Fatima OUZAYD

Fatima OUZAYD
Professeur Assistant
Doctorat en Génie industriel Spécialité Logistique
Thèmes de recherche : Modélisation et Simulation des systèmes logistiques, Logistique Hospitalière, Lean Management Healthcare, Forcasting.
Matières enseignées : TP Modélisation de la Supply Chain, TP Simulation des systèmes à événements discrets par
ARENA,TP en OpenERP, TD Optimisation combinatoire, TD Optimisation dynamique et files d'attente.