



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 d'études du ministère chargé de l'enseignement supérieur, session 2023

N° 000001IGEKP000

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 d'études 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 d'études du ministère chargé de l'enseignement supérieur, session 2023 :

Monsieur LEROY Edouard, inspecteur général de l'éducation, du sport et de la recherche, président, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

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

Monsieur AVANOZIAN Thierry, ingénieur d'études de classe normale, expert, Université Paris Cité, Paris.

Monsieur BASCLE Dominique, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse.

Monsieur BRIA Marc, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université de Lille, Villeneuve-d'Ascq.

Monsieur BROINE Eric, ingénieur d'études hors classe, expert, Université de Caen Normandie, Caen.

Madame CAMBOO Lydia, ingénieure de recherche, experte, Université d'Evry Val d'Essonne, Evry-Courcouronnes.

Madame CARPENTIER Laurence, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université de Strasbourg, Strasbourg.

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

Monsieur CHASLE Patrick, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Rennes 1, Rennes.

Monsieur DESTRAC Philippe, ingénieur de recherche hors classe, expert, Institut national polytechnique de Toulouse, Toulouse.

Madame DIOGO Cristina, ingénieure de recherche hors classe, experte, Sorbonne Université, Paris.

Monsieur DURREAU Olivier, ingénieur de recherche hors classe, expert, Centrale Lille Institut, Villeneuve-d'Ascq.

Monsieur FABRÈGES Benoît, ingénieur de recherche, expert, Université Claude Bernard Lyon 1, Villeurbanne.

Monsieur FORESTIER Lionel, ingénieur d'études hors classe, expert, Université de Limoges, Limoges.

Madame GRABOIS Hélène, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse.

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

Monsieur HANQUIEZ Vincent, ingénieur de recherche, expert, Université de Bordeaux, Pessac.

Madame HENRIET Nicole, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Savoie Mont Blanc, Le Bourget-du-Lac.

Madame KOWANDY Christelle, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Reims Champagne Ardenne, Reims.

Monsieur MARCELO Paulo, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université de Picardie Jules Verne, Amiens.

Madame MONTCUQUET Véronique, ingénieure de recherche, experte, Université Paris Cité, Paris.

Madame RAVIX Cécile, ingénieure de recherche, experte, Aix Marseille Université, Marseille.

Madame ROBIN SABIL Florence, ingénieure de recherche, experte, Université Paris 3 Sorbonne Nouvelle, Paris.

Monsieur ROPA Patrick, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université du Littoral Côte d'Opale, Calais.

Monsieur ROUSSEAU Yves, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université de Perpignan, Perpignan.

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

Monsieur SANCHEZ Philippe, administrateur de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, expert, Ecole centrale de Lyon, Ecully.

Monsieur TRECOIRE-MARILLACH Vincent, ingénieur de recherche, expert, Ecole nationale supérieure de mécanique et des Microtechniques, Besançon.

Madame VERHAEGHE Dorothée, ingénieure d'études hors classe, experte, Aix Marseille Université, Marseille.

Article 2 : En cas d'empêchement du président désigné, 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