

NOUVEAU PERIMETRE recherche UCA – Contrat quinquennal 2017-2021

Label	UR Acronymes	Nom complet	Directeur
Sciences de la Vie et de l'Environnement			
UMR INRA	GDEC	Laboratoire de Génétique, Diversité, Ecophysiologie des Céréales	Thierry LANGIN
UMR Inserm - CNRS	GrED	Génétique, Reproduction et Développement	Chantal VAURY
UMR Inserm	IMoST	Imagerie Moléculaire et Stratégies Théranostiques	Elisabeth MIOT-NOIRAUT
UMR CNRS	LMGE	Laboratoire Microorganismes : Génome Environnement	Téléspore SIME N'GANDO
UMR INRA	MEDIS	Microbiologie Environnement Digestif Santé	Pierre PEYRET
UMR Inserm	M2ISH	Microbes Intestin Inflammation et Susceptibilité de l'Hôte	Nicolas BARNICH
UMR Inserm	NEURO-DOL	NEURO-DOL	Radhouane DALLEL
UMR INRA	PIAF	Laboratoire de Physique et Physiologie intégratives de l'Arbre Fruitier et forestier	Bruno MOULIA
UMR INRA	UNH	Unité de Nutrition Humaine	André MAZUR
UMR INRA	URF	Unité de Recherche Fromagère	Christophe CHASSARD
EA	ACCePPT	Automédication Conciliation Pharmaceutique Patient	Brigitte VENNAT
EA	AME2P	Laboratoires des Adaptations Métaboliques à l'Exercice en conditions Physiologiques et Pathologiques	Nathalie BOISSEAU
EA	CHELTER	Role of intra-Clonal Heterogeneity and Leukemic environment in Therapy Resistance of chronic leukemias	Marc BERGER
EA	CROC	Centre de Recherche en Odontologie Clinique	Martine HENNEQUIN
EA	NPsy-Sydo	Neuro-Psycho-pharmacologie des systèmes dopaminergiques sous-corticaux	Franck DURIF
Sciences Humaines et Sociales			
UMR CNRS	CERDI	Centre d'Etudes et de Recherches sur le Développement International	Vianney DEQUIEDT
UMR CNRS	GEOLAB	Laboratoire de Géographie Physique et Environnementale	Johannes STEIGER
UMR CNRS	IHRIM-CERHAC	Institut d'Histoire des Représentations dans les Modernités - Equipe Centre d'Etudes sur les Réformes, l'Humanisme et l'Age Classique	Olivier BARA Dominique DESCOTES
UMR CNRS	LAPSCO	Laboratoire de Psychologie Sociale et Cognitive	Pascal HUGUET
UMR INRA - VetAgroSup - IRSTEA	Métafort - CERAMAC	Mutations des activités des espaces et des formes d'organisation dans les territoires ruraux - Centre d'Etudes et de Recherches appliquées au Massif Central, à la moyenne montagne et aux Espaces Fragiles	Dominique VOLLET
EA	ACTé	Laboratoire Activité Connaissance Transmission Education	Marie-Christine TOCZEK-CAPELLE
EA	CELIS	Centre de Recherches sur les Littératures et la Sociopoétique	Pascale AURAIX-JONCHIERE
EA	CHEC	Centre d'Histoire "Espaces et Cultures"	Philippe BOURDIN
EA	CMH	Centre Michel de l'Hospital	Jean-Baptiste PERRIER
EA	COMSOS	Laboratoire Communication et Sociétés	Sébastien ROUQUETTE
EA	CRCGM	Centre de Recherche Clermontois en Gestion et Management	Yves MARD
EA	EHIC	Espaces Humains et Interactions Culturelles: Groupes, Citoyennetés, Empires, Identités, politiques	Bertrand WESTPHAL Timothy WHITTON
EA	LRL	Laboratoire de Recherche sur le Langage	Friederike SPIZL-DUPIC
EA	PHIER	Laboratoire de Philosophies et Rationalités	Sébastien GANDON
FR CNRS	FED	Fédération de Recherche en Environnement	Gilles MAILHOT
USR CNRS	MSH	Maison des Sciences de l'Homme	Jean-Philippe LUIS
Sciences fondamentales et Sciences pour l'ingénieur			
UMR CNRS	ICCF	Institut de Chimie de Clermont-Ferrand	Fabrice LEROUX
UMR CNRS	IP	Institut Pascal	Evelyne GIL
UMR CNRS	LaMP	Laboratoire de Météorologie Physique	Joel VAN BAELEN
UMR CNRS	LIMOS	Laboratoire d'Informatique, de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes	Farouk TOUMANI
UMR CNRS	LM	Laboratoire de Mathématiques Blaise Pascal	Emmanuel ROYER
UMR CNRS - IRD	LMV	Laboratoire Magmas et Volcans	Didier LAPORTE
UMR CNRS	LPC	Laboratoire de Physique Corpusculaire	Dominique PALLIN
UMS CNRS	OPGC	Observatoire de Physique du Globe de Clermont-Ferrand	Patrick BACHELERY
FR CNRS	FRMRAA	Fédération de Recherche en Mathématiques Rhône-Alpes-Auvergne	Arnaud GUILLIN