



Service de l'attractivité  
et de la politique des  
ressources humaines

Sous-direction de  
l'attractivité des métiers  
et du recrutement

DGRH D2-5

## **Décision**

**portant nomination du jury d'admissibilité pour le recrutement interne d'ingénieurs de recherche, branche d'activité professionnelle D (sciences humaines et sociales), emploi-type Ingénieur-e de recherche en production, traitement et analyse de données, session 2025**

N° D1A41R2IBS

### **Le ministre chargé 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 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 25 mars 2025 autorisant au titre de l'année 2025 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieurs de recherche,

## **DÉCIDE**

Article 1<sup>er</sup> : Sont nommés membres du jury d'admissibilité pour le recrutement interne d'ingénieurs de recherche dans la branche d'activité professionnelle D (sciences humaines et sociales), emploi-type Ingénieur-e de recherche en production, traitement et analyse de données, au titre de l'année 2025 :

Madame LIENHARD Nathalie, ingénieure de recherche hors classe, présidente, experte, Sorbonne Université, Paris.

Monsieur TOURBEAUX Jérôme, ingénieur de recherche, vice-président, expert, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Madame CENSIER-CALMUS Caroline, ingénieure de recherche hors classe, experte, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Monsieur CERINO Christophe, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université de Bretagne sud, Lorient.

Monsieur STEUNOU Pierre Yves, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université Lyon Lumière Lyon 2, Lyon.

Madame LE CAM Marion, ingénieure de recherche, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Monsieur CARTRON Damien, ingénieur de recherche hors classe CNRS, suppléant, Centre national de la recherche scientifique, Paris.

Article 2 : En cas d'empêchement de la présidente désignée, la présidence sera assurée par le vice-président désigné.

Fait à Paris, le 2 mai 2025

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

La cheffe du département des concours  
des personnels des bibliothèques, ingénieurs, administratifs, techniques,  
pédagogiques, sociaux, de santé, de direction et d'inspection



Pauline MAINDON