



Programme des cours-conférences

de

Tassed BOUKHERROUB

Professeur, Département de Génie des Systèmes,
 École de Technologie Supérieure (ETS), Université du Québec, Canada

Journée	Horaire	Activités
Lundi 13/06/2022 Auditorium	10h00 –12h00	Animation d'un séminaire pour doctorants et étudiants de Master de Recherche Opérationnelle sur « A framework for sustainable forest resource allocation: A Canadian case study » ----- Suivi d'un atelier traitant: <ul style="list-style-type: none"> • la méthodologie utilisée, recueil de données, ... • travail avec les experts • relation avec le secteur socio-économique
Mardi 14/06/2022 Auditorium	13h00-15h00	Participation au Séminaire hebdomadaire du LaMOS
Mercredi 15/06/2022 Auditorium	10h00 -12h00	Cours pour Masters et Doctorants sur : « Gestion de stocks »
Jeudi 16/06/2022 Auditorium	10h00-12h00	Séminaire pour Masters et doctorants de Recherche Opérationnelle sur le thème « Amélioration et optimisation des opérations (applications en santé) » Suivi d'un atelier : <ul style="list-style-type: none"> • Les applications des méthodes du Génie industriel (Lean manufacturing, optimisation, aide à la décision multicritères,...) • Recueil de l'information et travail interdisciplinaire (autorité publique, personnel de santé, gestionnaires, ...)

Pr. Mohammed Said RADJEF