

UNIVERSITE STRASBOURG

**Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'ingénieurs d'études, branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Ingénieur-e des systèmes et techniques audiovisuels et multimédia, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE STRASBOURG, session 2024**

Le président de l'Université de Strasbourg,

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 22 mars 2024 autorisant au titre de l'année 2024 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieurs d'études,

**DÉCIDE :**

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'ingénieurs d'études dans la branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Ingénieur-e des systèmes et techniques audiovisuels et multimédia, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE STRASBOURG, au titre de l'année 2024 :

Monsieur DUPRE Julien, ingénieur de recherche hors classe, président, Université de Strasbourg, Strasbourg.

Madame GRANERO-GERARD Fabienne, ingénieure de recherche, experte, Université de Lorraine, Metz.

Madame SERRI-HADDAR Samia, ingénieure d'études hors classe, experte, Université Paris Cité, Paris.

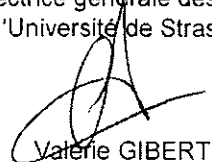
Monsieur BARDET Guillaume, ingénieur d'études de classe normale, Université de Strasbourg, Strasbourg.

Madame KENNEL Sophie, maître de conférences de classe normale, Université de Strasbourg, Strasbourg.

Monsieur BRAUN Damien, ingénieur de recherche hors classe, suppléant, Université de Strasbourg, Strasbourg.

Fait à Strasbourg, le 27 août 2024

La Directrice générale des services  
de l'Université de Strasbourg



Valérie GIBERT