

DEC212202INSHS

Décision portant nomination de Mme Ruth Webb, directrice et de M. Fayssal Tayalati, directeur adjoint de l'unité mixte de recherche UMR8163 intitulée SAVOIRS, TEXTES, LANGAGE (STL)

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 DEC201923DAJ du 6 novembre 2020 portant organisation et fonctionnement des unités du CNRS ;

Vu la décision DEC191237DGDS en date du 19 décembre 2019 portant renouvellement de l'unité mixte de recherche n°8163 intitulée SAVOIRS, TEXTES, LANGAGE (STL) et nommant M. Alain Lernoùd, directeur de cette unité ;

Vu la décision DEC210843INSHS en date du 16 mars 2021 portant cessation de fonctions et nomination de Mme Ruth Webb, directrice par intérim et de M. Fayssal Tayalati, directeur adjoint par intérim de l'unité mixte de recherche UMR8163 intitulée SAVOIRS, TEXTES, LANGAGE (STL) ;

Vu l'accord du partenaire tutelle principale ;

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

Vu l'accord du conseil de laboratoire ;

DECIDE :

Article 1^{er}


I. À compter du 1^{er} septembre 2021, Mme Ruth Webb, professeure à l'Université de Lille, est nommée directrice de l'unité mixte de recherche susvisée, pour la durée fixée dans la décision DEC191237DGDS portant renouvellement de l'unité UMR8163.

II. À compter du 1^{er} septembre 2021, M. Fayssal Tayalati, maître de conférences à l'Université de Lille, est nommé directeur adjoint de l'unité mixte de recherche susvisée, pour la durée fixée dans la décision DEC191237DGDS portant renouvellement de l'unité UMR8163.

Article 2

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

Fait à Paris, le


Le président - directeur général
Antoine Petit

21 JUIL. 2021

