

Emploi du temps (premier semestre) : 5^{ème} année (Filière : Génie Industriel Option : Management industriel et logistique)

Jours Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8 ^h 00-9 ^h 30	Introduction aux métaheuristiques Cours Salle 09 F.MALIKI	Logique de transport et de distribution K.MEKAMECHA Cours Salle 07	TP Logique de transport et de distribution Labo Atelier 01 SG1 K.Mekamecha/Y.Bensmaine	Facilities Design and Factory Physics (formation master) Cours A. GUEZZEN Salle 10	
9 ^h 30-11 ^h 00	Introduction aux métaheuristiques TD Salle 09 F.MALIKI	Nouvelles tendances en recherche - Formation complémentaire (master) Cours/TD SM. KHEFIF Amphi 1	TP Méthodes IA Labo Atelier 02 SG2 Z.BELMEKKI/I.KOULOUGHLI	Facilities Design and Factory Physics (formation master) TD A. GUEZZEN Salle 10	
11 ^h 00 – 12 ^h 30	Propriété intellectuelle Cours/TD KLOUCHE Amphi 1	Sureté de fonctionnement M. BENEKROUF Cours/TD Salle 08	Méthodes IA Cours/TD Z. BELMEKKI Salle 03	Innovations et chalenges dans l'industrie et la logistique Cours (Formation Master) Salle 10 F. BELKAID	
14 ^h 30-16 ^h 00	Entreprenariat W.TABET Cours Salle 09	Analyse de donn�es I.NEDJAR Cours Salle 09	Gestion de la qualité Cours H.KAHOUADJI Salle 07		
16 ^h 00-17 ^h 30	Entreprenariat W.TABET TD Salle 09	Analyse de donn�es I.NEDJAR TD Salle 09	Gestion de la qualité TD H.KAHOUADJI Salle 07		

NB : Les après-midi libres sont consacr es aux mini-projets et aux activités scientifiques, **SG** : Sous-Gruppe