



Sous-direction du
recrutement

DGRH D5

Décision

portant nomination du jury d'admissibilité pour le recrutement interne d'ingénieurs d'études, branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Chargé-e de médiation scientifique, session 2022

N° F2B46IGEIP8

La ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation

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 21 mars 2022 autorisant au titre de l'année 2022 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieurs d'études,

DÉCIDE

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admissibilité pour le recrutement interne d'ingénieurs d'études dans la branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Chargé-e de médiation scientifique, au titre de l'année 2022 :

Madame ANDRY-CAZIN Frédérique, ingénieure d'études de classe normale, présidente, experte, Sorbonne Université, Paris.

Madame CLOUET Céline, ingénieure d'études hors classe, experte, Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines, Versailles.

Monsieur BOUTIN Alexandre, ingénieur d'études de classe normale, Université Paris 8 Vincennes Saint Denis, Saint-Denis.

Monsieur MASCLAUX Patrick, ingénieur d'études de classe normale, suppléant, Université Paris 8 Vincennes Saint Denis, Saint-Denis.

Fait à Paris, le 17/05/2022

Pour la ministre de l'enseignement supérieur,
de la recherche et de l'innovation et par
délégation,

La sous-directrice du recrutement



Nadine COLLINEAU