

**Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieurs de recherche, branche d'activité professionnelle B (sciences chimiques et sciences des matériaux), emploi-type Ingénieur-e de recherche en analyse chimique, ouvert au titre de l'affectataire CY CERGY PARIS UNIVERSITE, session 2023**

**Le président de CY CERGY PARIS UNIVERSITE,**

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 17 mars 2023 autorisant au titre de l'année 2023 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieurs de recherche,

**DÉCIDE :**

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieurs de recherche dans la branche d'activité professionnelle B (sciences chimiques et sciences des matériaux), emploi-type Ingénieur-e de recherche en analyse chimique, ouvert au titre de l'affectataire CY CERGY PARIS UNIVERSITE, au titre de l'année 2023 :

Madame LAMRANI Fatima, ingénieure de recherche, présidente, Cy Cergy Paris Université, Cergy.  
Monsieur SEYER Damien, Maître de conférence, Membre, CY Cergy Paris Université, Cergy.  
Madame DURAND Sophie, ingénieure de recherche de 2ème classe, experte, Université Paris Saclay, Orsay.  
Monsieur MASSICOT Fabien, ingénieur de recherche de 1ère classe, expert, Université de Reims Champagne Ardenne, Reims.  
Monsieur EIJSBERG Hendrik, ingénieur de recherche, Cy Cergy Paris Université, Cergy.

Fait à Cergy, le 20/09/2023

