

Édition 2024 : Appel à projets et Journées de rencontre de la Graduate Initiative EIF.

jeudi 11 juillet 2024

Session 2A - Médiathèque Paul ZECH (14:00 - 15:45)

-Présidents de session: Philippe LOMBARD

time	[id] title	presenter
14:00	[47] Présentation du laboratoire LIRIS	PETIT, JEAN-MARC
14:25	[38] Modélisation des transferts couplés rayonnement - conduction dans des matériaux hétérogènes à haute température. Application aux barrières thermiques	ROGER, Maxime
14:45	[22] Dispersion de paires de particules dans un écoulement de turbulence en rotation	NASO, AURORE LARROZE, BASTIEN
15:05	[33] Développement de guides d'ions moléculaires basés sur des structures pour la manipulation d'ions sans perte (SLIM)	ALLAOUI, HANANE BREDY, RICHARD Dr VIGNOLI, Stéphane
15:25	[31] Surveillance de l'intégrité des structures de génie civil à l'aide de techniques d'imagerie avancées	GABOR, ARON FAWAD, Yawar Ahmad