



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 d'études, branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Chargé-e de communication, session 2026

N° F2B49IGEEC1

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 31 mars 2026 autorisant au titre de l'année 2026 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieurs d'études,

DÉCIDE

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admissibilité pour le recrutement externe d'ingénieurs d'études dans la branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Chargé-e de communication, au titre de l'année 2026 :

Madame LAMAISSON Stéphanie, ingénieure de recherche, présidente, Université Clermont Auvergne, Clermont-Ferrand.

Monsieur CASTEX Eric, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Toulouse 2 Jean Jaurès, Toulouse.

Madame ROBIC Joanna, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université de Rennes, Rennes.

Monsieur SOLLI Pascal, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Lumière Lyon 2, Bron.

Monsieur STEPHAN Christophe, ingénieur d'études hors classe, expert, Ville de Douarnenez, Douarnenez.

Madame SALVAT Claire, ingénieure d'études de classe normale, Université Clermont Auvergne, Clermont-Ferrand.

Fait à Paris, le 11 juin 2026

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