

SORBONNE UNIVERSITE

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'assistants ingénieurs, branche d'activité professionnelle J (gestion et pilotage), emploi-type Assistant-e en gestion administrative, ouvert au titre de l'affectataire SORBONNE UNIVERSITE, session 2023

La présidente de Sorbonne Université,

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 17 mars 2023 autorisant au titre de l'année 2023 l'ouverture de concours pour le recrutement d'assistants ingénieurs,

DÉCIDE :

Article 1^{er} : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'assistants ingénieurs dans la branche d'activité professionnelle J (gestion et pilotage), emploi-type Assistant-e en gestion administrative, ouvert au titre de l'affectataire SORBONNE UNIVERSITE, au titre de l'année 2023 :

Monsieur RAVAUX Lucas, ingénieur de recherche, président, Sorbonne Université, Paris.
Monsieur LECCAS Alexandre, ingénieur de recherche, vice-président, Sorbonne Université, Paris.
Madame ROUILLIER Marie-France, ingénieure d'études de classe normale cnrs, experte, Centre national de la recherche scientifique, Orléans-Cedex-2.
Madame SAIDYASSINE Abida, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne, Paris.
Madame KHENNANE Farida, ingénieure de recherche, Sorbonne Université, Paris.
Monsieur AMARI Fouad, ingénieure d'études de classe normale, suppléant, Sorbonne Université, Paris.
Madame DESBOIS Adeline, ingénieure d'études de classe normale, suppléante, Sorbonne Université, Paris.
Monsieur HENNEQUIN Jean-Baptiste, ingénieur de recherche, suppléant, Sorbonne Université, Paris.

Article 2 : En cas d'empêchement du président désigné, la présidence sera assurée par le vice-président désigné.

SORBONNE UNIVERSITÉ à Paris le 22 septembre 2023
DGSA - RS
Pour la Présidente et par délégation
Directrice du développement des
compétences
Emmanuelle LE QUELLEC