



Sous-direction de la gestion
des carrières

DGRH C2

Sous-direction du
recrutement

DGRH D5

Décision

**portant nomination du comité de sélection pour la liste d'aptitude
exceptionnelle d'accès au corps d'ingénieur de recherche du ministère
chargé de l'enseignement supérieur, session 2023**

N° 000001R2KZP000

La ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche

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 le décret n° 2022-703 du 26 avril 2022 créant une voie temporaire d'accès aux corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation ;

Vu l'arrêté du 26 avril 2022 fixant les modalités de sélection professionnelle précédant l'inscription sur la liste d'aptitude exceptionnelle pour l'accès aux corps des ingénieurs de recherche et ingénieurs d'études prévus aux articles 1er et 2 du décret n° 2022-703 du 26 avril 2022 créant une voie temporaire d'accès aux corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation ;

Vu l'arrêté du 17 mars 2023 autorisant, au titre de l'année 2023, l'ouverture d'une sélection professionnelle pour l'accès au corps des ingénieurs de recherche du ministère chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche et fixant le nombre de postes offerts.

DÉCIDE

Article 1^{er} : Sont nommés membres du comité de sélection pour la liste d'aptitude exceptionnelle d'accès au corps des ingénieurs de recherche du ministère chargé de l'enseignement supérieur, session 2023 :

Madame JULIEN Sophie, inspectrice générale de l'éducation, du sport et de la recherche, présidente, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Madame VIEILLARD Catherine, inspectrice générale de l'éducation, du sport et de la recherche, vice-présidente, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Monsieur AMSELLEM Jacques-Olivier, ingénieur de recherche hors classe, expert, Ministère de l'éducation nationale et de la jeunesse, Paris.

Madame BARRIÉ Catherine, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université Paris Saclay, Orsay.

Madame BASTIER Béatrice, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université Toulouse 3 Paul Sabatier, Toulouse.

Madame CASTEX Stéphanie, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Reims Champagne Ardenne, Reims.

Monsieur CHEREL Jean-Philippe, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université Paul Valéry Montpellier 3, Montpellier.

Monsieur CLANCHE Fabien, ingénieur de recherche, expert, Université de Lorraine, Villiers-les-Nancy.

Monsieur DARDENNE Julien, ingénieur de recherche, expert, Avignon Université, Avignon.

Monsieur DUPONCHEL Benoît, ingénieur de recherche, expert, Université du Littoral Côte d'Opale, Dunkerque.

Madame EZZANNAGUI Yasmine, ingénieure de recherche, experte, Université de Lille, Lille.

Madame FICHOT Aurélie, ingénieure de recherche, experte, Institut d'études politiques de Grenoble, Saint-Martin-d'Hères.

Monsieur FLORY Laurent, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université Claude Bernard Lyon 1, Villeurbanne.

Madame FRANCONI Florence, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université d'Angers, Angers.

Monsieur GAZEAU Daniel, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université de Poitiers, Poitiers.

Monsieur GUYON Frédéric, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université Paris Cité, Paris.

Monsieur HERBETTE Gaëtan, ingénieur de recherche, expert, Aix Marseille Université, Marseille.

Madame KLOTZ Evelyne, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Strasbourg, Strasbourg.

Madame MÉNARD Armelle, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Bordeaux, Bordeaux.

Monsieur MERADJI Sofiane, ingénieur de recherche, expert, Université de Toulon, Toulon.

Madame PASQUIER Claudie, ingénieure de recherche hors classe, experte, Conservatoire national des arts et métiers, Paris.

Madame PENAS Olivia, ingénieure de recherche hors classe, experte, Institut supérieur de mécanique de Paris, Saint-Ouen.

Madame RAKOTOZAFY Lalatiana, ingénieure de recherche, experte, Conservatoire national des arts et métiers, Paris.

Monsieur ROBIN Guillaume, ingénieur de recherche, expert, Université de Lorraine, Metz.

Madame THEOPHILE Nadine, ingénieure de recherche, experte, Université Gustave Eiffel, Marne-la-Vallée.

Monsieur THURU Xavier, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université de Lille, Lille.

Monsieur VARENNE Clément, ingénieur de recherche, expert, Comue Université Fédérale Toulouse Midi Pyrénées, Toulouse.

Monsieur VERDIN Anthony, ingénieur de recherche, expert, Université du Littoral Côte d'Opale, Dunkerque.

Madame VIVIER Emmanuelle, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Picardie Jules Verne, Amiens.

Madame ALEXANDRE Stéphanie, ingénieure de recherche hors classe, Collège de France, Paris.

Monsieur BOISTAY Nicolas, administrateur de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de Poitiers, Poitiers.

Monsieur DEMANGE Philippe, administrateur de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université Gustave Eiffel, Marne-la-Vallée.

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

Fait à Paris, le **12 JUIN 2023**

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

LE SOUS-DIRECTEUR DE LA GESTION DES CARRIERES


Vincent GOUDET