



Séminaire de Mathématiques & Informatique pour la clôture de l'année 2022-2023 Sidi Bel Abbès le 24 juin 2023



PROGRAMME DU SEMINAIRE DE CLOTURE

08h30 : Accueil + Ouverture

09h00 : Conférence + débat

“ Regularity versus existence: application to KPZ equation with fractional diffusion ”
par Boumediene ABDELLAOUI (Université de Tlemcen)

09h45 : Conférence + débat

“Existence and Controllability Results for Some classes of Semi-linear Functional
Integro-Differential Equations with Delay” par Mouffak BENCHOHRA (UDL)

10h30 : Pause-café + posters

11h00 : Conférence + débat

“ Comprehensive Analysis for Queueing and Manufacturing Systems: Modeling,
Stability, and Optimization ” par Amina Angelika BOUCHENTOUF (UDL)

11h45 : Conférence + débat

“ Genarlized microlocal regularity ” par Chikh BOUZAR (Université Oran1)

12h30 : Débat général sur l'enseignement des mathématiques en première année
de Licence MI et en première année de formation d'ingénieur en informatique.

13h00 : Cérémonie de clôture

عيد مبارك سعيد