombre de néobacheliers et de néobacheliers ainsi que l'ouverture de nouveaux parcours en licence Accès Santé et en double licence (Droit/Histoire).

L'année dernière, une baisse conséquente était observée en licence. Celle-ci était, due aux effets successifs de la baisse du nombre d'élèves ayant obtenu leur Bac à la rentrée 2022, en L2 puis en L3. Ces impacts ne sont plus visibles sur la comparaison des effectifs 2023-2024 avec ceux de 2024-2025.

Enfin, **en master**, il est à noter une **hausse** des effectifs **de plus de 2 %** (+30 étudiant-es), marquée surtout en 1<sup>re</sup> année, notamment avec l'ouverture d'un nouveau parcours NORISK en Génie civil.

Les chiffres des effectifs seront donnés une première fois le 15 octobre au Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche puis arrêtés officiellement le 15 janvier 2025.



## 2. Formations : les nouveautés de la rentrée 2024

### 2. 1. Deux licences Accès Santé

Deux parcours de licence Accès Santé ont ouvert à l'Université début septembre.

Les licences Accès Santé (L.AS) sont des **licences généralistes qui intègrent une option « Accès Santé »**. À La Rochelle Université, la 1<sup>re</sup> année d'études en licence se fait via un choix de mention pour une spécialisation progressive vers un domaine.

En partenariat avec l'Université de Poitiers, La Rochelle propose donc deux L.AS pour accéder aux études de santé :

- > **Licence [Sciences de la vie Accès Santé](#)** (20 places)
- > **Licence [Sciences pour la santé Accès Santé](#)** (20 places)

Ces deux mentions de licence intègrent une option Santé de 100 heures environ, enseignées en distanciel hybride.

Elles donnent toutes les deux accès à la 2<sup>e</sup> année d'études de santé dans une des 5 filières de santé : Médecine, Maïeutique (sage-femme), Odontologie (dentiste, à Bordeaux), Pharmacie ou Rééducation (masso-kinésithérapie) depuis la L1, la L2 ou la L3.

À la fin de chaque année, si l'étudiante ou l'étudiant a validé la L.AS, il ou elle peut passer les épreuves pour accéder aux filières de santé. Deux tentatives sont possibles pour les intégrer. Si la personne n'accède pas aux filières de santé, elle pourra poursuivre dans la licence disciplinaire ou dans la L.AS de niveau supérieur.

Les L.AS permettent l'accès à des métiers variés dans le domaine de la santé via de nombreux masters, par exemple la biologie moléculaire et cellulaire, la biologie santé, la chimie, la nutrition et sciences des aliments, la santé publique...

Ces deux L.AS bénéficient du soutien de la Région Nouvelle-Aquitaine (pour l'aménagement de Smart Rooms) et de la Communauté d'agglomération de La Rochelle (pour la formation).

Pour répondre aux besoins spécifiques de la licence Accès Santé (L.AS), le projet Smart CODE a mis en place **une nouvelle Smart Room**.



L'aménagement de cette salle a été l'occasion de proposer de **nouvelles technologies et initiatives pour optimiser davantage l'expérience pédagogique** des apprenants et apprenantes.

- > Une double technologie pour le distanciel synchrone, associant le canal Teams présent dans les premières Smart Rooms (pour homogénéiser les usages) et un canal Webex, optimal pour les liaisons avec l'Université de Poitiers pour les enseignements de Santé. Une attention particulière a été portée sur la simplicité d'usage et la qualité des restitutions sonores.

- > Du mobilier modulable, sur roulettes, permettant une diversification des modalités pédagogiques (cours magistraux ou travaux de groupe).
- > La création d'un environnement pédagogique agréable via la réalisation d'une fresque murale par l'artiste-illustratrice Clémence Monnet.

## 2. 2. NORISK : un nouveau parcours de master en génie civil

La nouvelle formation **NORISK « *International Masters in Risk Assessment and Management of Civil Infrastructures* » a ouvert au sein** de la mention Génie civil.

Ce parcours a pour objectif de préparer une nouvelle génération d'ingénieurs à répondre au besoin croissant de formation spécialisée dans la gestion des risques au sein des infrastructures dans un contexte de changement climatique et de numérisation.

Le master dispose de quatre partenaires principaux : l'Université de Minho (Portugal), La Rochelle Université (France), l'Université de Padoue (Italie) et l'Université Polytechnique de Catalogne (Espagne), auxquels plus de 40 partenaires sont associés dans les 5 continents.

Le programme se fait sur une année avec une mobilité entre deux pays du consortium. Les étudiantes et étudiants obtiennent les diplômes des deux établissements où la mobilité a eu lieu.

Les premiers enseignements du parcours NORISK débutent à partir du 1<sup>er</sup> octobre 2024. Le 1<sup>er</sup> semestre de cours se déroulera en France et au Portugal. Quant au 2<sup>nd</sup> semestre, il sera effectué en stage, en mobilité chez l'un des 4 partenaires principaux.

La 1<sup>re</sup> promotion comprend 24 étudiantes et étudiants sélectionné-es parmi plus de 500 candidatures. 17 personnes de 16 nationalités différentes sont inscrites à La Rochelle Université.

## 2. 3. Une nouvelle double licence Droit/Histoire

La Rochelle Université proposait déjà deux doubles licences, l'une en Histoire/Géographie et aménagement et l'autre en Droit/LEA.

Depuis septembre, les néobacheliers et néobachelières ont pu faire leur inscription en double licence Droit/Histoire.

D'une capacité de 16 places, c'est un parcours d'exigence et d'excellence qui permet à l'étudiant-e d'obtenir **2 diplômes à l'issue de la validation de ses 3 années de licence**.

À l'issue des trois années et avec 8 à 10 heures de cours supplémentaires par semaine, les diplômé-es pourront accéder aux concours de la fonction publique ou choisir une spécialisation en master de droit ou d'histoire.

## 2. 4. Deux nouveaux parcours de formation en alternance

Pour la rentrée, deux parcours de master sont ouverts en alternance :

**Le master Génie civil parcours Ingénierie du bâtiment : Gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables (IB-GI3ER).**

Cette modalité de formation en alternance répond à une demande importante du monde socio-économique. Ce parcours est un parfait exemple de la spécialisation de La Rochelle Université sur la thématique du Littoral Urbain Durable Intelligent.

**Le master Histoire parcours Mémoires patrimoines territoires**

Ce parcours est ouvert en alternance pour la 2<sup>e</sup> année uniquement. Il permet d'acquérir une expertise forte sur la gestion, la conservation et la valorisation des patrimoines et des territoires patrimoniaux.

---

Toutes les actualités sur l'apprentissage sont consultables sur le site de [l'Université, rubrique Formations/Apprentissage](#) où un nouvel espace est dédié aux entreprises depuis la rentrée. De nombreuses ressources y sont disponibles : services de l'Université, stages, innovation, alternance, recherche, formation continue, etc.).

## **2. 5. Un nouveau diplôme d'université (DU) en médiation environnementale**

Le diplôme d'université Médiation environnementale a pour objectif de former des professionnelles, des médiateurs et des médiatrices aux dispositifs participatifs et à la gestion de processus de médiation dans le domaine de l'environnement. Cette formation prend en compte la complexité des conflits environnementaux, leurs enjeux ainsi que la diversité des parties prenantes, afin de faciliter la prise de décision en amont et de résoudre les atteintes à l'environnement en aval.

Le programme comprend 200 heures d'enseignement, complétées par la rédaction d'un mémoire. Il s'adresse aux professionnels en activité souhaitant approfondir leurs compétences pour co-construire et animer des dispositifs de médiation environnementale.

Le DU Médiation environnementale ouvrira en formation continue en mars 2025.

## 3. Recherche : 2 500m<sup>2</sup> dédiés à l'excellence LUDI

### 3. 1. Les locaux ILE 2 opérationnels en décembre

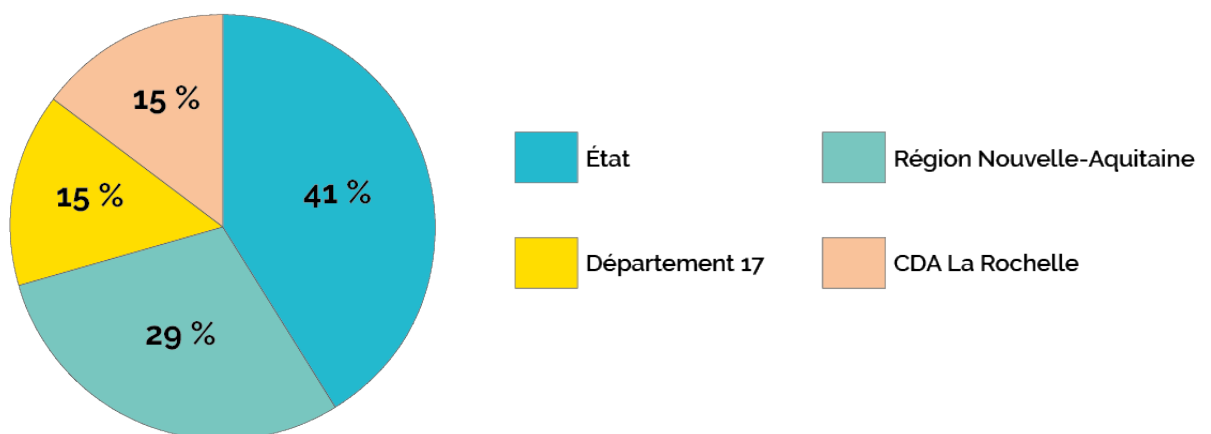
Inscrite au Contrat de Plan État Région 2015 – 2020, l'opération « Ile 2 » désigne la création de nouveaux espaces dédiés à la recherche, avec la construction de la deuxième tranche de l'Institut du Littoral et de l'Environnement de La Rochelle Université.

**Plus de 2 500 m<sup>2</sup> de surfaces nouvelles** sont ainsi sorties de terre. Elles vont notamment permettre de regrouper l'ensemble des équipes et équipements du LIENSs sur le site de l'Institut du Littoral et de l'Environnement.



Les travaux d'un montant de 9,2 millions d'euros sont achevés et le déménagement des équipes est prévu en octobre et novembre. Le bâtiment sera opérationnel en fin d'année.

L'opération a bénéficié des financements suivants dans le cadre du CPER :





### 3. 2. *HR Excellence in Research*, une nouvelle labélisation pour l'Université

Fin août, La Rochelle Université a obtenu le label « HR Excellence in Research » dans le cadre de la démarche Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R) de la Commission européenne.

L'obtention du **label HR Excellence in Research** témoigne de l'engagement de La Rochelle Université envers **l'amélioration continue des conditions de travail des chercheurs et chercheuses**, en garantissant un environnement attractif, inclusif et stimulant pour la recherche.

Ce label représente un gage de qualité et place l'Université au cœur d'un réseau européen d'institutions partageant les mêmes valeurs. Il permettra également de renforcer la visibilité de La Rochelle Université à l'international, tout en facilitant ses collaborations et ses recrutements de talents scientifiques.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

HRS4R requiert un 1<sup>er</sup> travail d'état des lieux des pratiques RH de l'établissement par rapport aux 40 principes contenus dans la charte et le code.

Les chercheurs et chercheuses de l'établissement ont été sollicités pour participer à 6 ateliers thématiques et suggérer des pistes d'actions. Un plan d'action pour améliorer les pratiques RH en recherche a été défini et s'articule autour de 3 objectifs :

- > **Mieux sensibiliser** les chercheurs et chercheuses aux principes de responsabilité dans la recherche
- > **Professionaliser** le recrutement et l'intégration des chercheurs et chercheuses
- > **Valoriser et accompagner** l'évolution professionnelle des chercheurs et chercheuses

L'obtention du label HR Excellence in Research est une nouvelle étape de franchie dans la démarche HRS4R qui va se traduire par l'implémentation progressive du plan d'action au cours des 2 prochaines années au sein de l'Institut LUDI.

La stratégie de ressources humaines pour la recherche participe à la construction de l'Espace Européen de la Recherche et vise à garantir les mêmes droits et devoirs aux chercheurs et chercheuses sur le territoire européen. Facteur de mobilité, HRS4R est un levier pour renforcer l'attractivité des établissements labellisés et favoriser les conditions de travail pour leur personnel de recherche.

## 4. Faire rayonner la science, deux nouveaux lieux

### 4.1. Le comm'on lab, lieu ouvert pour la curiosité scientifique

Le « **comm'on lab** », a ouvert ses portes le 4 juillet dernier à l'Encan. Créé par La Rochelle Université dans le cadre du projet ExcelLR « Excellences sous toutes ses formes » inscrit au titre du Programme d'Investissement d'Avenir et d'un partenariat avec la Ville de La Rochelle, ce lieu permet des rencontres plurielles entre la science et la société.

Le lieu porte l'ambition de faire comprendre et connaître à la population rochelaise le travail des scientifiques de l'Université et de favoriser les interactions entre science et société.

Le partenariat avec la Ville a permis notamment l'identification du local des ex-puces de mer, idéalement situé sur le site de l'Encan pour créer un « pont » entre le centre-ville et le campus universitaire.



Le comm'on lab est composé de **5 espaces** aux fonctionnalités à la fois distinctes et perméables.

- > L'**espace exposition**, accueille en ce moment le NANOmusée, un musée itinérant qui présente des travaux de recherche par le biais de l'art.
- > Un **café-boutique** permet au public de se détendre, d'échanger de manière informelle ou d'y lire une sélection d'ouvrages des scientifiques de l'Université en buvant un café.
- > Un **espace fabrication**, constitué d'un médialab et d'un fablab, propose différents équipements : imprimantes 3D, découpeuse laser, brodeuse numérique, presse à chaud et tout le matériel média nécessaire pour réaliser des projets au service de la diffusion des savoirs.
- > L'**espace collaboratif**, dédié aux rencontres, ateliers, formations de l'Université et de ses partenaires.
- > Des **bureaux** pour l'équipe gestionnaire.

Le comm'on lab offre un environnement ouvert où citoyen·nes, chercheurs/chercheuses et étudiant·es pourront se rencontrer, échanger et construire ensemble des savoirs pour une meilleure compréhension de notre territoire littoral et des transitions qui le traversent.

**Le comm'on lab est ouvert du mardi au samedi, de 14h à 19h.** L'entrée est libre et gratuite.

## 4. 2. Les ateliers de l'eau

Fruit d'un **partenariat entre l'ONG Bleu Versant et La Rochelle Université**, financé par l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne et les collectivités territoriales, les Ateliers de l'Eau visent à promouvoir une culture partagée et à encourager chacun à agir pour la préservation de l'eau dans son bassin versant.

« **Les Ateliers de l'eau : Exposition et ateliers pour des territoires perméables** » offrent un lieu de démonstration, d'exposition et d'ateliers participatifs. Ils visent à sensibiliser et à engager les scolaires, universitaires, chercheurs et chercheuses, techniciens et techniciennes de l'eau et élus sur la gestion intégrée des eaux pluviales et la renaturation urbaine. Ces initiatives répondent aux défis futurs tels que la lutte contre les inondations, la réduction de la pollution, l'amélioration de la qualité de l'eau, la recharge des aquifères, la lutte contre les îlots de chaleur et l'amélioration du cadre de vie urbain.

Composés d'un jardin de pluie, d'un espace d'exposition avec une maquette de bassin versant et d'un espace d'animation, les Ateliers accueilleront animations et conférences à partir de l'automne 2024.



## 5. Vers un nouveau futur de l'innovation sur le territoire rochelais avec OpenCampusInnov

### 5. 1. Premières actions pour OpenCampusInnov

L'année universitaire 2023-2024 a vu le lancement officiel des actions du Pôle Universitaire d'Innovation (PUI) OpenCampusInnov avec notamment l'**inauguration** le 17 juin dernier de la **première plateforme de co-innovation OpenCampusInnov dédiée aux biotechnologies : BioAqktiv**.



OpenCampusInnov, lauréat de l'appel à projets Pôle Universitaire d'Innovation (PUI) organisé dans le cadre de France 2030 vise à capitaliser sur l'ensemble des compétences, outils et acteurs de l'innovation existants sur le territoire pour dynamiser l'émergence de projets technologiques issus des résultats de la recherche.

Les objectifs sont de :

- > **sensibiliser et former** les étudiantes et étudiants, les enseignantes-chercheuses et enseignants-chercheurs ainsi que les doctorantes et doctorants à l'entrepreneuriat,
- > **conforter la spécialisation de la recherche et le transfert de technologie** en créant des espaces hybrides partagés entre la recherche et le monde socio-économique,
- > **créer une offre d'incubation territoriale partagée** en créant une porte d'entrée unique visible pour les porteurs de projet du territoire

OpenCampusInnov, c'est plus de 40 partenaires impliqués pour impulser une nouvelle dynamique d'innovation et d'entrepreneuriat. Parmi eux, des établissements de l'enseignement supérieur (EIGSI, CESI, EXCELIA...), des acteurs de l'incubation et de l'accélération (La Rochelle Technopole, Altae Technopole de Niort, Le Village by CA...), des organismes de recherche (Ifremer, Inrae...), des pôles de compétitivité (ADI Nouvelle-Aquitaine, Critt Agro-Alimentaire...), des acteurs socio-économiques (EDF, Alstom, Valbiotis...) et des partenaires institutionnels (Communauté d'agglomération de La Rochelle, Département de la Charente-Maritime, Région Nouvelle-Aquitaine...).

OpenCampusInnov tiendra son premier comité de l'offre d'incubation territoriale le 3 octobre 2024 avec l'ensemble de ses partenaires (La Rochelle Technopole, l'EIGSI, le CESI, EXCELIA, Chrysa-Link et l'Adera) afin de sélectionner les projets innovants qui, en fonction de leur maturité et du profil du porteur ou de la porteuse, rejoindront l'un des différents parcours du dispositif.

La synergie OpenCampusInnov permet une plus grande communication entre les différents partenaires et une mutualisation des outils et actions.

## 5. 2. En 2025, des travaux pour un nouveau bâtiment dédié à l'innovation



En cohérence avec le projet OpenCampusInnov, La Rochelle Université travaille aujourd'hui sur la construction d'un ensemble immobilier qui sera entièrement dédié à l'innovation, l'entrepreneuriat et à la recherche. Il sera composé d'espaces de travail collaboratifs flexibles et modernes (espaces d'émergence) et de plateformes de co-innovation (espaces d'innovation)

Ces espaces accueilleront des chercheuses et chercheurs, des étudiantes et étudiants et des entreprises, travaillant sur des projets de Recherche & Développement.

Le projet est soutenu par la Région Nouvelle-Aquitaine, le Département de la Charente-Maritime et la Communauté d'Agglomération de La Rochelle dans le cadre du CPER 2021-2027.

Les travaux du bâtiment devraient débuter au cours de l'année 2025 pour une ouverture prévue en 2027/2028.

## 6. Développement durable et responsabilité sociétale

### 6. 1. Un schéma directeur DDRS en novembre

Dans le cadre du Plan climat, biodiversité et transition écologique du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, l'Université doit définir avant fin 2024 un schéma directeur du Développement Durable et de la Responsabilité Sociétale et Environnementale (DD&RSE). Cette feuille de route transversale, dont la présentation est prévue en novembre, concernera toutes les activités de l'établissement pour viser une transformation ambitieuse de ses pratiques. La décarbonation, la sobriété énergétique et la préservation de la biodiversité figurent parmi les axes prioritaires définis par l'État autour desquels s'organise ce schéma.

Pour le construire collectivement, une consultation a été menée auprès de l'ensemble de la communauté universitaire. Elle a permis à chacun et chacune de formuler des propositions pouvant être prises en compte dans le futur document, en plus du travail déjà engagé avec les directions et services.

Deux ateliers ouverts ont ainsi été organisés et ont porté notamment sur la réduction de l'empreinte carbone de l'Université (déplacements domicile-travail, missions professionnelles, achats, énergie, etc.) et les modalités de formation de la communauté enseignante à la transition écologique.

### 6. 2. Des travaux en faveur de l'amélioration de la performance énergétique

#### Relamping, opération de modification des systèmes d'éclairage

Afin de diminuer la consommation énergétique de l'établissement, une opération de relamping a débuté. Il s'agit de remplacer les éclairages actuels par des systèmes LED à faible consommation.

Sur les locaux très occupés (couloirs de circulation, salles de cours, etc.), les travaux ont pour objectif :

- > **d'améliorer la qualité du luminaire**, avec recâblage et modification de l'emplacement des luminaires actuels,
- > **de gagner en gradabilité**, grâce au changement de la commande,
- > de mettre en place une **détection de la présence** mais aussi une **détection de la luminosité** de la pièce pour modifier automatiquement l'éclairage, tout en prenant en compte la réfection des faux plafonds.

Cette opération est financée par le CPER pour un coût global de 1,230 million d'euros. Les premiers bâtiments concernés sont la bibliothèque universitaire et le site Lettres, Langues et Sciences Humaines.

#### Mise en place d'un plan de comptage

Afin d'améliorer la capacité de l'Université à comptabiliser les consommations d'énergie, près de **300 nouveaux compteurs (énergie, eau, gaz et électricité)** vont être mis en place en plus des 130 existants.

Ils seront tous reliés au logiciel de gestion technique centralisée. L'objectif est de connaître les consommations réelles afin **d'évaluer précisément les économies d'énergie**, par exemple après l'opération de relamping. Ces travaux s'inscrivent également dans l'obligation de La Rochelle Université de se conformer au décret tertiaire dont l'objectif demandé est une diminution de 60 % des consommations d'ici 2050.

Ce plan de comptage est également un prérequis essentiel afin d'obtenir de nouveaux financements qui exigent l'évaluation des économies générés par les travaux. Cette opération d'environ un million d'euros, est financée par le CPER.

## 7. Vie étudiante

### 7. 1. Un nouveau terrain de sport en 2025

Le 1<sup>er</sup> terrain synthétique du SUAPSE (Service universitaire des activités physiques et sportives) va prochainement être réhabilité. La qualité du revêtement synthétique va être modifiée avec notamment un **remplacement des billes microplastiques très polluantes, présentes aujourd'hui, par un remplissage en copeaux de liège.**

Financée dans le cadre du Contrat de Plan État Région par l'État, la Communauté d'Agglomération de la Rochelle et le Département de la Charente-Maritime, cette réhabilitation a un coût de 900 000 euros. Les travaux débiteront au printemps 2025 pour une utilisation effective à la rentrée de septembre 2025.

### 7. 2. Une cérémonie de remise de diplômes renouvelée et élargie aux BUT 3

Pour la première fois aura lieu la cérémonie de remise des diplômes de BUT le vendredi 11 octobre en soirée. Celle des masters aura lieu toute la journée du samedi 12 octobre. Les étudiantes et étudiants pourront célébrer leur diplôme avec leur famille dans la grande halle du SUAPSE, revisitée pour l'occasion.



## 8. EU-CONEXUS : vers l'excellence européenne en matière d'éducation, de recherche et de développement durable

En 2023, l'Université Européenne spécialisée dans le Littoral Urbain Durable Intelligent, pilotée par La Rochelle Université depuis 2019, a poursuivi le renforcement de ses activités et coopérations transnationales.

### 8. 1. Label de diplôme européen et nouvelles formations

EU-CONEXUS a participé au consortium ED-AFFICHE pour élaborer un label de diplôme européen conjoint, visant à harmoniser la reconnaissance des qualifications académiques en Europe.

En février 2024, un programme de micro-certifications européennes a été lancé pour les étudiantes et étudiants de licence, offrant des compétences adaptées au marché du Littoral Urbain Durable Intelligent.

### 8. 2. Excellence en recherche et innovation

EU-CONEXUS a intensifié ses initiatives de recherche avec des conférences régulières, des écoles d'été pour les doctorantes et doctorants, des séminaires interdisciplinaires et le lancement du Système d'Information sur la Recherche & l'Innovation (RIIS).

En février 2024, le projet ENABLES, financé par Horizon Europe, a été lancé pour créer un écosystème innovant favorisant les synergies entre l'enseignement supérieur et les acteurs locaux.

Un bureau d'appui au développement de projets a également été créé pour soutenir les initiatives universitaires.

### 8. 3. Engagement pour une société durable et inclusive

EU-CONEXUS promeut la science ouverte et sensibilise le jeune public via des initiatives comme le concours scolaire « Think Smart, Create Green ».

En 2024, l'Académie des leaders de la croissance bleue a été lancée pour former les acteurs socio-économiques.

Par ailleurs, l'initiative Green Campus a été mise en place pour évaluer et promouvoir les meilleures pratiques de durabilité sur les campus partenaires.



## 9. Gouvernance : un changement de présidence à venir

### 9. 1. Janvier 2025, une nouvelle présidence pour La Rochelle Université

Tous les quatre ans, La Rochelle Université renouvelle ses instances et organise des élections pour ses conseils centraux et sa présidence. En 2025, une nouvelle équipe présidentielle succèdera à celle de Jean-Marc Ogier, président élu en 2016 et 2020. A l'issue de ses deux mandats successifs, celui-ci ne peut se représenter.

Toute la communauté universitaire, membres du personnel, étudiantes et étudiants, est invitée à participer à la vie de l'Université en votant pour leurs représentantes et représentants au sein des différentes instances de l'établissement.

### 9. 2. Calendrier électoral, les dates clés

Le dépôt des candidatures et professions de foi a lieu **à partir du 18 octobre 2024**.

**Du 9 au 11 décembre 2024**, les membres de la communauté universitaire voteront pour la liste de leur choix au sein de leur collège électoral.

C'est lors du 1<sup>er</sup> Conseil d'administration, **le 20 janvier 2025**, que le nouveau président ou la nouvelle présidente de La Rochelle Université sera élu.e. Son mandat correspond à celui du Conseil d'administration : il s'étend sur quatre ans et peut être renouvelé une fois.

Le **20 janvier 2025** également sera élu.e la ou le nouveau vice-président.e du Conseil d'administration.

L'équipe sera complétée **le 23 janvier 2025** lors du Conseil académique (CAC), avec l'élection des membres des deux conseils statutaires de La Rochelle Université : les vice-président.es Recherche et Formation, vie universitaire.

Seront également élu.es en suivant, la vice-présidence étudiante, la direction du Pôle Licences Collégium et la direction de l'Institut LUDI.

Le Conseil d'administration du **27 janvier 2025** permettra l'élection du reste de l'équipe présidentielle.

## 10. Événements à venir

### Octobre

#### **3 octobre 2024 : Journée de la prévention**

La Rochelle Université organise pour la 1<sup>re</sup> fois, avec le soutien de l'Institut national du cancer une journée de sensibilisation aux risques destinée à l'ensemble de la communauté universitaire. Au programme : des stands, ateliers et conférences autour de thématiques variées, afin d'informer de manière ludique. Événement labélisé JNR 2024

#### **Du 4 octobre au 14 octobre 2024 : Fête de la Science**

Coordonnée localement par La Rochelle Université, la Fête de la science est un événement national proposé par le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche. Cette 33<sup>e</sup> édition sera centrée sur le thème de l'océan. Au programme : des rencontres avec des chercheuses et chercheurs, des activités ludiques et éducatives, ainsi que des découvertes sur les enjeux liés à l'océan.

#### **9 et 10 octobre 2024 : Tables rondes du colloque POLICEMIES**

Dans le cadre du colloque organisé par le laboratoire POLICEMIES, une table ronde intitulée "*Artivisme : Quand l'art permet de s'engager et d'agir pour la planète*" se tiendra le mercredi 9 dans l'auditorium du Musée Maritime de La Rochelle, avec la participation de Julie Pasquet et Christian Goichon.

Le jeudi 10, "*Arts et Sciences : Mise en œuvre(s) de nos futurs*" sera le sujet d'une 2<sup>nde</sup> table ronde, animée par Isabelle Autissier, Arthur Levaillant et Louise Bernard. Rendez-vous à la bibliothèque scientifique du Muséum d'Histoire naturelle de La Rochelle.

#### **11 et 12 octobre 2024 : Remise des diplômes de BUT et de master**

Cf. page 15

#### **12 octobre 2024 : Le meilleur du festival du film [pas trop] scientifique**

Chaque année, le festival met en lumière la recherche scientifique. Les doctorantes et doctorants sont invité-es à exposer leurs projets de recherche de façon ludique et accessible au grand public, en créant un court-métrage pour partager leur travail. Rendez-vous à la Maison de l'étudiant.

### Novembre

#### **7 novembre 2024 : Forum Stage Emploi Alternance**

Le Forum Stage Emploi Alternance est l'opportunité pour la communauté étudiante et les acteurs du monde socio-économique de se rencontrer et d'échanger en vue de potentiels recrutements. Il est organisé par l'Université, en partenariat avec sa Fondation, le Département et l'APEC (Association pour l'Emploi des Cadres), dans le hall de la Maison de la Charente-Maritime.

#### **21 novembre 2024 : Rencontres LUDI, Conférence de Olivier Poivre d'Arvor**

Dans le cadre des Rencontres Littoral Urbain Durable, Olivier Poivre d'Arvor donnera une conférence intitulée "*L'océan se réveille, les pôles et les glaciers s'effondrent...et si les sternes arctiques nous sauvaient ?*" Occasion de raconter avec poésie la réalité actuelle de notre système de cryosphère et climatique. A la Maison de l'étudiant.

#### **Du 11 au 17 novembre 2024 : Semaine CREATIV**

La semaine CREATIV, c'est la semaine nationale de l'esprit d'entreprendre. À cette occasion, OpenCampusInnov organise une conférence le mardi 12 novembre sur la thématique "*Osez être remarquable*". Du vendredi 15 au dimanche 17 novembre, se tiendra la 2<sup>e</sup> édition du Startup Weekend La Rochelle : 49 heures de folie pour vivre toutes les étapes de la vie d'une ou un entrepreneur !

#### **Du 20 au 22 novembre 2024 : Challenge doctorants-entreprises**

Pour la 5<sup>e</sup> fois consécutive, le challenge doctorants-entreprises Pépite ECA, porté par OpenCampusInnov, réunira les doctorantes et doctorants des universités de Pau, Bordeaux et La Rochelle. Trois entreprises du territoire néo aquitain viennent avec chacune un défi autour de la transition écologique à résoudre en équipes pluridisciplinaires. Au menu : créativité, pitch, prototypage au service de solutions concrètes.

## Quelques événements de 2025

### Février

**1<sup>er</sup> février 2025** : Journée Portes Ouvertes de l'Université

### Mars

**4 mars 2025** : Sélection locale du concours Ma Thèse en 180 secondes

**Du 24 au 26 mars 2025** : Semaine Étudiante de l'Écologie et de la Solidarité

**Du 27 mars au 4 avril 2025** : Festival Les étudiants à l'affiche



**D'ici  
on voit  
+ loin !**

**La Rochelle Université**

Direction de la communication  
23 avenue Albert Einstein  
17000 La Rochelle



**univ-larochelle.fr**