

DEC150679NSHS

Décision portant nomination de Mme Gabrielle Le Tallec-Lloret aux fonctions de directrice et de M Jean Pruvost aux fonctions de directeur adjoint de l'unité mixte de recherche UMR n°7187 intitulée « Lexiques, Dictionnaires, Informatique-LDI »

LE PRESIDENT,

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 27 février 2014 portant nomination de M. Alain Fuchs aux fonctions de président du CNRS ;

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

Vu la décision DEC141463DAJ du 28 mai 2014 portant nomination de M. Philippe Baptiste aux fonctions de directeur général délégué à la science ;

Vu la décision DEC140977INSHS en date du 11 avril 2014 portant renouvellement de l'unité mixte de recherche n°7187 intitulée Lexiques, Dictionnaires, Informatique-LDI ;

Vu la décision DEC141734INSHS en date du 25 juillet 2014 portant nomination de Mme Gabrielle Le Tallec-Lloret aux fonctions de directrice par intérim et de M Jean Pruvost aux fonctions de directeur adjoint par intérim de cette unité ;

Vu l'accord du partenaire;

Vu l'avis du conseil de laboratoire;

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

DECIDE :

Article 1^{er}

Mme Gabrielle Le Tallec-Lloret, Professeur des universités à l'université Paris 13, est nommée directrice de l'unité mixte de recherche susvisée à compter du 1^{er} janvier 2015.

Article 2

M Jean Pruvost, Professeur des universités à l'université Cergy-Pontoise est nommé directeur adjoint de l'unité mixte de recherche susvisée à compter du 1^{er} janvier 2015.

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

Fait à Paris, le

Pour le président et par délégation,
le directeur général délégué à la science

Philippe Baptiste



www.cnrs.fr

3, rue Michel-Ange
75794 Paris cedex 16

T. 01 44 96 40 00
F. 01 44 96 53 90