26ème Congrès Général de la SFP

mardi 4 juillet 2023

REDP2 Adaptation des parcours du supérieur en physique aux nouveaux bacheliers: 1 - Salle Yvette Cauchois (08:30 - 10:30)

time	[id] title	presenter
	[469] Le QCM en ligne de la SFP : un outil pour identifier les difficultés des étudiants à l'entrée dans le supérieur	BLANQUET, Estelle
08:50	[462] Etat des lieux du scientifique des étudiants en première année universitaire : cas de l'Université de Toulon	M. MERLEN, Alexandre
09:10	[351] Vers une plateforme Maths pour les Sciences (MaPS)	JEQUIER, Sophie
	[464] Initier les lycéens aux problématiques quantiques : Une relecture d'une expérience de PM. Duffieux	M. ABOUSSOUAN, Pierre
	[489] QUELQUES OBSTACLES ÉPISTÉMOLOGIQUES LIÉS AU FONCTIONNEMENT D'UNE PILE ÉLECTROCHIMIQUE ET PISTES DE REMÉDIATION VIA LA DÉMARCHE D'INVESTIGATION	Prof. MOURAD, Mennani
	[335] Modules hybrides « Capacité en Physique » et dispositif PrescriSciences-Physique	JEQUIER, Sophie