

NOM PRENOM	DATE DE SOUTENANCE	DIRECTEUR DE RECHERCHE	MEMBRES DU JURY	SUJET	DISCIPLINE	
LISE Manuella	11/01/2016	JOS Emmanuel	Professeur RUBIO Nathalie, Président, Université d'Aix Marseille	Le droit universel, européen et français relatif à la non-discrimination	Sciences juridiques	
			AGLAE Marie-Joseph, Maître de conférences HDR, Université des Antilles	liée au travail et ses déclinaisons dans les collectivités territoriales		
			FITTE-DUVAL Annie, Maître de conférences HDR, Université de Pau	régies par l'article 73 de la Constitution.		
			et des Pays de l'Adour			
		Professeur émérite JOS Emmanuel, Université des Antilles				
MONDO MUMBANZA Simon	26/02/2016	ANAKESA Apollinaire	Professeur PICARD François, Président, Université de Paris-Sorbonne	Le Kponingbo des Azandé : patrimoine musical dans une	Arts - plastiques, Musicologie	
			Professeur ANAKESA Apollinaire, Université des Antilles	organisation socioculturelle singulière.		
			Professeur DEMOLIN Didier, Université de la Sorbonne Nouvelle, Paris 3			
			Professeur FERNANDO Nathalie, Université de Montréal			
MIRA Eléonore	23/05/2016	IMBERT Daniel	Professeur GROS Olivier, Président, Université des Antilles	Approche intégrée de la résistance à la sécheresse des arbres	Physiologie et biologie des organismes - Populations - Interactions	
		BONAL Damien, Directeur de recherche, INRA Université de Lorraine	tropicaux : Cas de la forêt sèche et de la forêt de nuage			
		DELZON Sylvain, Directeur de recherche, INRA Université de Bordeaux	en Guadeloupe.			
		DULORMNE Maguy, Maître de conférences, Université des Antilles				
		IMBERT Daniel, Maître de conférences HDR, Université des Antilles				
		Professeur VAN BLOEM Skip J., Université de Clemson, USA				
THOMAS Wisner	13/06/2016	ALVAREZ Fabienne	Professeur RENO Fred, Président, Université des Antilles	Motivation au travail dans les institutions publiques et l'effet des	Sciences de gestion	
			PESQUEUX Yvon	ALVAREZ Fabienne, Maître de conférence, Université des Antilles		facteurs culturels : une illustration dans le contexte haïtien.
				DE ROZARIO Pascale, Sociologue, HDR, CNAM		
				Professeur GRIMA François, Université de Paris-Est, Créteil		
				Professeur PESQUEUX Yvon, CNAM		
ROCH Alexandra	22/06/2016	DONATIEN Patricia	Professeur CHALAYE Sylvie, Président, Université de la Sorbonne Nouvelle,	Le marronnage dans la littérature caribéenne : thématique et	Langues et littératures étrangères	
			Paris 3	stratégies d'écriture.		
			Professeur BERTIN-ELISABETH Cécile, Université des Antilles			
			Professeur DONATIEN Patricia, Université des Antilles			
		Professeur OLLIER Nicole, Université de Bordeaux Montaigne				
MARCELIN Yvesner	22/06/2016	GEOFFROY Michel	Professeur PIETRUS Alain, Président, Université des Antilles	Développements récents en analyse multivoque : prédérivées et	Mathématiques	
			Professeur ADLY Samir, Université de Limoges	optimisation multivoque.		
			Professeur GEOFFROY Michel, Université des Antilles			
			Professeur REVALSKI Julian, Académie des Sciences de Bulgarie			
MOLZA Audrey	23/06/2016	MANSOT Jean-Louis	Professeur émérite MARTIN Jean-Michel, Président, Ecole Centrale de Lyon	Contribution à la compréhension des mécanismes de lubrification	Physique	
			Professeur DENAPE Jean, Ecole Nationale d'Ingénieurs, Tarbes	par particules colloïdales.		
			Professeur LUBRECHT Antonius, Institut National des Sciences Appliquées, Lyon			
			Professeur MANSOT Jean-Louis, Université des Antilles			
			Professeur ROMANA Laurence, Université des Antilles			
			Professeur THOMAS Philippe, Université des Antilles			

NOM PRENOM	DATE DE SOUTENANCE	DIRECTEUR DE RECHERCHE	MEMBRES DU JURY	SUJET	DISCIPLINE
BALTYDE Kizzy-Clara CITA	29/06/2016	ROMANA Marc	Professeur BLANCHET Pascal, Président, UA	Implication de la voie adénosine/adénosine récepteur A2B dans les mécanismes physiopathologiques de deux manifestations drépanocytaires : l'hémolyse et le priapisme	Aspects Moléculaires et Cellulaires de la Biologie
			Professeur GIROT Robert, Université Paris 6		
			MARTIN Cyril, MCF HDR, Université Lyon 1		
			ROMANA Marc, Chargé de recherche HDR, INSERM		
BAILLOT Michelle	05/07/2016	HUE Olivier	Professeur CHOLLET Didier, Président, Université de Rouen	Activités cycliques de longue durée en climat tropical : Analyse des stratégies d'hydratation de thermorégulation et influence du rôle de la fatigue musculaire sur la performance , en compétition et en laboratoire	STAPS
			ANTOINE-JONVILLE Sophie, MCF HDR, UA		
			Professeur HUE Olivier, UA		
			Professeur JANKY Eustase, UA		
			HAUTIER Christophe, MCF HDR, Université Claude Bernard Lyon 1		
			PICHON Aurélien, MCF HDR, Université de Poitiers		
FAVERIAL Julie	26/07/2016	SIERRA Jorge	Professeur GROS Olivier, Président, UA	Compostage et vermicompostage des effluents d'élevage. Une alternative durable pour le recyclage des déchets d'origine animale	Sciences agronomiques biotechnologies agro-alimentaires
			ARCHIMEDE Harry, Directeur de recherche, INRA		
			CHOPIN Pierre, Ingenieur de recherche		
			MAKOWSKI David, Directeur de recherches, INRA		
			SIERRA Jorge, Directeur de recherche, INRA		
			XANDE Xavier, Docteur, Directeur de Institut Karibéen et Amazonien de l'Elevage		
GOINDIN Daniella	20/10/2016	FOUQUE Florence	Professeur CESAIRE Raymond, Président, UA	Etude des résistances aux insecticides et des réponses biologiques aux changements climatiques du moustique Aedes aegypti, vecteur de la Dengue, du Chikungunya et du Zika en Guadeloupe	Physiologie et biologie des organismes - Populations - interactions
		GROS Olivier	CHANDRE Fabrice, chargé de recherches HDR, Université de Montpellier		
			Professeur DESPRES Laurence, Université de Grenoble		
			DUSFOUR Isabelle, Docteur, Institut Pasteur de Guyane		
			FOUQUE Florence, Docteur, HDR, Organisation Mondiale de la Santé		
			Professeur GROS Olivier, UA		
ADELE ROY-BELLEPLAINE Mina	07/11/2016	CONFIANT Raphaël	Professeur Catherine BENOIT, Prédident, Connecticut college	Le <i>Jaden</i> , une approche historique et anthropologique d'un objet culturel au cœur des enjeux ds développemnet économique, patrimonial et écologique dans la Martinique d'aujourd'hui	Cultures et langues régionales
			Professeur CONFIANT Raphaël, UA		
			L'ETANG Gerry, MCF HDR, UA		
			STURZENEGGER-BENOIST Odina, MCF HDR, Université d'Aix Marseille		
PORTEL-TAREAU Karen	09/11/2016	CONFIANT Raphaël	Professeur SOME Roger, Président, Université de Strasbourg	De la transmission des pratiques traditionnelles culturelles à la Martinique : les cas du bélé et de la yole ronde. Analyses anthropologique et linguistique dans une perspective didactique	Cultures et langues régionales
			BELAISE Max, Docteur, UA		
			Professeur CONFIANT Raphaël, UA		
			Professeur VERDONI Dominique, ESPE de Corse		
ADDE Antoine	22/11/2016	NACHER Mathieu	Professeur GOZLAN Rodolphe, Président, IRD Cayenne	Télédétection et paludisme en Guyane. Déterminants environnementaux de la distribution et de la densité des moustiques anophèles	Géographie
			BRIOLANT Sébastien, Docteur, Institut de Recheche Biomédicale des Armées		
			COSTANTINI Carlo, Directeur de recherche, IRD, Université de Montpellier		
			DUSFOUR Isabelle, Docteur, Institut Pasteur de la Guyane		
			Professeur NACHER Mathieu, Université de la Guyane		
			Professeur POLIDORI Laurent, Université Paul Sabatier Toulouse 3		
RADOUANI Fatima-Ezzahara	29/11/2016	DUYEMES Maryvonne	Professeur CESAIRE Raymond, Président, UA	Polymorphisme des récepteurs du Fc des immunoglobulines G et maladies autoimmunues en Martinique : Impact du FcyRIIb sur la régulation du Lymphocyte B	Aspects moléculaires et cellulaires de la biologie
			Professeur DUYEMES Maryvonne, UA		
			JAMIN Christophe, MCF HDR, Univesité de Bretagne occidentale		
			Professeur LEMOINE Francois, Université Paris 6		

NOM PRENOM	DATE DE SOUTENANCE	DIRECTEUR DE RECHERCHE	MEMBRES DU JURY	SUJET	DISCIPLINE
GUYOMARD RABENIRINA Stéphanie	08/12/2016	TALARMIN Antoine	Professeur GROS Olivier, Président, UA	Résistance aux antibiotiques des entérobactéries en Guadeloupe :	Aspects moléculaires et cellulaires de la biologie
			Professeur ARLET Guillaume, Université Paris 6	importance en milieu communautaire et diffusion environnementale	
			Professeur DOZOIS Charles, INRS Institut Armand-Frappier Québec Canada		
			FERDINAND Séverine, Chercheur, Dcteur, Institut Pasteur de la Guadeloupe		
			MARCELLINO Isabel, Docteur		
		TALARMIN Antoine, Docteur HDR, Institut Pasteur de la Guadeloupe			
DAUCHY Adèle SILBANDE	08/12/2016	SMITH-RAVIN Juliette	Professeur ROOS Christophe,Président, UA	Ecosystèmes microbiens des poissons tropicaux, <i>Thunnus albacares</i>	Sciences agronomiques biotechnologies agro-alimentaires
		LEROI Françoise	ADENET Sandra, Responsable du pôle recherche et développement,	<i>et Sciaenops ocellatus</i> après abattage et incidence sur la qualité	
			PARM, Martinique	des produits	
			Professeur AURORE Guylène, UA		
			CHRISTIEANS Souad, Docteur HDR, ADIV, Clermont-Ferrand		
			Professeur DAUBE Georges, Université de Liège, Belgique		
			LEROI Françoise, Docteur HDR, IFREMER Nantes		
			REYNAL Lionel, Directeur de recherche, IFREMER Martinique		
		Professeur SMITH-RAVIN Juliette, UA			
JACQUET Pascale	09/12/2016	TROADEC Bertrand	Professeur AGOSTINELLI Serge, Président, UA	De l'implication à l'impact du fonctionnement, de la formation et de la	Sciences de l'éducation
			Professeur MABILLON-BONFILS Béatrice, Université Cergy-Pontoise	situation géographique des protagonistes de l'Education nationale sur	
			Professeur LHOSTE Yann, MCF HDR, Université de Bordeaux	la mise en place du travail en équipe des enseignants du premier	
			Professeur TROADEC Bertrand, ESPE, UA	degré	
COPOL Cédric	09/12/2016	LAMINIE Jacques	Professeur GEOFFROY Michel, Président, UA	Etudes mathématiques et numériques pour la modélisation des	Mathématiques
			Professeur ALOUGES François, Ecole Poytechnique, Palaiseau	systèmes hydrothermaux. Applications à la géothermie haute	
			LOPEZ Simon, Ingénieur, BRGM	énergie	
			PETCU Madalina, MCF HDR, Université de Poitiers		
			POULLET Pascal, MCF HDR, UA		
		Professeur LAMINIE Jacques, UA			
LOISEAU Amboise	10/12/2016	ELBAZ Gilbert	Professeur TROADEC Bertrand, Président, UA	Les pratiques culturelles, artistiques et musicales, lues comme	Sciences de l'éducation
			Professeur KESSELMAN Donna, UA	dispositifs d'insertion pour les jeunes Martiniquais sans qualification	
			Professeur ELBAZ Gilbert, UA	professionnelle	
			Professeur PEQUIGNOT Bruno, Université de Paris 3		
PINDARD Marie-Françoise	15/12/2016	ANAKESA KULULUKA	Professeur PICARD François, Président, Université de Paris-Sorbonne	Les rythmes fondamentaux de la musique traditionnelle créole de	Arts plastiques, musicologie
		Apollinaire	Professeur BEAUDET Jean-Michel, Université Paris 10	Guyane. Signes, symboles et représentations d'un fait social total	
			Professeur BLERALD Monique, Université de Guyane	original	
			Professeur DESROCHES Monique, Université de Montréal, Canada		
			Professeur ANAKESA KULULUKA Apollinaire, UA		
VAITY Simone	16/12/2016	ANAKESA KULULUKA	Professeur PRADIER Jean-Marie, Président, Maison des Sciences	La question de la modernité dans l'art bélé martiniquais	Arts plastiques, musicologie
		Apollinaire	de l'Homme Paris Nord		
			Professeur DESROCHES Monique, Université de Montréal, Canada		
			DONATIEN Patricia, MCF HDR, UA		
			Professeur PICARD François, Université de Paris-Sorbonne		
		Professeur ANAKESA KULULUKA Apollinaire, UA			

NOM PRENOM	DATE DE SOUTENANCE	DIRECTEUR DE RECHERCHE	MEMBRES DU JURY	SUJET	DISCIPLINE
JEAN-BAPTISTE Dimitri	16/12/2016	CESAIRE Raymond	Professeur GROS Olivier, Président, UA	Elaboration et optimisation de nouvelles approches thérapeutiques contre HTLV-1	Aspects moléculaires et cellulaires de la biologie
		PELOPONESE	BRIANT Laurence, Directeur de recherche CNRS, CPBS Université Montpellier		
		Jean-Marie	CHALOIN Laurent, Chargé de recherche HDR, CNRS, CPBS		
			Université de Montpellier		
			PELOPONESE Jean-Marie, Chargé de recherche CNRS, CPBS		
			Université de Montpellier		
		Professeur CESAIRE Raymond, UA			
PAUL Eliccel	19/12/2016	PESQUEUX Yvon	Professeur RENO Fred, Président, UA	La performance des entreprises et l'impact de la culture nationale : une illustration dans le contexte socio-économique haïtien	Sciences de gestion
		ALVAREZ Fabienne	Professeur BENSEBAA Faouzi, Université Paris 8		
			ALVAREZ Fabienne, MCF, UA		
			De ROZARIO Pascale, chercheur HDR, CNAM Paris		
			Professeur PESQUEUX Yvon, CNAM Paris		