## MINISTÈRE CHARGÉ DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

## UNIVERSITE ROUEN

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieurs d'études, branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Ingénieur-e en ingénierie logicielle, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE ROUEN, session 2025

Vu le décret n°85-1534 du 31 décembre 1985 modifié fixant les dispositions statutaires applicables aux ingénieurs et aux personnels techniques et administratifs de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 28 décembre 2011 relatif aux modalités d'organisation et aux règles de désignation des jurys de concours et d'examens professionnels de recrutement et d'avancement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 29 décembre 2011 relatif aux règles de composition des jurys et aux modalités de désignation des experts susceptibles de siéger dans les jurys de concours et d'examens professionnels de recrutement et d'avancement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 25 mars 2025 autorisant au titre de l'année 2025 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieurs d'études,

## **DÉCIDE:**

<u>Article 1<sup>er</sup></u>: Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieurs d'études dans la branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Ingénieur-e en ingénierie logicielle, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE ROUEN, au titre de l'année 2025 :

Madame NATIVELLE Alexa, attachée principale d'administration de l'Etat, présidente, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Monsieur LEMERCIER Rodolphe, ingénieur d'études, vice-président, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Monsieur MACHMOUCHI Mouzid, ingénieur de recherche, expert, Rectorat de l'académie de Normandie, Rouen.

Monsieur GHEERAERT Tony, professeur des universités, membre, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Madame PIC Christine, ingénieure de recherche, membre, Université le Havre Normandie, Le Havre. Madame CHAFOUK Hafida, ingénieure de recherche, suppléante, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Article 2 : En cas d'empêchement de la présidente désignée, la présidence sera assurée par le viceprésident désigné.

Franck LE DERF

DE ROUEN NORM

Franck LE DERF

DE ROUEN NORM

DE ROUEN NORM

DE ROUEN NORM

DE ROUEN NORM

Mont-Saint-Aignan

Mont-Saint-Aignan