

## GESTION DE PRODUCTION ET MANAGEMENT DES SYSTÈMES INDUSTRIELS

### Master 1

- Communication & Développement Personnel
- Informatique
- Management de la Qualité
- Statistiques & Analyses de Données
- Management de Projet
- Les Concepts du Lean Manufacturing
- Gestion de Production
- Indicateurs de Performances & Décisions Multicritères
- Maintenance et Sûreté de Fonctionnement
- Simulation des Flux
- Planification de la Production
- Ordonnancement/Lancement
- Production et Logistique Industrielle
- Ordonnancement Avancé

### Master 2

- Communication & Développement Personnel
- Management de Projet : Certification PMI
- Finance et Contrôle de Gestion
- Management des Ressources Humaines
- Recherche Opérationnelle
- Supply Chain Management
- Système d'Information : SAP
- Big Data & Business Intelligence
- Ordonnancement Avancé
- Méthode D.D.M.R.P
- Supply Chain Analytics
- Modèle SCOR
- Projet Industriel
- Stage PFE

NB : Le programme peut être sujet à des modifications mineurs