



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 élaboration de matériaux massifs, session 2022

N° B3D45ASIRT3

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 élaboration de matériaux massifs, au titre de l'année 2022 :

Madame MATURANO Marie-Dolorès, ingénieure de recherche de 1ère classe, présidente, experte, Université Toulouse 3 Paul Sabatier, Toulouse.

Monsieur CHMELEFF Jérôme, ingénieur de recherche de 1ère classe CNRS, expert, Centre national de la recherche scientifique, Toulouse.

Madame CLAPAROLS Catherine, ingénieure de recherche hors classe CNRS, experte, Centre national de la recherche scientifique, Toulouse.

Monsieur PENIN Nicolas, ingénieur de recherche de 1ère classe, expert, Université de Bordeaux, Bordeaux.

Madame HANIN Alexandra, assistante ingénieure, Université Toulouse 3 Paul Sabatier, Toulouse.

Monsieur LAVEDAN Pierre, ingénieur d'études hors classe, Université Toulouse 3 Paul Sabatier, Toulouse.

Monsieur FOULON Stéphane, ingénieur d'études de classe normale CNRS, suppléant, Centre national de la recherche scientifique, Toulouse.

Fait à Paris, le 09/09/2022

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