

Décision portant nomination du jury pour le concours externe de recrutement d'adjoints techniques principaux de recherche et de formation de 2ème classe, branche d'activité professionnelle C (Sciences de l'Ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Adjoint-e technique en instrumentation, expérimentation et mesure, session 2024, dans l'académie de NANCY-METZ.

La Présidente de l'Université de Lorraine,

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 22 mars 2024 autorisant au titre de l'année 2024 l'ouverture de concours pour le recrutement d'adjoints techniques principaux de recherche et de formation de 2ème classe ;

Vu l'arrêté du 2 avril 2024 fixant les dates et modalités d'organisation des recrutements des techniciens de recherche et de formation de classe normale et des adjoints techniques principaux de recherche et de formation de 2ème classe dans l'académie de NANCY-METZ, au titre de l'année 2024 ;

DÉCIDE :

Article unique : Sont nommés membres du jury pour le concours externe de recrutement d'adjoints techniques principaux de recherche et de formation de 2ème classe dans la branche d'activité professionnelle C (Sciences de l'Ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Adjoint-e technique en instrumentation, expérimentation et mesure, au titre de l'année 2024, dans l'académie de NANCY-METZ :

Madame BARRES Odile, ingénieure de recherche hors classe cnrs, présidente, Centre national de la recherche scientifique, Vandoeuvre-les-Nancy.

Monsieur MATHIEU Stéphane, ingénieur d'études hors classe, expert, Ecole arts et métiers, Metz.

Monsieur CLANCHE Fabien, ingénieur de recherche, Université de Lorraine, Vandoeuvre-les-Nancy.

Madame DE BROSSES Emilie, maître de conférences de classe normale, Université de Lorraine, Metz.

Monsieur DELAUNAY Renaud, ingénieur de recherche cnrs, Centre national de la recherche scientifique, Paris.

Madame WALTER Maeva, assistante ingénieure, suppléante, Université de Lorraine, Vandoeuvre-les-Nancy.

Fait à Nancy, le 16/05/2024

La Présidente de l'Université de Lorraine, et par délégation

Isabelle ARNOULD,

Directrice de l'Accompagnement et du développement RH