

DEC212189DR06

Décision portant désignation de M. Mustapha Abdelmoula aux fonctions de conseiller en radioprotection de l'UMR7564 Laboratoire de Chimie Physique et Microbiologie pour l'Environnement**LE DIRECTEUR,**

Vu le décret n°82-453 modifié du 28 mai 1982 modifié relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique ;

Vu le décret n°82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;

Vu les articles R. 4451-111 à 126 du code du travail ;

Vu les articles R. 1333-18 à 20 du code de la santé publique ;

Vu l'arrêté du 6 décembre 2013 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de certification des organismes de formation

Vu l'arrêté du 18 décembre 2019 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de certification des organismes de formation et des organismes compétents en radioprotection ;

Vu l'instruction n°122942DAJ du 1^{er} décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

[Le cas échéant insérer] **Vu** l'instruction de l'établissement partenaire en matière de santé et sécurité au travail ;

Vu la décision n° DEC202099INC du 29 janvier 2021 nommant M. Christophe Gantzer, directeur de l'unité UMR7564 LCPME ;

Vu le certificat de formation de personne compétente en radioprotection niveau 2 dans le secteur Industrie option « sources radioactives scellées, générateurs électriques de rayons X et accélérateurs de particules » délivré à M. Mustapha Abdelmoula le 07 juillet 2020 par Apave ;

Vu la consultation de la CLHSCT en date du 09 octobre 2015.

DECIDE :**Article 1er : Désignation**

M. Mustapha Abdelmoula, IRHC, est désigné(e) conseiller en radioprotection à compter du 10 juin 2021 jusqu'au 07 septembre 2025.

Article 2 : Missions¹

M. Mustapha Abdelmoula exerce les missions prévues aux articles R. 4451- 122 à 124 du code du travail. Il exerce également les missions prévues à l'article R1333-19 du code de la santé publique.

Article 3 : Publication

La présente décision sera publiée au Bulletin officiel du CNRS.

Fait à Vandoeuvre-les-Nancy, le 10 juin 2021

Le directeur d'unité

Christophe GANTZER

Visa de la déléguée régionale du CNRS

Visa du Président de l'Université de Lorraine

[Le Directeur d'Unité consigne par écrit les modalités d'exercice des missions du Conseiller en radioprotection. Il précise le temps alloué et les moyens mis à disposition, en particulier ceux de nature à garantir la confidentialité des données relatives à la surveillance de l'exposition des travailleurs. Dans le cas où l'unité dispose d'un service de radioprotection, indiquer les relations de la PCR avec ce service. Si plusieurs PCR sont désignées, l'étendue de leurs missions respectives est à préciser]