

SORBONNE UNIVERSITE

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'assistants ingénieurs, branche d'activité professionnelle A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Assistant-e ingénieur-e en biologie, sciences de la vie et de la terre, 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 externe de recrutement d'assistants ingénieurs dans la branche d'activité professionnelle A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Assistant-e ingénieur-e en biologie, sciences de la vie et de la terre, ouvert au titre de l'affectataire SORBONNE UNIVERSITE, au titre de l'année 2023 :

Monsieur PIESSE Christophe, ingénieur de recherche, président, Sorbonne Université, Paris.

Madame TETU Pauline, ingénieure d'études de classe normale, vice-présidente, Sorbonne Université, Paris.

Monsieur LAZAR Nourredine, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Paris Saclay, Orsay.

Madame PIBOUIN FRAGNER Laurence, ingénieure de recherche, experte, Institut national de la santé et de la recherche médicale, Paris.

Madame COLACE Claire, ingénieure d'études de classe normale, Centre national de la recherche scientifique, Paris.

Monsieur DEBOUX Cyril, ingénieur d'études de classe normale, suppléant, Centre national de la recherche scientifique, Paris.

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

Fait à Paris, le 21 juin 2023

 SORBONNE
UNIVERSITÉ

DGSA - RS
Pour la Présidente et par délégation
Directeur des projets et outils RH


Frédéric BERGOT