

MUS: Génie Industriel et Logistique (GIL)

Responsable : Laila EL ABBADI

Tél : 0694500550

Email : laila.elabbadi@uit.ac.ma

Coût total de la formation : 39000 DH

A- Présentation de la Formation :

Le master « Génie Industriel et Logistique » a pour objectifs de former des cadres capables :

- d'appréhender la modélisation, l'optimisation et le management des systèmes complexes ;
- de réussir la transformation digitale des systèmes industriels et logistique ;
- d'intégrer la durabilité aux systèmes industriels et logistique.

B- Descriptif :

Semestre	Module
S1	Gestion de production
	Ingénierie de la qualité
	Probabilités et statistiques
	Lean Manufacturing
	conception et développement du produit
	Langues étrangères (Français /Anglais)
	Soft Skills
S2	Gestion de la maintenance et sûreté de fonctionnement
	Supply Chain Management et optimisation
	Ingénierie du transport et de distribution
	Achats et approvisionnement
	Management de projets industriels et gestion des risques
	Langues étrangères (Français /Anglais)
S3	Culture digitale
	Business Intelligence
	Systèmes d'information industriels et digitalisation
	Modélisation et simulation des systèmes industriels
	Technologies de l'industrie 4.0
	Développement durable et responsabilité sociétale
S4	Langues étrangères (Français /Anglais)
	Culture et Art skills
	Employment Skills
	PFE