

UNIVERSITE CAEN

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieur de recherche de 2ème classe, branche d'activité professionnelle A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Ingénieur-e biologiste en plateforme scientifique, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE CAEN, session 2022

Le Président de l'Université de Caen Normandie, EPSCP

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 16 mars 2021 portant adaptation des règles de composition des jurys de concours de recrutement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur pendant la crise sanitaire née de l'épidémie de covid-19 ;

Vu l'arrêté du 21 mars 2022 autorisant au titre de l'année 2022 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieur de recherche de 2ème classe,

DÉCIDE :

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieur de recherche de 2ème classe dans la branche d'activité professionnelle A (sciences du vivant, de la terre et de l'environnement), emploi-type Ingénieur-e biologiste en plateforme scientifique, ouvert au titre de l'affectataire UNIVERSITE CAEN, au titre de l'année 2022 :

Monsieur HAELEWYN Benoit, ingénieur de recherche hors classe, président, Université de Caen Normandie, Caen.

Madame BAILBE Danielle, ingénieur de recherche 2ème classe, experte, Paris Diderot, Paris.

Monsieur LEROY DU CARDONNOY Eric, professeur des universités de classe exceptionnelle, Université de Caen Normandie, Caen.

Madame PERES Elodie, ingénieur de recherche 2ème classe, Université de Caen Normandie, Caen.

Fait à Caen , le 14 septembre 2022

Pour le Président et par délégation
La Vice-Présidente du
Conseil d'administration
Marie-Laure BOCCA