

Les Discussions Mathématiques Franco-Marocaines



Une série de conférences Organisée par
La Faculté des Sciences de Tétouan
Le Laboratoire Analyse Numérique et Analyse Non Linéaire
Et le Laboratoire Analyse, Géométrie et Application

Mises en place à l'initiative conjointe des laboratoires de recherche LaR2A (Tétouan-Maroc) et LAGA (Paris-France), les discussions mathématiques franco-marocaines constituent un espace d'échange et de collaboration. Elles offrent aux étudiants et aux chercheurs une opportunité de traiter différentes thématiques mathématiques et d'élargir leur horizon scientifique dans différents domaines d'application des mathématiques.

Coordinateurs : Pr Arij Bouzelmate (LaR2A) et Pr Benoît Rittaud (LAGA)



Pr Seaid Mohammed

School of Engineering and Computing
Sciences, University of Durham

Les éléments finis enrichis:
Où en sont les mathématiques ?

07 Avril 2021



Pr Sami Baraket

Université de Tunis El Manar

Construction de solutions d'EDP non
linéaires présentant certaines invariances
sur des domaines bornés

21 Avril 2021



Pr Mrad Mohamed

Université Sorbonne Paris Nord

Utilités dynamiques progressives

14 Avril 2021



Pr Fayssal Benkhaldoun

Université Sorbonne Paris Nord

Le calcul scientifique et ses interactions

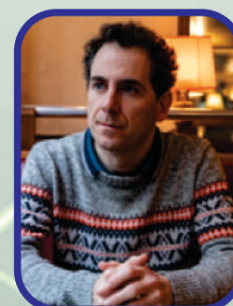
28 Avril 2021



Modérateurs des Discussions
Mathématiques
Franco- Marocaines

Pr Arij Bouzelmate

Faculté des Sciences-Tétouan
Université Abdelmalek Essaadi



Pr Benoit Rittaud

Université Sorbonne Paris Nord

Les conférences auront lieu chaque Mercredi à 16h (GMT + 1h)



Lien Google Meet : <https://meet.google.com/dcs-ddns-pie>