



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Secrétariat général

Direction générale des
ressources humaines

Sous-direction du
recrutement

DGRH D5

Décision

portant nomination du jury d'admissibilité de l'examen professionnel d'assistants ingénieurs, branche d'activité professionnelle B (sciences chimiques et sciences des matériaux), emploi-type Assistant-e ingénieur-e en analyse chimique, session 2022

N° B3A41ASIRP8

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 personnels techniques de recherche et de formation ;

Vu l'arrêté du 26 avril 2022 fixant les règles d'organisation générale, la nature des épreuves et la composition des jurys des examens professionnels de recrutement dans le corps des assistants ingénieurs prévus par le décret n°2022-703 du 26 avril 2022 créant une voie temporaire d'accès aux corps d'ingénieurs et personnels techniques de recherche et de formation ;

Vu l'arrêté du 9 juin 2022 autorisant au titre de l'année 2022 l'ouverture d'examens professionnels pour le recrutement d'assistants ingénieurs, et fixant le nombre et la répartition des postes offerts à ce recrutement ;

DÉCIDE

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admissibilité de l'examen professionnel d'assistants ingénieurs dans la branche d'activité professionnelle B (sciences chimiques et sciences des matériaux), emploi-type Assistant-e ingénieur-e en analyse chimique, au titre de l'année 2022 :

Monsieur LESUR David, ingénieur d'études hors classe, président, expert, Université de Picardie Jules Verne, Amiens.

Madame BAILLY Christine, ingénieure d'études hors classe CNRS, experte, Muséum national d'histoire naturelle, Paris.

Monsieur CASTELLO Jérémie, ingénieur de recherche de 2ème classe, expert, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Monsieur GUERROUACHE Mohamed, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université Paris 12 Paris Est Créteil Val de Marne, Créteil.

Monsieur MARON Sébastien, ingénieur de recherche de 2ème classe, expert, Ecole polytechnique, Palaiseau.

Madame RAKOTOZAFY Lalatiana, ingénieure de recherche de 1ère classe, experte, Conservatoire national des arts et métiers, Paris.

Madame AMAND Severine, ingénieure d'études hors classe, Muséum national d'histoire naturelle, Paris.

Madame PROST Elise, ingénieure d'études hors classe CNRS, Université de technologie de Compiègne, Amiens.

Fait à Paris, le 16/09/2022

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

L'adjointe au chef du bureau des concours des personnels administratifs,
techniques, sociaux et de santé, des bibliothèques, des ITRF
et des personnels de direction, des inspecteurs d'académie-inspecteurs pédagogiques
régionaux (IA-IPR) et des inspecteurs de l'éducation nationale (IEN)



Isabelle FRANÇOIS