



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 externe d'ingénieurs de recherche, branche d'activité professionnelle C (sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Expert-e en développement d'instrument, session 2025

N° C1B43IR2EPG

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 unique : Sont nommés membres du jury d'admissibilité pour le recrutement externe d'ingénieurs de recherche dans la branche d'activité professionnelle C (sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Expert-e en développement d'instrument, au titre de l'année 2025 :

Madame HENRIET Nicole, ingénieure de recherche hors classe, présidente, experte, Université de Savoie Mont Blanc, Le Bourget-du-Lac.

Monsieur BERTHET Jean-Paul, directeur de recherche de 1^{ère} classe CNRS, expert, Centre national de la recherche scientifique, Paris.

Monsieur ROPA Patrick, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université du Littoral Côte d'Opale, Calais.

Madame BOUCHARD Aude, ingénieure de recherche, Institut national polytechnique de Grenoble, Grenoble.

Fait à Paris, le 16 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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'P. Maindon', with a stylized flourish extending to the right.

Pauline MAINDON