

DEC201560INSIS

Décision portant nomination de M. Frédéric VALES, directeur-adjoint de l'unité mixte de recherche UMR8006 intitulée Procédés et Ingénierie en Mécanique et Matériaux (PIMM).

LE PRESIDENT - DIRECTEUR GENERAL,

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

Vu le décret du 24 janvier 2018 portant nomination de M. Antoine Petit aux fonctions de président du Centre national de la recherche scientifique ;

Vu la décision DEC920520SOSI du 24 juillet 1992 modifiée portant organisation et fonctionnement des structures opérationnelles de recherche ;

Vu la décision DEC181898DGDS en date du 21 décembre 2018 portant renouvellement de l'unité mixte de recherche n°8006 intitulée Procédés et Ingénierie en Mécanique et Matériaux (PIMM) et nommant Mme Véronique FAVIER, directrice de cette unité ;

Vu la décision DEC190572INSIS en date du 03 février 2020 portant nomination de M. Frédéric VALES, directeur-adjoint par intérim de l'unité mixte de recherche UMR8006 intitulée Procédés et Ingénierie en Mécanique et Matériaux (PIMM) ;

Vu l'avis émis par les instances compétentes du Comité national de la recherche scientifique ;

Vu l'accord des partenaires ;

Vu l'avis du conseil de laboratoire ;

DECIDE :

Article 1^{er}

A compter du 1^{er} août 2020, M. Frédéric VALES, ingénieur de recherche hors classe au CNRS, est nommé directeur adjoint de l'unité mixte de recherche susvisée, pour la durée fixée dans la décision DEC181898DGDS portant renouvellement de l'unité UMR8006.

Article 2

La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du CNRS.

Fait à Paris, le 24 septembre 2020

Le président - directeur général
Antoine Petit

