

DEC202238INSIS

**Décision portant nomination de M. Alain Guinault aux fonctions de directeur adjoint de l'unité mixte de recherche UMR8006 intitulée "Procédés et Ingénierie en Mécanique et Matériaux" (PIMM) en remplacement de M. Frédéric Valès.**

**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 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 DEC201560INSIS en date du 24 septembre 2020 portant nomination de M. Frédéric Valès, directeur adjoint de l'unité mixte de recherche UMR8006 intitulée "Procédés et Ingénierie en Mécanique et Matériaux" (PIMM) ;

**Vu** la décision DEC201923DAJ du 6 novembre 2020 portant organisation et fonctionnement des unités du CNRS ;

**Vu** l'avis émis par l'instance compétente du Comité national de la recherche scientifique ;

**Vu** l'accord des partenaires ;

**Vu** l'avis du conseil de laboratoire ;

**DECIDE :**

**Article 1<sup>er</sup>**

A compter du 1<sup>er</sup> janvier 2021, M. Alain Guinault, Ingénieur de Recherche 2<sup>ème</sup> classe du Conservatoire National des Arts et Métiers, est nommé directeur adjoint de l'unité mixte de recherche susvisée, pour la durée fixée dans la décision DEC181898DGDS portant renouvellement de l'unité mixte de recherche n°8006, en remplacement de M. Frédéric Valès, appelé à d'autres fonctions.

**Article 2**

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

Fait à Paris, le 24 décembre 2020.

Le président - directeur général  
Antoine Petit

