

**Décision portant nomination du jury pour le concours externe de recrutement de techniciens de recherche et de formation de classe normale, branche d'activité professionnelle C (Sciences de l'Ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Technicien-ne en réalisation mécanique, session 2023, dans l'académie de BORDEAUX.**

Le président de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour,

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 17 mars 2023 autorisant au titre de l'année 2023 l'ouverture de concours pour le recrutement de techniciens de recherche et de formation de classe normale ;

Vu l'arrêté du 29 mars 2023 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 BORDEAUX, au titre de l'année 2023 ;

**DÉCIDE :**

Article 1<sup>er</sup> : Sont nommés membres du jury pour le concours externe de recrutement de techniciens de recherche et de formation de classe normale dans la branche d'activité professionnelle C (Sciences de l'Ingénieur et instrumentation scientifique), emploi-type Technicien-ne en réalisation mécanique, au titre de l'année 2023, dans l'académie de BORDEAUX :

Monsieur RENEAUME Jean-Michel, professeur des universités de classe exceptionnelle, président, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Pau.

Monsieur MARLIN Laurent, ingénieur de recherche, vice-président, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Pau.

Monsieur KHALFAOUI Abdali, assistant ingénieur, expert, Institut national des sciences appliquées de Toulouse, Toulouse.

Monsieur MONTELS Patrice, assistant ingénieur cnrs, expert, Centre national de la recherche scientifique, Montpellier.

Madame DRAN Aude, professeure agrégée de classe normale, Lycée général et technologique Saint Cricq, Pau.

Madame PETRE Anca, maître de conférences de classe normale, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Pau.

Madame ALAPHILIPPE Muriel, ingénieure d'études hors classe, suppléante, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Pau.

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

Fait à Pau , le

10/05/2023

Le Président de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour

  
Laurent BORDES