

Programme de la journée Recherche IUT d'Aix-Marseille – 29 mars 2022

	9h	ACCUEIL			
	9h15	MOT DE BIENVENUE			
Animation : Nathalie LOUIT	9h30 -9h45	DJEZIRI M., BENMOUSSA S., SANCHEZ R., PALAIS O., TINA G. M.	Solar cell modeling in normal and degraded operations for simulation and monitoring	GEII Salon	Projet financé par l'IUT
	9h45 -10h	WEBER Lisa	Développement d'un dispositif de détection d'ammoniac pour le suivi de la charge acide des patientes souffrant d'insuffisance rénale chronique	MP	
	10h -10h15	TEISSIER Nathalie	Quels leviers de performances pour le système de santé français ? Le rôle de la logistique et du <i>supply chain management</i> .	GEA Aix	HDR
	10h15 - 10h30	ALBERTO François	Les Bactéries Magnétotactiques : nanorobots du futur ?	HSE	
	10h30-10h45	CHERIF Rim	Suivi du regard par une approche non-invasive : application à la détection des troubles du spectre autistique	R&T	
	10h45 - 11h00	WATHELET Joachim	La lutte contre la haine en ligne sur les plateformes de partage de contenus	TC Aix	
	11h00 – 11h30	PAUSE			

Programme de la journée Recherche IUT d'Aix-Marseille – 29 mars 2022

Animation : David DUCHE	11h30 - 11h45	ILIOPOULOS Konstantinos	Etudes des propriétés optiques non linéaires des matériaux photoniques et nanoinscription dans des couches minces optiques.	MP	HDR
	11h45 - 12h00	JAVELLE Thomas	Caractérisation de molécules organiques au sein d'analogues d'objets du système solaire.	GCGP	
	12h00 - 12h15	CHANUT-GUIEU Cécile, GUIEU Gilles, BOSCHER Pascal, DUVERNE Julien	Chocs externes et comportements entrepreneuriaux. Motivations des nouveaux entrepreneurs en période de Covid-19	GEA Gap	
	12h15 - 12h30	PERRIER Raphaël	Résilience, concept et création d'un actionneur résilient bio-inspiré du muscle.	GMP	
	12h30-12h45	AUGIER Patricia	Labor Market Shocks and Youths' Time Allocation in Egypt : Where Does Women's Empowerment Come In ?	GEA Aix	
12h45 - 13h45	PAUSE DEJEUNER				

Programme de la journée Recherche IUT d'Aix-Marseille – 29 mars 2022

Animation : Cécile CHANUT- GUIEU	13h45- 14h00	FEVRIER Arnaud, HOVSEPIAN A.	Spiot: Une sonde mobile pour l'Internet des Objets	R&T	Projet financé par l'IUT
	14h00-14h15	MOUROT Benjamin	Des switches moléculaires de l'UV jusqu'au NIR basés sur des polyméthines couplées	Chimie	
	14h15 - 14h30	DARI Laetitia, GUIEU Gilles	Le territoire, <i>driver</i> de la coopération – Le cas du Liège Gascon	TC Aix GEA Gap	
	14h30 - 14h45	BOUJOU Moncef	Analyse du comportement des consommateurs dans une surface de vente par des approches non-invasives	R&T TC Marseille	
	14h45 - 15h00	MAGNE Adrien	Régénération de solvants pour l'industrie pharmaceutique par un procédé couplé distillation / pervaporation	Génie Biologique et Chimie	
	15h00 - 15h30	PAUSE			
Animation : Sandrine BARAKEL	15h30- 15h45	SZAFRAJZEN Barbara	Co-construction d'un tiers-lieu éducatif et pédagogique au sein d'un Etablissement Public Local d'Enseignement du second degré.	INFO Arles	
	15h45 - 16h00	RAMANIRAKA Manda, CHAIX Jean-	Contribution des départements GMP et GCCD à la durabilité des ouvrages de génie civil : évaluation de l'état de santé des bétons par ultrasons	GCCD (Génie Civil et Construction Durable) GMP	

Programme de la journée Recherche IUT d'Aix-Marseille – 29 mars 2022

		François, GARNIER Vincent, MAILHE Jean		
	16h00 - 16h15	<u>HERNANDEZ-ARISTIZABAL</u> David, ARROYAVE-TOBON Santiago, LINARES Jean-Marc	A bio-inspired methodology to design contact surfaces: from biological to mechanical joints.	GMP
	16h15 - 16h30	VENOUIL Anton	Antennes hyperfréquences en technologie souple.	GEII
	16h30 - 16h45	AVIGNON Sylvie	Les entreprises multinationales face à la gestion juridique des risques liés à la cybercriminalité	MLT
	16h45	MOT DE CONCLUSION		