

AJABRI Hiba

Doctorant(e) à

Etablissement : Nantes Université

Ecole Doctorale : École doctorale Mathématiques et Sciences et Technologies du numérique, de l'Information et de la Communication

Intitulé de la formation : Aide à la décision

Catégorie de la formation : Expertise et méthodes scientifique et technique

Sous-catégorie de la formation :

Compétence(s) :

a suivi la formation décrite ci-dessous :

Objectifs de la formation :

L'école thématique se tiendra les 4-5 et 6 décembre 2024 Programme : ° Programmation linéaire et programmation mixte en nombres entiers (PLNE) ° Optimisation multi-objectifs (+ front de Pareto) ° Modélisation des préférences + Aide multi-critère à la décision ° PLNE pour le clustering non supervisé ° Fouille de données orientée "motifs" ° Programmation par contraintes (PPC) ° PPC pour la fouille de données avec le soutien de Nantes Métropole

Nombre d'heures comptabilisées :

Autres comptabilisations :

Session : décembre 2024 - Aide à la décision

Site de session : Nantes

Format de la session : Formation-action

Langue de la session : Français

Nombre d'heures comptabilisées : 15:00

Autres comptabilisations : 0.0

Date : - / ()

– Formateur :

ED SPIN

ed-spin@doctorat-bretagne.fr