



A propos

Les Journées Doctorales de Recherche Opérationnelle et Management (Jdrom'2019), ont pour vocation de réunir, de manière régulière, l'ensemble des doctorants de la formation doctorale Recherche Opérationnelle et Management pour faire le point sur l'état d'avancement de leurs travaux de recherche. Pour la présente édition, elles sont prévues pour les 18 et 19 décembre 2019. Leur objectif est également de permettre à ces jeunes doctorants de profiter de la présence de conférenciers et chercheurs seniors invités et locaux afin de bénéficier de leur expérience de ceux-ci.

Thèmes

Les thèmes de ces journées englobent l'ensemble des sujets de recherche des laboratoires LaROMaD et AMCD&RO, dont :

- **Théorie des Graphes** : problèmes métriques, problèmes de routage, de coloration, de codes, d'hamiltonicité, de domination, de stables, d'automorphismes, de graphes parfaits, de stables, de produits de graphes, ...
- **Optimisation** : combinatoire, continue, stochastique, mono-objectif, multi-objectif, ...
- **Aide multicritère à la décision,**
- **Logistique et ordonnancement,**

Soumission

Les résumés des propositions de communication (pour les doctorants) et de cours ou mini-conférences (pour les chercheurs confirmés) doivent être rédigés en français ou en anglais et comprendre au moins deux pages selon le format LaTeX qui peut être téléchargé sur les sites des laboratoires AMCD&RO (<http://www.lamcdro.usthb.dz/>) et LaROMaD (<http://www.laromad.usthb.dz/>).

Comité d'organisation et de Programme

ABBAS Moncef, AÏDER Méziane (Coordinateur), AÏT HADDADENE Hacène, BENMEZIANE Zineb, CHAABANE Djamel, KHELLADI Abdelkader, MOULAÏ Mustapha, OUAFI Rachid, SEMRI Ahmed.

Pour toute information complémentaire, prière de bien vouloir contacter les organisateurs à l'adresse électronique : jdrom.usthb@gmail.com

Soumission :

05 décembre 2019

Déroulement des journées :

18-19 décembre 2019

Public visé

Cette conférence concerne les chercheurs confirmés et vise particulièrement les doctorants en Recherche Opérationnelle.

Déroulement

L'organisation de cette conférence se fera sous la forme des activités suivantes :

- Cours, Conférences et mini-conférences ;
- Communications sous forme orale ;
- Communications sous forme de poster.

Dates importantes

Inscription : **03 décembre 2019**

Soumission : **05 décembre 2019**

Notification d'acceptation : **10 décembre 2019**

Déroulement des Jdrom : **18-19 décembre 2019**