

**DEC181912DGDS****Décision portant création et renouvellement des groupements de recherche en partenariat**

Le Président-Directeur général,

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

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 DEC050043DAJ du 10 octobre 2005 modifiée relative au suivi et à l'évaluation des unités et des chercheurs relevant du CNRS ;

Vu la décision DEC100001DAJ du 21 janvier 2010 modifiée portant création et organisation des instituts et fixant la liste des sections et des commissions interdisciplinaires concernées par leur activité ;

Vu les conventions entre le CNRS et les partenaires concernés ;

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

Vu l'avis émis par le comité scientifique ou le comité d'évaluation et le conseil de groupement de chacune des unités, lorsqu'ils existent ;

Vu l'accord des cotutelles ;

Sur proposition du ou des directeurs d'institut concernés ;

Décide :

Art. 1. - Sont créés à compter du 1er janvier 2019 les groupements de recherche suivants, sous réserve de la conclusion des conventions correspondantes :

Institut de rattachement : Institut de chimie (INC)

Délégation Aquitaine

GDR n° 2065

Intitulé : Composites à Matrice Céramique : Conception, Modélisation, Caractérisation (CMC2)

Directeur : M. Gérard-Louis VIGNOLES, Professeur des universités

Directeur adjoint : M. Pascal REYNAUD, Chargé de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : IRT ANTOINE DE SAINT EXUPERY, SAFRAN, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, MBDA FRANCE, COMPAGNIE DE SAINT-GOBAIN

Instituts secondaires : Institut de physique (INP), Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes (INSIS)

Sections : 15, 9, 10, 5

Durée : 5 ans

Délégation Bretagne et Pays de la Loire

GDR n° 2067

Intitulé : Macrocycles pyrroliques (MAPYRO)

Directeur : M. Bernard BOITREL, Directeur de recherche

Directeur adjoint : M. Claude GROS, Professeur des universités

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE RENNES 1, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE DE STRASBOURG, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE RENNES, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE RENNES, UNIVERSITE DE LORRAINE, UNIVERSITE DE BOURGOGNE, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE LYON, ECOLE SUPERIEURE DE CHIMIE PHYSIQUE ELECTRONIQUE DE LYON, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE LIMOGES

Sections : 14, 12, 13

Durée : 5 ans

Délégation Centre Est

GDR n° 2070

Intitulé : Batteries redox flow (RedoxFlow)

Directeur : M. Mathieu ETIENNE, Directeur de recherche

Directeur adjoint : M. Philippe BARBOUX, Professeur des universités

Directrice adjointe : Mme Sophie DIDIERJEAN, Professeur des universités

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE DE LORRAINE, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE, UNIVERSITE PARIS-SORBONNE, GRENOBLE INP, UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE DE PICARDIE JULES VERNE, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE RENNES 1, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE RENNES, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE RENNES, COLLEGE DE FRANCE, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE PARIS, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE DE TOURS, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES

Institut secondaire : Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes (INSIS)

Sections : 13, 10, 14

Durée : 5 ans

GDR n° 2066

Intitulé : Big Data en Chimie (BigDataChim)

Directrice : Mme Dominique DOUGUET, Chargé de recherche

Directeur adjoint : M. Olivier SPERANDIO, Directeur de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET EN AUTOMATIQUE, INSTITUT PASTEUR, INSTITUT PASTEUR DE LILLE, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET MÉTIERS, INSTITUT CURIE, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES MINES DE PARIS, UNIVERSITE DE CAEN NORMANDIE, UNIVERSITE D'ORLEANS, UNIVERSITE DE LILLE, UNIVERSITE DE REIMS CHAMPAGNE-ARDENNE, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE DE STRASBOURG, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE DE LORRAINE, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS, UNIVERSITE PARIS DESCARTES, UNIVERSITE D'EVRY-VAL-D'ESSONNE, UNIVERSITE DE BOURGOGNE, UNIVERSITE PARIS-SUD

Sections : 16, 13

Durée : 5 ans

Délégation Ile-de-France Gif-sur-Yvette

GDR n° 2055

Intitulé : Mécanismes et Dynamiques de formation des Assemblages protéiques auto-organisés pathologiques, thérapeutiques, bio-inspirés (MéDynA)

Directeur : M. Stephane BRESSANELLI, Directeur de recherche

Directrice adjointe : Mme Christina SIZUN, Chargé de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET EN AUTOMATIQUE, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, UNIVERSITE DE BORDEAUX, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE STRASBOURG, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, UNIVERSITE RENNES 1, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE, ECOLE NORMALE SUPERIEURE PARIS-SACLAY, SORBONNE UNIVERSITE, ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE LYON, UNIVERSITE PARIS-SUD

Instituts secondaires : Institut de physique (INP), Institut des sciences biologiques (INSB)

Sections : 16, 13, 11, 20, 51

Durée : 5 ans

GDR n° 2053

Intitulé : Synthèse en flux (Synth_Flux)

Directeur : M. Julien LEGROS, Directeur de recherche

Directeur adjoint : M. Maël PENHOAT, Maître de conférences

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE PARIS DESCARTES, UNIVERSITE DE VERSAILLES SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES, CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET MÉTIERS, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE PARIS, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE LILLE, UNIVERSITE DE CAEN NORMANDIE, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'INGENIEURS DE CAEN, UNIVERSITE DE ROUEN NORMANDIE, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN, UNIVERSITE DE REIMS CHAMPAGNE-ARDENNE, UNIVERSITE DE LORRAINE, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES INDUSTRIES CHIMIQUES, UNIVERSITE DE POITIERS, UNIVERSITE DU MANS, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE DE BORDEAUX, INSTITUT POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX, UNIVERSITE D'ORLEANS, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, ECOLE SUPERIEURE DE CHIMIE PHYSIQUE ELECTRONIQUE DE LYON, CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES, ARIANEGROUP, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES INGENIEURS EN ARTS CHIMIQUES ET TECHNOLOGIQUES, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE DE LILLE

Institut secondaire : Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes (INSIS)

Sections : 12, 11, 13, 10

Durée : 5 ans

Délégation Occitanie Est

GDR n° 2068

Intitulé : CAVITATION

Directeur : M. Serguei NIKITENKO, Directeur de recherche

Directeur adjoint : M. Jean-Yves HIHN, Professeur des universités

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE DE MONTPELLIER, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE, INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE, UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, GRENOBLE INP, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE D'AVIGNON ET DES PAYS DE VAUCLUSE, UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC, UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS, UNIVERSITE DU LITTORAL COTE D'OPALE, UNIVERSITE DE LILLE, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, SORBONNE UNIVERSITE, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, ECOLE CENTRALE DE MARSEILLE, ECOLE NORMALE SUPERIEURE, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE COMPIEGNE, ÉCOLE SUPÉRIEURE DE CHIMIE ORGANIQUE ET MINÉRALE, UNIVERSITE DE REIMS CHAMPAGNE-ARDENNE, UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE BELFORT-MONTBELIARD, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE MECANIQUE ET DES MICROTECHNIQUES, INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES MINES DALBI-CARMAUX

Institut secondaire : Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes (INSIS)

Sections : 13, 14, 10

Durée : 5 ans

GDR n° 2061

Intitulé : PROBLÈME QUANTIQUE À N CORPS EN CHIMIE ET PHYSIQUE (NBODY)

Directeur : M. Julien TOULOUSE, Maître de conférences

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, SORBONNE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE STRASBOURG, ECOLE NORMALE SUPERIEURE, UNIVERSITE DE BORDEAUX, INSTITUT POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX, UNIVERSITE DE LILLE, UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR, UNIVERSITE PARIS-EST MARNE-LA-VALLEE, UNIVERSITE PARIS-EST CRETEIL VAL-DE-MARNE, UNIVERSITE DE LORRAINE, UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE LYON, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE RENNES 1, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE RENNES, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE RENNES, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE D'EVRY-VAL-D'ESSONNE, UNIVERSITE DE CERGY-PONTOISE, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE TOULOUSE, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, ECOLE CENTRALE DE MARSEILLE, ECOLE POLYTECHNIQUE, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE PARIS, UNIVERSITE PARIS DAUPHINE, ECOLE NATIONALE DES PONTS ET CHAUSSEES, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET EN AUTOMATIQUE, INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT, MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

Institut secondaire : Institut de physique (INP)

Sections : 13, 4, 5

Durée : 5 ans

Institut de rattachement : Institut de physique (INP)

Délégation Occitanie Est

GDR n° 2050

Intitulé : Polymères et Océans (P&O)

Directrice : Mme Pascale FABRE, Directeur de recherche

Directeur adjoint par intérim : M. Jean-Francois GHIGLIONE, Directeur de recherche

Directrice adjointe par intérim : Mme Fabienne LAGARDE, Maître de conférences

Directeur adjoint par intérim : M. Matthieu GEORGE, Maître de conférences

Etablissement cotutelle principale avec le CNRS : INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER

Instituts secondaires : Institut de chimie (INC), Institut d'écologie et environnement (INEE), Institut des sciences biologiques (INSB), Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes (INSIS), Institut national de sciences de l'univers (INSU)

Sections : 5, 9, 11, 30, 19, 21, 22

Durée : 5 ans

Délégation Alsace

GDR n° 2027

Intitulé : Mécanismes épigénétiques des plantes (EPIPLANT)

Directeur : M. Jean MOLINIER, Chargé de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE DE PERPIGNAN VIA DOMITIA, INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE, UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, INSTITUT NATIONAL D'ETUDES SUPERIEURES AGRONOMIQUES DE MONTPELLIER, UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE D'EVRY-VAL-D'ESSONNE, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON, UNIVERSITE DE LILLE, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, ECOLE NORMALE SUPERIEURE, INSTITUT DES SCIENCES ET INDUSTRIES DU VIVANT ET DE L'ENVIRONNEMENT, UNIVERSITE RENNES 1, UNIVERSITE D'ORLEANS, UNIVERSITE DE BORDEAUX, UNIVERSITE D'ANGERS, INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES AGRONOMIQUES, AGROALIMENTAIRES, HORTICOLES ET DU PAYSAGE, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES SCIENCES AGRONOMIQUES DE BORDEAUX AQUITAINE, INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE, INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT, CENTRE DE COOPERATION INTERNATIONALE EN RECHERCHE AGRONOMIQUE POUR LE DEVELOPPEMENT

Institut secondaire : Institut d'écologie et environnement (INEE)

Section : 23

Durée : 5 ans

Délégation Ile-de-France Gif-sur-Yvette

GDR n° 2039

Intitulé : NADPH oxydase et Stress Oxydant (GDR NOX)

Directrice : Mme Laura BACIOU-PARTISETI, Directeur de recherche

Directrice adjointe : Mme Corinne DUPUY, Directeur de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE, UNIVERSITE PARIS-SUD, INSTITUT PASTEUR, SORBONNE UNIVERSITE, UNIVERSITE PARIS DESCARTES, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS, UNIVERSITE DE BORDEAUX, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE DE BOURGOGNE, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, INSTITUT NATIONAL SUPERIEUR DES SCIENCES AGRONOMIQUES, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT, UNIVERSITE DE STRASBOURG, INSTITUT CURIE, ECOLE POLYTECHNIQUE, COLLEGE DE FRANCE, UNIVERSITE DE LA ROCHELLE, INSTITUT GUSTAVE ROUSSY, PROGELIFE, INSTITUT DE RECHERCHES SERVIER

Institut secondaire : Institut de chimie (INC)

Section : 20

Durée : 5 ans

GDR n° 2038

Intitulé : Modifications Post-Traductionnelles Bactériennes (BPTM)

Directrice : Mme Julie HARDOUIN, Maître de conférences

Directeur adjoint : M. Christophe GRANGEASSE, Directeur de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, INSTITUT DES SCIENCES ET INDUSTRIES DU VIVANT ET DE L'ENVIRONNEMENT, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, UNIVERSITE DE BORDEAUX, INSTITUT PASTEUR, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, UNIVERSITE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LILLE, UNIVERSITE DE ROUEN NORMANDIE, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN, MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES

Institut secondaire : Institut de chimie (INC)

Sections : 20, 16

Durée : 5 ans

Institut de rattachement : Institut des sciences humaines et sociales (INSHS)

Délégation Centre Est

GDR n° 2045

Intitulé : Linguistique Informatique, Formelle et de Terrain (LIFT)

Directeur : M. Claire GARDENT, Directeur de recherche

Directeur adjoint : M. Denis PAPERNO, Chargé de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE DE LORRAINE, ECOLE DES HAUTES ÉTUDES EN SCIENCES SOCIALES, UNIVERSITE TOULOUSE CAPITOLE, UNIVERSITE TOULOUSE - JEAN JAURES, UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, UNIVERSITE LUMIERE LYON 2, ECOLE NORMALE SUPERIEURE, UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE, UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET EN AUTOMATIQUE, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE SORBONNE NOUVELLE, INSTITUT NATIONAL DES LANGUES ET CIVILISATIONS ORIENTALES, GRENOBLE INP, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE DE TOURS, UNIVERSITE D'ORLEANS, UNIVERSITE PARIS-SUD, COMUE UNIVERSITE PARIS SACLAY, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE TOULON, UNIVERSITE PARIS NANTERRE, UNIVERSITE PAUL VALÉRY MONTPELLIER, INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT, UNIVERSITE VINCENNES-SAINT-DENIS, SORBONNE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE LILLE

Section : 34

Durée : 5 ans

GDR n° 2063

Intitulé : Recyclage et emploi des matériaux de l'architecture aux périodes anciennes (RemArch)

Directeur : M. Philippe DILLMANN, Directeur de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE BELFORT-MONTBELIARD, UNIVERSITE PANTHEON-SORBONNE, UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE, UNIVERSITE D'ORLEANS, UNIVERSITE VINCENNES-SAINT-DENIS, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, UNIVERSITE LUMIERE LYON 2, UNIVERSITE TOULOUSE - JEAN JAURES, MINISTERE DE LA CULTURE, ECOLE NORMALE SUPERIEURE, ECOLE PRATIQUE DES HAUTES ETUDES, ECOLE FRANCAISE DE ROME, UNIVERSITE DE BOURGOGNE, UNIVERSITE DE POITIERS, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR, UNIVERSITE PARIS NANTERRE, UNIVERSITE DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Sections : 32, 31

Durée : 5 ans

GDR n° 2064

Intitulé : Empire russe, URSS, monde post-soviétique (GDRUS)

Directrice : Mme Silvia SERRANO, Professeur des universités

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : INSTITUT D'ÉTUDES POLITIQUES DE PARIS, ECOLE DES HAUTES ÉTUDES EN SCIENCES SOCIALES, UNIVERSITE PARIS NANTERRE, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE DE STRASBOURG, INSTITUT NATIONAL DES LANGUES ET CIVILISATIONS ORIENTALES, UNIVERSITE TOULOUSE - JEAN JAURES, UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE, SORBONNE UNIVERSITE

Sections : 33, 35, 36, 38, 39

Durée : 5 ans

Délégation Provence et Corse

GDR n° 2049

Intitulé : Image et sciences sociales (GDR FabImage)

Directeur : M. Boris PETRIC, Directeur de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE DE LORRAINE, ECOLE DES HAUTES ÉTUDES EN SCIENCES SOCIALES, UNIVERSITE TOULOUSE - JEAN JAURES, UNIVERSITE LUMIERE LYON 2, ECOLE NORMALE SUPERIEURE, UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE, UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET EN AUTOMATIQUE, ECOLE PRATIQUE DES HAUTES ETUDES, INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE, UNIVERSITE TOULOUSE CAPITOLE

Section : 38

Durée : 5 ans

Art. 2. - Sont renouvelés à compter du 1er janvier 2019 les groupements de recherche suivants, sous réserve de la conclusion de l'avenant aux conventions correspondantes :

Institut de rattachement : Institut de chimie (INC)

Délégation Centre-Limousin-Poitou-Charentes

GDR n° 3711

Intitulé : Bioactifs et Cosmétique (Cosm'actifs)

Directeur : M. Richard DANIELLOU, Professeur des universités

Directrice adjointe : Mme Muriel CARIO-ANDRE, Ingénieur de recherche

Etablissement cotutelle principale avec le CNRS : UNIVERSITE D'ORLEANS

Institut secondaire : Institut des sciences biologiques (INSB)

Sections : 16, 20

Durée : 5 ans

Délégation Côte d'Azur

GDR n° 3713

Intitulé : Odorants - Odeur - Olfaction (O3)

Directeur : M. Jérôme GOLEBIOWSKI, Professeur des universités

Directrice adjointe : Mme Nathalie MANDAIRON, Directeur de recherche

Etablissement cotutelle principale avec le CNRS : UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS

Instituts secondaires : Institut d'écologie et environnement (INEE), Institut des sciences biologiques (INSB),

Institut des sciences humaines et sociales (INSHS)

Sections : 12, 26, 29, 38

Durée : 5 ans

Délégation Rhône Auvergne

GDR n° 3716

Intitulé : Groupe de Recherche en Écologie Trophique (GRET)

Directeur : M. Alexandre BEC, Maître de conférences

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : ECOLE NATIONALE DES TRAVAUX PUBLICS DE L'ETAT, INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN SCIENCES ET TECHNOLOGIES POUR L'ENVIRONNEMENT ET L'AGRICULTURE, INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE, INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT, MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE BORDEAUX, UNIVERSITE DE CAEN NORMANDIE, UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE, UNIVERSITE DE ROUEN NORMANDIE, UNIVERSITE DE LA ROCHELLE, UNIVERSITE DE LORRAINE, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC, UNIVERSITE DE TOULON, UNIVERSITE DES ANTILLES, UNIVERSITE PARIS-EST CRETEIL VAL-DE-MARNE, UNIVERSITE RENNES 1, UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE, UNIVERSITE DE LILLE, SORBONNE UNIVERSITE

Section : 30

Durée : 5 ans

Institut de rattachement : Institut des sciences biologiques (INSB)

Délégation Centre-Limousin-Poitou-Charentes

GDR n° 3697

Intitulé : Microenvironnement des niches tumorales (MicroNiT)

Directeur : M. Olivier HERAULT, Professeur des universités - Praticien hospitalier

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : UNIVERSITE DE TOURS, INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE DE POITIERS, UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE RENNES 1, UNIVERSITE DE LILLE, UNIVERSITE D'ANGERS, CENTRE ANTICANCEREUX LEON BERARD, INSTITUT JEAN PAOLI ET IRENE CALMETTES - CENTRE REGIONAL DE LUTTE CONTRE LE CANCER, INSTITUT CURIE, CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE NANTES, SORBONNE UNIVERSITE, INSTITUT GUSTAVE ROUSSY, ETABLISSEMENT FRANCAIS DU SANG, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, UNIVERSITE PARIS DESCARTES, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, UNIVERSITE DE ROUEN NORMANDIE, CENTRE REGIONAL FRANCOIS BACLESSE

Sections : 24, 22, 28

Durée : 5 ans

GDR n° 3699

Intitulé : Biologie de Synthèse et des Systèmes (BioSynSys)

Directeur : M. Gilles TRUAN, Directeur de recherche

Directeur adjoint : M. Jean-Loup FAULON, Professeur des universités

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : CAD4BIO, COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, ECOLE CENTRALE DE LYON, ECOLE CENTRALE DE MARSEILLE, ECOLE NATIONALE DU GENIE DE L' EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT DE STRASBOURG, ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE LYON, ECOLE NORMALE SUPERIEURE, INSTITUT FRANCAIS DU PETROLE ENERGIES NOUVELLES, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET EN AUTOMATIQUE, INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE TOULOUSE, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE LYON, INSTITUT NATIONAL SCIENCES APPLIQUEES DE STRASBOURG, INSTITUT PASTEUR, INSTITUT POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX, PROTEUS, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE BORDEAUX, UNIVERSITE DE ROUEN NORMANDIE, UNIVERSITE DE LORRAINE, UNIVERSITE DE NANTES, UNIVERSITE D'EVRY-VAL-D'ESSONNE, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS, UNIVERSITE PARIS DESCARTES, UNIVERSITE PARIS DIDEROT, UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE RENNES 1, UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, UNIVERSITE DE MONTPELLIER, INSTITUT DES SCIENCES ET INDUSTRIES DU VIVANT ET DE L'ENVIRONNEMENT, CELLECTIS BIORESEARCH, ECOLE SUPERIEURE DE BIOTECHNOLOGIE STRASBOURG, LFB BIOTECHNOLOGIES, UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LYON, UNIVERSITE DE LILLE, SORBONNE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE TOURS

Sections : 20, 21

Durée : 2 ans

Institut de rattachement : Institut national de sciences de l'univers (INSU)

Délégation Centre Est

GDR n° 3622

Intitulé : GDR SUIE (SUIE)

Directeur : M. Sylvain PICAUD, Directeur de recherche

Directeur adjoint : M. Jean-Baptiste RENARD, Directeur de recherche

Directrice adjointe : Mme Nabihha CHAUMEIX, Directeur de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : AIX-MARSEILLE UNIVERSITE, UNIVERSITE DE ROUEN NORMANDIE, INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE ROUEN, UNIVERSITE PARIS-SUD, UNIVERSITE TOULOUSE - PAUL SABATIER, UNIVERSITE DE BORDEAUX, UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE, UNIVERSITE D'ORLEANS, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE MECANIQUE ET DES MICROTECHNIQUES, INSTITUT DE RADIOPROTECTION ET DE SURETE NUCLEAIRE, UNIVERSITE CLAUDE BERNARD, UNIVERSITE DE LILLE, UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE

Instituts secondaires : Institut de chimie (INC), Institut de physique (INP), Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes (INSIS)

Sections : 19, 17, 4, 8, 10, 13

Durée : 5 ans

GDR n° 3641

Intitulé : Climat, Environnement et Vie : les apports du pré-quaternaire (GDR CEV)

Directeur : M. Yannick DONNADIEU, Chargé de recherche

Etablissements cotutelles principales avec le CNRS : COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, UNIVERSITE DE VERSAILLES SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES

Institut secondaire : Institut d'écologie et environnement (INEE)

Sections : 18, 19, 30

Durée : 5 ans

Art. 3. - Le mandat de la directrice adjointe, des directeurs adjoints nommés par intérim et mentionnés aux articles 1, 2 prend effet au 1er janvier 2019 pour une durée de 7 mois.

Art. 4. - Le mandat des directrices, des directeurs, des directrices adjointes, des directeurs adjoints mentionnés aux articles 1, 2 prend effet au 1er janvier 2019 pour la durée du groupement de recherche.

Art. 5. - La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du Centre national de la recherche scientifique.

Fait à Paris, le 21 décembre 2018

Le Président-Directeur général
Antoine PETIT