

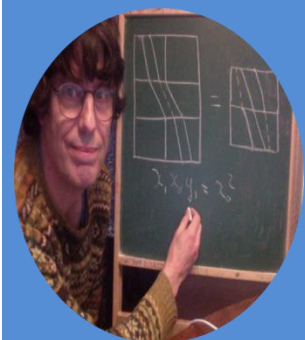


Journée À l'occasion du 30^{ème} Anniversaire de la Société Mathématique de Tunisie



18 MAI 2022

Faculté des Sciences de Sfax



Dominique Manchon



Karim Boulabiar



Bouthaina Abdelhedi



Programme

08h00- 08h45 : Accueil des participants

08h45 –09h00 : Prof. Ali Baklouti, Mot d'ouverture, Président de la Société Mathématique de Tunisie

09h00- 09h50 : Prof. Dominique Manchon, Algèbres post-Lie et connexions affines

10h00 – 10h50: Prof. Karim Boulabiar, Évaluations, fonctions non-affines et réel-compacité

11h00- 11h30 : Pause-Café

11h30 – 12h20: Prof. Bouthaina Abdelhedi, Existence globale et unicité des solutions d'une perturbation hyperbolique des équations de Navier Stokes dans \mathbb{R}^3

Comité d'organisation :

Ali Baklouti

Mondher Ben Jemaa

Ines Ellouze

Fatma Abid