

Décision n°202312282 portant nomination de Madame Virginie CATHERINE en tant que directrice générale du Crous de Créteil par intérim

Publié le 28 décembre 2023, Mis à jour le 2 janvier 2024

La présidente du Centre national des oeuvres universitaires et scolaires,

Vu l'arrêté du 7 avril 2017 fixant le nombre et le classement des emplois de directeur général et d'agent comptable de centre régional des oeuvres universitaires et scolaires ;

Vu l'arrêté du 21 décembre 2021 modifiant l'arrêté du 8 décembre 2017 pris pour l'application à certains emplois relevant des ministres chargés de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche des dispositions du décret n° 2014-513 du 20 mai 2014 portant création d'un régime indemnitaire tenant compte des fonctions, des sujétions, de l'expertise et de l'engagement professionnel dans la fonction publique de l'Etat ;

Vu l'arrêté portant nomination à compter du 1er janvier 2019 de Madame Virginie Catherine en tant que directrice générale du centre régional des oeuvres universitaires et scolaires de Normandie ;

Vu la circulaire du 19 mai 2016 concernant la mise en place du nouveau régime indemnitaire tenant compte des Fonctions des Sujétions, de l'Expertise et de l'Engagement Professionnel (RIFSEEP) ;

Considérant que la nécessité d'assurer la continuité et le bon fonctionnement du Centre régional des oeuvres universitaires et scolaires de Créteil implique la nomination d'un directeur général par intérim,

DÉCIDE,

Article 1

Madame Virginie Catherine, directrice générale du Centre régional des oeuvres universitaires et scolaires de Normandie, est chargée de l'intérim des fonctions de directeur général du Crous de Créteil à compter du 1er janvier 2024.

Article 2

La présente décision annule et remplace la décision n° 2023 ? 335 du 4 décembre 2023 nommant Monsieur Thierry BEGUE, directeur général du Crous de Paris, en qualité de directeur général par intérim du Crous de Créteil.

Fait à Vanves,
Le 28 décembre 2023

La Présidente du CNOUS

Dominique MARCHAND