

Direction générale des ressources humaines

Liberté Égalité Fraternité

Sous-direction du recrutement

DGRH D5

Décision

portant nomination du jury de l'examen professionnel de sélection pour l'avancement au grade de technicien de recherche et de formation de classe supérieure du ministère chargé de l'enseignement supérieur, session 2021

N° 00000TCSPDP000

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 24 mars 2021 autorisant au titre de l'année 2021 l'ouverture d'un examen professionnel de sélection pour l'avancement au grade de technicien de recherche et de formation de classe supérieure,

DÉCIDE

<u>Article 1 er</u> : Sont nommés membres du jury de l'examen professionnel de sélection pour l'avancement au grade de technicien de recherche et de formation de classe supérieure du ministère chargé de l'enseignement supérieur, session 2021 :

Monsieur GICQUEL Rémy, inspecteur général de l'éducation, du sport et de la recherche, président, ministère de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports, ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, Paris

Madame VILLARROYA-GIRARD Laure, inspectrice santé et sécurité au travail, viceprésidente, ministère de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports, ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, Paris.

Madame ANGLERAUX Virginie, ingénieure d'études de classe normale, experte, Institut national de la santé et de la recherche médicale, Bordeaux.

Monsieur AURIOL Jacques, ingénieur d'études de classe normale CNRS, expert, Université Toulouse 3 Paul Sabatier, Toulouse.

Madame BAGOT Jessica, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, experte, Université Rennes 1, Rennes.

Monsieur BARBET Anthony, attaché d'administration de l'Etat, expert, Université Bordeaux Montaigne, Pessac.

Monsieur BARKATE Patrick, ingénieur d'études hors classe, expert, Aix Marseille Université, Marseille.

Monsieur BASSET Joël, assistant ingénieur, expert, Université d'Angers, Angers.

Madame BERNADOTTE Sandra, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, experte, Université de Bordeaux, Bordeaux.

Madame BLANQUET-GROSSARD Françoise, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université Grenoble Alpes, La Tronche.

Monsieur BOULLÉ Jean-Christophe, ingénieur d'études de classe normale, expert, Rectorat de l'académie de Rennes, Rennes.

Madame BOYER Béatrice, ingénieure d'études hors classe, experte, Université de Montpellier, Montpellier.

Madame BRIGAUD Marie Josée, agent comptable EPSCP groupe 1, experte, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne, Paris.

Monsieur BRIOIS Pascal, maître de conférences de classe normale, expert, Université de technologie de Belfort Montbéliard, Belfort.

Madame CALVEZ-BARNOT Gaëlle, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, experte, Université de Bretagne occidentale, Brest.

Monsieur CAMARES Olivier, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Clermont Auvergne, Aurillac.

Madame CORBIN Marie-Line, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université de Paris, Paris.

Monsieur DARET Christian, ingénieur d'études hors classe, expert, Université d'Orléans, Orléans.

Monsieur DEWAILLY Gilles, ingénieur d'études hors classe CNRS, expert, Université de Paris, Paris.

Monsieur DI GIORGIO Sylvain, ingénieur d'études de classe normale, expert, Université de Côte d'Azur, Nice.

Madame DODARD Valérie, assistante ingénieure, experte, Rectorat de l'académie de Nantes, Le Mans.

Monsieur DRU Jean-Philippe, assistant ingénieur, expert, Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse.

Madame ESTEOULE Pascale, ingénieure d'études de classe normale, experte, Institut national polytechnique de Grenoble, Saint-Martin-d'Hères.

Madame FAURE Céline, ingénieure d'études hors classe, experte, Université polytechnique Hauts de France, Valenciennes.

Madame FLEURETTE Valérie, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université Paris 9 Paris Dauphine, Paris.

Monsieur FORTERRE David, attaché principal d'administration de l'Etat, expert, Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Caen, Caen.

Madame FOURNIER Sophie, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, experte, Université de Bourgogne, Dijon.

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

Madame GEIST Claude, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Strasbourg, Strasbourg.

Madame GILBERT Anaïs, attachée principale d'administration de l'Etat, experte, Ecole normale supérieure Ulm, Paris.

Madame GUEDES Nathalie, ingénieure d'études hors classe, experte, Université d'Orléans, Orléans.

Monsieur GUYONNET Daniel, technicien de recherche et de formation de classe exceptionnelle, expert, Université de Poitiers, Poitiers.

Madame JOBE Anne-Marie, attachée d'administration de l'Etat, experte, Université de Caen Normandie, Caen.

Madame LEFEBVRE Frédérique, ingénieure d'études hors classe, experte, Université de Paris, Paris.

Madame LESTANG PRECHAC Véronique, ingénieure de recherche hors classe, experte, ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, Paris.

Madame MARCOS Aurore, ingénieure de recherche de 1ère classe, experte, Sorbonne Université, Paris.

Monsieur MAROTE Pedro, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Claude Bernard Lyon 1, Villeurbanne.

Madame METAYER-NOEL Lysiane, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Bretagne sud, Lorient.

Monsieur MONTIGNY Frédéric, ingénieur d'études de classe normale, expert, Université de Tours, Tours.

Monsieur PARA Franck, ingénieur d'études hors classe, expert, Aix Marseille Université, Marseille.

Madame PERNET Colette, assistante ingénieure, experte, Rectorat de l'académie de Nancy Metz, Metz.

Madame PIC Christine, ingénieure de recherche de 2ème classe, experte, Université le Havre Normandie, Le Havre.

Monsieur POIRIER Frédéric, attaché d'administration de l'Etat hors classe, expert, Centre régional des œuvres universitaires et scolaires d'Aix Marseille Avignon, Aix-en-Provence.

Monsieur PRAZ Yann, assistant ingénieur, expert, Institut national des sciences appliquées de Lyon, Villeurbanne.

Monsieur ROUGER Paul, ingénieur de recherche de 2ème classe, expert, Institut d'études politiques de Bordeaux, Pessac.

Monsieur SAKHER Bruno, assistant ingénieur, expert, Université de Nantes, Nantes.

Madame SAMBA ROBIN Nadia, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université Grenoble Alpes, Gières.

Madame SILIEC Karine, ingénieure d'études hors classe, experte, Université Rennes 2, Rennes.

Madame SION Martine, ingénieure d'études hors classe, experte, Université de Lille, Villeneuve-d'Ascq.

Monsieur STEPHAN Christophe, ingénieur d'études de classe normale, expert, Institut des sciences et Industries du Vivant et de l'Environnement, Paris.

Madame TAIEB Latifa, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université Claude Bernard Lyon 1, Villeurbanne.

Madame TALBOT Delphine, ingénieure d'études hors classe, experte, Sorbonne Université, Paris.

Monsieur TANNOU Pascal, attaché d'administration de l'Etat hors classe, expert, Institut national polytechnique de Toulouse, Toulouse.

Madame TESSIER Véronique, assistante ingénieure, experte, Université de Bretagne occidentale, Brest.

Monsieur TONELLI Angelo, ingénieur d'études hors classe, expert, Université de Lorraine, Vandœuvre-lès-Nancy.

Monsieur TOUCHET Luc, ingénieur d'études de classe normale, expert, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Pau.

Monsieur TOUSSAINT Olivier, attaché principal d'administration de l'Etat, expert, ministère de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports, Paris.

Madame TROTIN Laurence, administratrice de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, experte, Université de Normandie, Caen.

Monsieur TUAL Willy, assistant ingénieur, expert, Rectorat de l'académie de Strasbourg, Strasbourg.

Monsieur VALARCHER Olivier, assistant ingénieur, expert, Université Grenoble Alpes, Saint-Martin-d'Hères.

Madame WANG-WAH Dominique, assistante ingénieure, experte, Lycée Sidoine Apollinaire, Clermont-Ferrand.

Madame WOLF Rose-Evelyne, ingénieure de recherche de 1ère classe, experte, ministère de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports, Paris.

Monsieur YANICHE Jean-François, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Paris Saclay, Orsay.

Madame BONNARD Emma, attachée d'administration de l'Etat, ministère de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports, ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, Paris.

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

Fait à Paris, le

1 0 SEP. 2021

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