

**Présidence**

Vice-Président du conseil d'administration  
Franck LE DERF

**Direction Générale des services**

Pascale LAINE-MONTELS

Affaire suivie par :

Victorine MENDY

Responsable des Instances

02.35.14.67.69

[secretariatca@univ-rouen.fr](mailto:secretariatca@univ-rouen.fr)

**Conseil d'administration - URN**

**20 septembre 2024**

**Délibération n°CA-2024-01**

À l'ouverture de la réunion, le quorum est atteint par 26 votants, dont 10 membres représentés

**Composition du bureau – Vice-président DD&RS - TEDS**

- Vu l'article L712-3 du code de l'éducation
- Vu l'article 10-1 des statuts de l'Université de Rouen Normandie
- Vu la note annexe

*Approbation de la composition du bureau*

Julien REVEILLON	25
Contre	0
Abstention	1

**Julien REVEILLON est élu au bureau de l'Université de Rouen Normandie**

Fait à Rouen, le 20 septembre 2024

Le président de l'Université de Rouen Normandie

  
Laurent YON

## Présidence

### Direction Générale des Services

Affaire suivie par  
Victorine MENDY  
Responsable des instances  
02.35.14.67.69  
[victorine.mendy@univ-rouen.fr](mailto:victorine.mendy@univ-rouen.fr)

Mont-Saint-Aignan, le 11 septembre 2024

Note d'information aux membres du conseil  
d'administration

Séance du 20 septembre 2024

Objet : Composition du bureau

### Statuts de l'Université de Rouen Normandie

#### Article 8 : Les vice-présidences

##### 8-1 : Les vice-présidents

Le président de l'université nouvellement élu propose au conseil d'administration l'élection des vice-présidents, choisis parmi les personnels titulaires en exercice dans l'établissement.

Le nombre maximal de vice-présidents :

- du conseil d'administration
  - du conseil académique
  - chargés de coordonner les actions de l'université dans des domaines stratégiques prioritaires
- ne peut excéder dans leur ensemble le nombre de 20.

#### Article 10 : Le bureau et l'équipe de direction

##### 10-1 : Le bureau

Le président est assisté d'un bureau, composé de l'ensemble des vice-présidents élus sur sa proposition par le conseil d'administration. Il se réunit à la demande du président, pour préparer les conseils et assurer le pilotage stratégique de l'établissement.

## Vice-Président Développement durable et responsabilité sociétale (DD&RS) – Transition écologique pour un développement soutenable (TEDS)

Julien RÉVEILLON

- Professeur des Universités en Physique, spécialisé en mécanique des fluides et énergétique, section 62 du CNU, CORIA UMR CNRS 6614, Université de Rouen Normandie.
- Chargé de mission DD&RS au sein de l'Institut des Transitions (T.URN) depuis 2022.
- Work Package Leader WP7 (Sustainable Development) du projet INGENIUM pour l'URN depuis 2023.
- Président de la Commission Consultative de Spécialités d'Établissement (CCSE) des sections CNU 30/60/62 depuis 2017.
- Responsable ou co-responsable scientifique de plusieurs projets de recherche financés, incluant des contrats avec des partenaires privés (INERIS, EDF, IFP) mais aussi sous la forme de projets EUROPEENS (H2020, INTERREG), ANR, LABEX, Région Normandie, axés sur la simulation des écoulements diphasiques, les énergies renouvelables et les phénomènes de submersion marine.
- Membre du Conseil de Laboratoire du CORIA (2008-2021).
- Membre du Conseil de Groupement du GIS- HED2 : Hydraulique environnementale (2016-2023).
- Président et membre fondateur (2014-2020) et membre du CA (depuis 2014) de l'Association nationale « Foam-Utilisateurs » dédiée à la diffusion de logiciels libres dédiés à la simulation numérique de systèmes physiques complexes.
- Membre du comité scientifique des « Rencontres de l'ingénierie maritime » (conférence biannuelle).
- Créateur de conférences graphiques sur le changement climatique fusionnant science et art pour sensibiliser le public aux enjeux scientifiques et sociétaux et participation à des projets art et sciences.

*Il est demandé aux administrateurs de se prononcer sur l'élection à la vice-présidence Développement durable et responsabilité sociétale – Transition écologique pour un développement soutenable de Monsieur Julien RÉVEILLON.*