MINISTÈRE CHARGÉ DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

UNIVERSITE ROUEN

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'ingénieurs d'études, branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Administrateur-trice systèmes et réseaux, 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:

Article 1 er : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'ingénieurs d'études dans la branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Administrateur-trice systèmes et réseaux, 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 GIRAULT François, ingénieur de recherche de classe normale, vice-président, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

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

Monsieur CHAMBRELAN Cédric, ingénieur d'études hors classe, membre, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Madame PIC Christine, ingénieure de recherche de classe normale, membre, Université le Havre Normandie, Le Havre.

Madame POLLET-LORIO Justine, ingénieure d'études de classe normale, 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.

Fait à Mont-Saint-Aignan, le 06/10/2025

de l'Université de Rouen yormandie Par délégation,

la Directrice Généra e des Services la Directrice Génera e Adjointe en charge des ressources internes et du pilotage

Sylvie MONSINJON