

UNIVERSITE DE PARIS CITE

**Décision portant nomination du jury d'admission 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 synthèse chimique, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE DE PARIS CITE, session 2023**

Le président,

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 17 mars 2023 autorisant au titre de l'année 2023 l'ouverture d'examens professionnels pour le recrutement d'assistants ingénieurs,

**DÉCIDE :**

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admission 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 synthèse chimique, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE DE PARIS CITE, au titre de l'année 2023 :

Monsieur LAFOLET Frédérique, ingénieur de recherche de 2ème classe, président, Université Paris Cité, Paris.

Madame ALLARD Gaëlle, ingénieure de recherche de 2ème classe, experte, Université Paris 10, Nanterre.

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

Madame BEAUVINE Claire, ingénieur de recherche, Centre national de la recherche scientifique, Orsay.

Madame PINART Marie-Evelyne, ingénieur d'études, Université Paris Cité, Paris.\*

Edouard KAMINSKI



Pour le Président et par délégation  
**Jean-Christophe HIBON**  
Directeur général délégué  
des ressources humaines et des organisations

Fait à Paris , le 11/10/2023