

Journée scientifique 2021-22
 29 mars 2022 - Amphi C -Institut Galilée

Heure de passage	Titre du projet	Porteur	Laboratoire / Equipe	Collaboration	Axe
14h-14h20	Monocristaux de Diamant synthétisés par plasma microondes distribués pour les technologies quantiques	Fabien BENEDIC	LSPM	LPL, IRCP, CPN2	4
14h20-14h40	OLED en cavité à base d'une anode en graphène (GRAPHOLED)	Mahmoud CHAKAROUN	LPL	LSPM	2
14h40-15h	Etude quantitative des interactions membraes lipidique nanoparticules fonctionnalisées	Giulia FADDA/Yoann LALATONNE	CSPBAT/LVTS	CSPBAT/LVTS	5
15h-15h20	Lithographie interferentiellepour réseaux de nanostructures larges sufaces	Nabil CHALLAB	LSPM		3
Pause 15h20-15h40					
15h40-16h	INTERFER-2D : interfaces ferromagnetiques-materiaux 2D	Mourad CHERIF	LSPM	MPQ	3
16h-16h20	Nanomateriaux hybrides à base de TiO2 pour le traitement du cancer	Jolanda SPADAVECCHIA	CSPBAT	LSPM	5
16h20-16h40	Molécules Emissives pour Laser Organique	Sébastien CHENAIS	LPL		1
16h40-17h	2 Présentations Doctorants				