

DEC140786INEE

Décision portant création de la formation de recherche en évolution FRE3673 intitulée Chimie bio-inspirée et innovations écologiques

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 21 janvier 2010 portant nomination de M. Alain Fuchs aux fonctions de président du CNRS ;

Vu l'arrêté du 10 janvier 2014 portant attribution de fonctions au Centre national de la recherche scientifique ;

Vu la décision n° 920520SOSI du 24 juillet 1992 modifiée portant organisation et fonctionnement des structures opérationnelles de recherche ;

Vu la décision n° 050043DAJ du 10 octobre 2005 modifiée relative au suivi et à l'évaluation des unités et chercheurs relevant du CNRS ;

Vu l'accord de l'Université Montpellier II ;

Vu l'accord de la Société Stratoz ;

Sur proposition du directeur de l'institut Ecologie et Environnement ;

DECIDE :

Article 1^{er} : Création

Est créée pour une durée de 2 ans à compter du 1^{er} janvier 2014, et sous réserve de la conclusion de la convention correspondante, la formation de recherche en évolution intitulée « Chimie bio-inspirée et innovations écologiques » :

Institut principal : INEE

Institut secondaire : INC

Délégation : Languedoc-Roussillon

Sections : 16, 52, 29

Article 2 : Objet

Elle a pour objet de faciliter la création d'une unité de recherche.

Article 3 : Nomination

Mme Claude GRISON, Professeur des Universités, est nommée responsable de cette formation pour la durée mentionnée à l'article 1^{er}.

Article 4 : Publication

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

Fait à Paris, le

Le président
Alain Fuchs