SOMMAIRE DECISIONS NOMINATION 2023

- DN2023-01_CFI_COUVE BONNAIRE
- DN2023-02 LMI FORCADEL
- DN2023-03_LITIS_HEUTTE
- DN2023-04 décision préparée mais non finalisée
- DN2023-05_CORIA_CESSOU
- DN2023-06_COBRA_RENARD_JUBAULT-LEVACHER
- DN2023-07_LSPC_LEDOUX
- DN2023-08_GPM_SAUVAGE
- DN2023-09 décision préparée mais non finalisée
- DN2023-10_MRIE_VERNIERES
- DN2023-11 _CHEF PROJET _BOURCIER
- DN2023-12_MECA_KHALIJ



Décision DN 2023-01 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu

le code de l'éducation ;

Vu

les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 20 ;

Sur la proposition du conseil de département Chimie Fine et Ingénierie (CFI) du 06 décembre 2022.

DECIDE

Article 1er

Monsieur Samuel COUVE-BONNAIRE, Maître de Conférences, est nommé au poste de directeur du département Chimie Fine et Ingénierie (CFI) à compter du 1^{er} janvier 2023 et pour une durée de trois ans.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 12 décembre 2022

Le directeur,

Mourad Abdelkrim BOUKHALFA



DECISION n° DN-2023-02 PORTANT ATTRIBUTION DE FONCTIONS

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu le Code de l'éducation, notamment en ses articles L712-2-4° et L715-3, alinéa 3,

Vu les statuts de l'Institut National des Sciences Appliquées, notamment en son article 29,

Vu le courrier du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en date du 6 janvier 2021 portant évolution du calendrier des évaluations par le Hcéres des établissements d'enseignement supérieur et des organismes de recherche

DECIDE

Article unique

Monsieur Nicolas FORCADEL, Professeur des universités, est nommé directeur du laboratoire de Mathématiques de l'INSA Rouen Normandie EA 3226 (LMI) à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.

A Saint Etienne du Rouvray, Le 12 janvier 2023





Décision DN 2023-03 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu	ie code de l'education, notamment en ses articles L/12-2-4° et L/15-3, alinea 3 ;
Vu	les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 21;
Vu	le courrier du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en date du 6 janvier 2021 portant évolution du calendrier des évaluations par le Hcéres des établissements d'enseignement
	personal designation de caracterista de caract

supérieur et des organismes de recherche

Vu la décision n°2019-10-01 du 17 octobre 2019 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie

DECIDE

Article 1er

Considérant que l'équipe d'accueil 4108 est gérée en co-tutelle par l'INSA Rouen Normandie, l'Université Rouen Normandie et l'Université Le Havre Normandie ; considérant la décision n°2019-10-01 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie ;

Laurent HEUTTE, professeur des universités, est nommé au poste de directeur du laboratoire informatique, traitement de l'information et systèmes (EA 4108-LITIS), à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.

Le directeur,

bdelkrim BOUKHALFA

Article 2

Cette décision abroge la décision DN 2019-13 portant attribution de fonctions.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 17 janvier 2023

Page 1/1



Décision DN 2023-05 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu	le code de l'éducation, notamment en ses articles L712-2-4° et L715-3, alinéa 3 ;
Vu	les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 21;

Vu le courrier du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en date du 6 janvier

2021 portant évolution du calendrier des évaluations par le Hcéres des établissements d'enseignement

supérieur et des organismes de recherche;

Vu la décision n°2019-10-01 du 17 octobre 2019 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie

DECIDE

Article 1er

Considérant que l'unité mixte de recherche 6614 est gérée en co-tutelle par l'INSA Rouen Normandie, l'Université Rouen Normandie et le CNRS ; considérant la décision n°2019-10-01 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie ;

Madame Armelle CESSOU, Directrice de Recherche au CNRS, est nommée au poste de directrice du COmplexe de Recherche Interprofessionnel en Aérothermochimie (UMR 6614-CORIA), à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 17 janvier 2023

Le directeur,

Mourad Abdelkrim BOUKHALFA

UEN *



Décision DN 2023-06 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu	le code de l'éducation, notamment en ses articles L712-2-4° et L715-3, alinéa 3 ;
Vu	les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 21 ;
Vu	le courrier du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en date du 6 janvier 2021 portant évolution du calendrier des évaluations par le Hcéres des établissements d'enseignement supérieur et des organismes de recherche ;
Vu	la décision n°2019-10-01 du 17 octobre 2019 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie

DECIDE

Article 1er

Considérant que l'unité mixte de recherche 6014 est gérée en co-tutelle par l'INSA Rouen Normandie, l'Université Rouen Normandie et le CNRS ; considérant la décision n°2019-10-01 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie ;

- I. Monsieur Pierre-Yves RENARD, professeur des universités, est nommé au poste de directeur du laboratoire Chimie organique, bioorganique, réactivité et analyse (UMR 6014-COBRA), à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.
- II. Monsieur Philippe JUBAULT, professeur des universités, est nommé au poste de directeur adjoint en charge des affaires internes, de la gestion financière et de la gestion des ressources humaines de l'unité susvisée, à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.
- III. Monsieur Vincent LEVACHER, directeur de recherche (CNRS), est nommé au poste de directeur adjoint en charge des partenariats industriels (CARNOT) de l'unité susvisée, à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.

Le directeur,

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 17 janvier 2023

Mourad Abdelkrim BOUKHALFA



Décision DN 2023-07 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu le code de l'éducation	, notamment en ses articles L712-2-4° et L715-3, alinéa 3 ;
---------------------------	---

Vu les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 21;

Vu le courrier du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en date du 6 janvier 2021 portant évolution du calendrier des évaluations par le Hcéres des établissements d'enseignement

supérieur et des organismes de recherche ;

Vu la décision n°2019-10-01 du 17 octobre 2019 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie

DECIDE

Article 1er

Monsieur Alain LEDOUX, maître de conférences, est nommé au poste de directeur du laboratoire de Sécurité des Procédés Chimiques EA 4704 (LSPC), à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.

Le directeur,

Mourad Abdelkrim BOUKHALFA

Article 2

Cette décision abroge la décision DN 2021-08 portant attribution de fonctions.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 17 janvier 2023

Page 1/1



Décision DN 2023-08 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu	le code de l'éducation, notamment en ses articles L712-2-4° et L715-3, alinéa 3 ;
----	---

Vu les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 21;

Vu le courrier du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en date du 6 janvier

2021 portant évolution du calendrier des évaluations par le Hcéres des établissements d'enseignement

Le directeur,

Mourad Abdelkrim BOUKHALFA

supérieur et des organismes de recherche ;

Vu la décision n°2019-10-01 du 17 octobre 2019 du conseil scientifique de l'INSA Rouen Normandie

DECIDE

Article 1er

Considérant que l'unité mixte de recherche 6634 est gérée en co-tutelle par l'INSA Rouen Normandie, l'Université Rouen Normandie et le CNRS ;

Monsieur Xavier SAUVAGE, directeur de recherche au CNRS, est nommé au poste de directeur du laboratoire Groupe de Physique des Matériaux (UMR 6634-GPM), à compter du 1er janvier 2022 et pour la durée du contrat de site, soit jusqu'au 31 décembre 2027.

Article 2

Cette décision abroge la décision DN 2021-09 portant attribution de fonctions.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 17 janvier 2023

Page 1/1



Décision DN 2023-10 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu le code de l'éducation, notamment en ses articles L712-2-4° et L715-3, alinéa 3 ;

Vu les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 21;

Vu le courrier de Madame POLAERT en date du 31 août 2023

DECIDE

Article 1er

Considérant la vacance temporaire du poste de directeur du département Maîtrise des Risques Industriels et Environnementaux (MRIE) du fait des éléments indiqués dans le courrier susvisé de Madame POLAERT, et conformément à l'article 20 des statuts de l'INSA Rouen Normandie, Madame Lamiae VERNIERES, Maitre de conférences, est nommée au poste de directrice par intérim du département Maîtrise des Risques Industriels et Environnementaux (MRIE), à compter du 1^{er} septembre 2023 et jusqu'au 29 février 2024.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 31 août 2023,

Le directeur

Mourad Abdelkrim BOUKHALFA



Décision DN 2023-11 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu

les statuts de l'INSA Rouen Normandie

DECIDE

Article 1er

Monsieur Alban BOURCIER, maître de conférences, est désigné en qualité de chef de projet, à compter du 1er septembre 2023.

Article 2

La mission afférente à cette fonction sera d'assurer la coordination et le pilotage des projets « requalification de l'espace Magellan », « Maison Normande des Sciences et du Numérique », et « sécurisation du contrôle d'accès de l'INSA Rouen Normandie ».

Article 3

Monsieur Alban BOURCIER exercera cette mission sous la responsabilité de la directrice générale des Services.

Article 4

Monsieur Alban BOURCIER est nommé à cette fonction pour une année, renouvelable jusqu'à la fin officielle de ces projets.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 1er septembre 2023

Mourad Abdelkrim BOUKHALFA

Le directeur



Décision DN 2023-12 portant attribution de fonctions

LE DIRECTEUR DE L'INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN

Vu le code de l'éducation ;

Vu les statuts de l'institut national des sciences appliquées de Rouen, notamment l'article 20;

Considérant le terme du mandat de Didier LEMOSSE comme directeur de département mécanique au 20 septembre 2023 ; l'absence de candidature déclarée pour pourvoir ce poste ;

Considérant qu'aux termes de l'article 20 al 3 des statuts de l'INSA Rouen Normandie, en cas de vacance à la direction d'un département, le directeur de l'établissement nomme un directeur par intérim parmi les enseignants et enseignants-chercheurs titulaires du département, ou, en tant que de besoin, d'un autre département.

DECIDE

Article 1er

Madame Leila KHALIJ, Maîtresse de Conférences, est nommée au poste de directeur par intérim du département Mécanique (MECA), à compter du 2 octobre 2023 et pour une durée de 6 mois.

A Saint Etienne-du-Rouvray, le 2 octobre 2023

Le directeur,

Moural Abdelkrim BOUKHALFA

REALIZATION TO THE PROPERTY OF THE