

Journées de Statistique Mathématique et Data Science

JSMDS2021, Hammamet 25-28 Novembre 2021, TUNISIE

JSMDS2021 fait suite à la première version de cet événement, qui a eu lieu à Hammamet du 01 au 04 Novembre 2019. Ces journées ont pour but principal de contribuer à la formation des jeunes chercheurs en Statistique Mathématique et ses applications en science des données. L'accent est mis sur la présentation de nouvelles méthodes et algorithmes de pointe relatifs aux thèmes de ces journées. Le programme scientifique de ces journées comporte un mini-cours de 9 heures, 6 conférences de 45 minutes chacune, 3 exposés de 30 minutes, des exposés courts de 20 minutes, une session posters pour les étudiants en thèse. Les JSMDS2021 sont organisées conjointement par l'équipe du projet PHC-Utique 20G1503 (F.S. Bizerte - INSA Rennes) et les laboratoires LAPS (Laboratoire de Probabilités et Statistique) de la F.S. Sfax, Univ. de Sfax, M2AHTP (Modélisation Mathématique, Analyse Harmonique et Théorie de Potentiel) de la FS Tunis, Univ. Tunis EL Manar, GAMA (Géométrie, Analyse et Mathématiques Appliquées) de la F.S. Bizerte, Univ. de Carthage, LAMA (Laboratoire d'Analyse Mathématique et Applications) de la FS Tunis, Université Tunis El Manar.

Mini-Cours (9 heures): François Husson (Agrocampus Ouest, Rennes, France)

Conférences (45 minutes chacune):

1. Sophie Dabo (Université de Lille, France),
2. Jean-François Dupuy (INSA Rennes, France),
3. Soufiane Gasmi (Université de Tunis, Tunisie),
4. Sana Louhichi (Université de Grenoble, France),
5. Afif Masmoudi (Université de Sfax, Tunisie).
6. Yousri Slaoui (Université de Poitiers, France),

Exposés (30 minutes):

1. Rim Essifi (Université de Carthage, Tunisie),
2. Salah Khardani, (Université de Tunis El Manar, Tunisie),
3. Khalil Masmoudi (Université de Carthage, Tunisie).

Courts Exposés (20 minutes): Des exposés sur le thème sont assurés par des jeunes chercheurs qui ont récemment soutenu leur thèse ou qui sont en phase finale de leurs travaux doctoraux.

Posters : Une séance de Posters est organisée lors de ces journées.

Atelier : Les Langages Python et R pour la formation en Data Science.

Des détails supplémentaires et l'inscription en ligne au JSMDS2021 sont disponibles sur le lien :

<http://dupuy.perso.math.cnrs.fr/JSMDS2021.html>

Organisateurs et Contacts :

Saloua Aouadi (FS Tunis), Université Tunis El Manar
Jean-François Dupuy (INSA Rennes)
Abderrazek Karoui (FS Bizerte), Université de Carthage
Afif Masmoudi (FS Sfax), Université de Sfax
Mohamed Sifi (F.S. Tunis), Université de Tunis EL Manar

Contacts : jsmds2021@gmail.com Page Web: <http://dupuy.perso.math.cnrs.fr/JSMDS2021.html>

