



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,  
DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

**Secrétariat général**

Direction générale des  
ressources humaines

Sous-direction du  
recrutement

DGRH D5

**Décision**

**portant nomination du jury d'admissibilité pour le recrutement externe d'ingénieurs d'études, branche d'activité professionnelle A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Ingénieur-e en techniques biologiques, session 2019**

N° A2A43IGEEG1

**La ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation**

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 19 mars 2019 autorisant au titre de l'année 2019 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 A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Ingénieur-e en techniques biologiques, au titre de l'année 2019 :

Madame COTTET Cécile, ingénieur d'études de classe normale, présidente, Institut national de la santé et de la recherche médicale, Grenoble.

Madame BLANQUET-GROSSARD Françoise, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université Grenoble Alpes, Grenoble.

Monsieur GUYON Frédéric, ingénieur de recherche hors classe, expert, Université Paris 7 Diderot, Paris.

Monsieur MAILLY Philippe, ingénieur de recherche de 1ère classe CNRS, expert, Collège de France, Paris.

Monsieur ALCARAZ Jean-Pierre, ingénieur d'études hors classe, Université Grenoble Alpes, Grenoble.

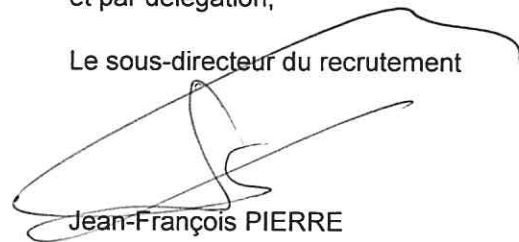
Madame CROLA DA SILVA Claire, ingénieure de recherche de 2ème classe, Institut national de la santé et de la recherche médicale, Bron.

Madame GALLARDO Maud, ingénieure d'études hors classe, suppléante, Université Grenoble Alpes, Saint-Martin-d'Hères.

Fait à Paris, le **01 JUIL. 2019**

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

Le sous-directeur du recrutement

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end, positioned above the printed name.

Jean-François PIERRE