

LICENCE D'UNIVERSITE SPECIALISEE

INGENIERIE DES PROCEDES DE FABRICATION MECANIQUE, DE CONTROLE NON DESTRUCTIF, D'ASSEMBLAGE ET CARROSSERIE DANS L'INDUSTRIE AUTOMOBILE

(IFMCND)

Semestre	Intitulé des Modules
S5	M1 : Matériaux composites
	M2 : Métallurgie
	M3 : Conception Mécanique
	M4 : Transferts thermiques
	M5 : Procédés de moulage des métaux Fonderie
	M6 : Algorithmique et programmation (PYTHON)
S6	M7 : Procédés de Fabrication mécanique : Tôle et pièces massives
	M8 : Méthodes de Contrôle non Destructif
	M9 : Contrôle Qualité et Management
	M10, M11 et M12 : Stage/PFE

Pour plus de renseignements, veuillez contacter :

Pr. Rachid EL BOUAYADI, ✉ rachid.elbouayadi@uit.ac.ma, ☎ 06 61 90 66 88