MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

UNIVERSITE PARIS 1 PANTHEON SORBONNE

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'ingénieurs d'études, branche d'activité professionnelle D (sciences humaines et sociales), emploi-type Ingénieur-e d'études en production, traitement, analyse de données et enquêtes, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE PARIS 1 PANTHEON-SORBONNE, session 2023

La Présidente de l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Christine NEAU-LEDUC

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 16 mars 2021 portant adaptation des règles de composition des jurys de concours de recrutement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur pendant la crise sanitaire née de l'épidémie de covid-19;

Vu l'arrêté du 17 mars 2023 autorisant au titre de l'année 2023 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 D (sciences humaines et sociales), emploi-type Ingénieur-e d'études en production, traitement, analyse de données et enquêtes, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE PARIS 1 PANTHEON-SORBONNE, au titre de l'année 2023 :

Madame SOUVEYET Carine, Professeur des Universités, Présidente, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Paris.

Madame GARCIA Marianne, Administratrice de l'enseignement supérieur et de la recherche, Vice-présidente, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Paris.

Madame THEOPHILE Nadine, Ingénieure de recherche de 1ère classe, Experte, Université Gustave Eiffel, Marne-la-Vallée.

Monsieur BOUBOU Traoré, Ingénieur d'études de classe normale, Membre, Ministère de l'éducation nationale et de la Jeunesse, Paris.

Monsieur DELEVACQ Christophe, Ingénieur d'études de classe normale, Membre, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Paris.

<u>Article 2</u> : En cas d'empêchement de la présidente désignée, la présidence sera assurée par la vice-présidente désignée.

Fait à Paris, le 19 juillet

La Présidente de Université Paris Panthéon-Sorbonne Présidente