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 A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Ingénieur-e en techniques biologiques, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE ROUEN, session 2025

Le Président de l'Université de Rouen Normandie,

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 externe de recrutement d'ingénieurs d'études dans la branche d'activité professionnelle A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Ingénieur-e en techniques biologiques, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE ROUEN, au titre de l'année 2025 :

Madame DUPARC Céline, ingénieure de recherche, présidente, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Madame LETELLIER Rachel, professeure des universités de 2ème classe, vice-présidente, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Madame SAURINI Françoise, ingénieure d'études de classe normale, experte, Institut national de la santé et de la recherche médicale, Paris.

Monsieur CLAUDEPIERRE Thomas, professeur des universités de 2ème classe, membre, Université de Lorraine. Vandoeuvre-les-Nancy.

Monsieur PERRUCHON Olivier, ingénieur de recherche, membre, Université de Rouen Normandie, Mont-Saint-Aignan.

Monsieur FEUILLETTE Sébastien, ingénieur de recherche, suppléant, Université de Rouen Normandie, Rouen.

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

> sident Rouen Normandie Fait à Mont-Saint-Aignant In 1/09

Par délégation,
la Directrice Générale des Services par interim,
la Directrice Générale Adjointe en gnarge

des ressources internes et du pilotage Sylvie MONS NJON