

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'assistants ingénieurs, branche d'activité professionnelle C (sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Assistant-e ingénieur-e en instrumentation et techniques expérimentales, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE 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 unique : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'assistants ingénieurs dans la branche d'activité professionnelle C (sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Assistant-e ingénieur-e en instrumentation et techniques expérimentales, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE SORBONNE UNIVERSITE, au titre de l'année 2023 :

Monsieur OLLIVIER François, maître de conférences hors classe, président, Sorbonne Université, Paris.

Madame CABET Eva, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université Paris Cité, Paris.

Monsieur HAIDOUS Yahia, ingénieur de recherche, expert, Université d'Orléans, Orléans.

Madame CORBEL Charlotte, ingénieure de recherche, Université Versailles Saint Quentin, Versailles.

Madame MEHLEM Ludivine, attachée de l'administration de l'état, Sorbonne Université, Paris.

Monsieur LE GAC Christophe, ingénieur de recherche, suppléant, Centre national de la recherche scientifique, Versailles.

Fait à Paris, le 1^{er} septembre 2023


SORBONNE
UNIVERSITÉ
DGSA - RS
Pour la Présidente et par délégation
Directrice du développement des
compétences
Emmanuelle LE QUELLEC