

Journées de la recherche - Université des Antilles 10 et 11 juin 2024 PROGRAMME

Journée du 10 juin 2024

	horaires	Guadeloupe	Martinique	horaires	Ī
	8h00-8h30	Accueil des participants sur les 2 sites		8h00-8h30	
COMMUN- VISIO		Amphi MERIL	Amphi JULIUS/STE		ż
	8h30-9h00	Allocutions officielles		8h30-9h00	OISIA
		Régulateur à préciser			ŭ
9h00-10h15		Projet recherche 1 (présentation des travaux et retour d'expérience)		9h00-9h45	
COMMUN -		Projet recherche 1 (présentation des travaux et retour d'expérience) projet INNOVA, Innovation in climate services provision présenté par Erick STATINER Professeur des Universités LAMIA (UR 1_1) 30 minutes de présentation - 15 minutes de questions			COMMUN -
9h	145-10h00	PAUSE CAFE		9h45-10h00	
10h00-11h00		Présentation UA Recherche		10h00-11h00	
COMMUN - VISIO		Application instruction/suivi	des projets de recherche de l'UA		OMMUN - VISIO
CON-		30 minutes de présentati	ion - 30 minutes de questions		CON-
11h00-11h45		Projet recherche 2 (présentation des travaux et retour d'expérience)		11h00-11h45	
COMMUN - VISIO		Projet TRANSPORT AND TOURISM IN OUTERM: THE EFFECTS OF N présenté par Colet Maîtresse de	n des trovaux et retour d'expérience) OST REGIONS: ASSESSING MOBILITY POVERTY AND IEW CLIMATE POLICIES IE RANELY - VERGE-DEPRE conférences HDR : Caraïbe (UR 6-1)		COMMUN - VISIO
O		30 minutes de présentat	ion - 15 minutes de questions		O
- 11	h45-14h00	PAUSE DEJE	JNER (non inclus)	11h45-14h00	
14h00-15h30		Présentation des projets lauréats PIAF (c)		14h00-15h30	
⊋ 0		Projet 1 SARG-FORSS présenté p	oar Pascal POULLET (15+15 minutes)		₹ 0
COMMU N - VISIO		Projet 2 SELAF présenté par	Benoît BERARD (15+15 minutes)		COMMU N - VISIO
ΰż		Projet 3 BioEcoSol présenté	par Eric KAMWA (15+15 minutes)		-
15h30-15h45		PAUSE CAFE		15h30-15l	
15h45-16h30		Projet recherche 3 (présentation des travaux et retour d'expérience)		15h45-16h30	
COMMUN - VISIO		projet RESPIRE: Reconnecting with Experienc Inclusivity, Resilience and Equit/ Rétablir l'E Résiliente présenté pa Professeur CRRI	n des travaux et retour d'expérience) e e and Sensitive for instructional Practices fostering xpérience Sensible pour des Pratiques Inclusives, s et Équitables r Antoine Delcroix des Universités EF (URG_3)		COMMUN - VISIO
		-	ion - 15 minutes de questions		L
16h30		Fin de la pr	emlière journée	16h30	

Journée du 11 juin 2024

15h30-16h		REMISE DES PRIX CLOTURE de la 2ième édition des journées de la recherche UA	15h30-16h		
POLAIF	15h00-15h30	PAUSE CAFE - DELIBERATION DU JURY REMISE DES PRIX	15h00-15h30	POLAIRE	
IRE	14h00-15h00	Présentation Posters (doctorants)	14h00-15h00	8	
12h00-14h00		PAUSE DEJEUNER (non inclus)	12h00-14		
		30 minutes de présentation - 15 minutes de questions		Ü	
COMMUN - VISIO		Projet recherche 6 (présentation des travaux et retour d'expérience) projet LICOCO : vivre avec le Chlordécone : une co-construction fondée sur les opportunités. présenté par Eric Kamwa Maître de conférences HDR PHEEAC (URM 8053)		COMMUN - VISIO	
11h15-12h00		Projet recherche 6 (présentation des travaux et retour d'expérience)	11h15-12h00		
COMMUN - VISIO		Projet recherche 5 (présentation des travaux et retour d'expérience) projet CARPHYMCHEAU 2016-2019, Caractérisation des phénomènes physiques - matières dans les échangeurs pour eaux géothermales - dans le cadre d'un plus gros projet avec GEODENERGIE présenté por Marie-Lise BERNARD Maîtresse de conférences LARGE (UR 2_1) 30 minutes de présentation - 15 minutes de questions		COMMUN - VISIO	
10h30-11h15		Projet recherche 5 (présentation des travaux et retour d'expérience)		10h30-11h15	
COMMUN -		15 minutes de présentation - 15 minutes de questions		COMMUN -	
10h00-10h30		Présentation GRAAL		10h00-10h30	
9h45-10h00		PAUSE CAFE		9h45-10h00	
COMMUN - VISIO		Phenomenological and legal considerations Présenté par Paule SALVIN Maîtresse de conférences en Chimie L3MA (UR 4_1) 30 minutes de présentation - 15 minutes de questions		COMMUN - VISIO	
OISI		Projet recherche 4 (présentation des travaux et retour d'expérience) projet CORSAIR : atmospheric and marine CORrosions. Impact of chemical products from SARqassum decomposition and role of microoraganisms on materials degradation.		OISI	
9	h00-9h45	<u> </u>		9h00-9h45	
POLAIRE	8h30-9h00	Présentation des projts FEDER ANR Région Gpe/CTM Régulateur à préciser		POLAIRE	
RE		Amphi MERIL Amphi JULIUS/STE	ш.		
	8h00-8h30	Accueil des participants sur les 2 sites		8h00-8h30	
	horaires	Guadeloupe Martinique	horaires		