Université Cadi Ayyad Safi le 13/10/2024

Ecole Supérieure de Technologie de SAFI

Département : Techniques Instrumentales et Contrôle de la Qualité Filière : Licence Métrologie Qualité Sécurité Environnement

## Emploi du temps Bachelor BT MQSE/ S5 (version V1) AU: 2025-2026

	8h30 - 10h20	10h40 - 12h30	14h30 - 16h20	16h40 - 18h30
Lundi		Métrologie légale S2-S4 Analyse des données S5-S11 M. DAHMANI	Excel avancé S1-S11 M. BOULAHOUAL	Sécurité (Cours, TD) S1-S11 M. CHERRAFI
Mardi	HACCP (Cours, TD) S1-S11 Mme TOURIKI	Statistique (Cours, TD) S1-S11 M. DRIBI ALAOUI	Outils de Management de la Qualité (Cours, TD,TP) S1-S11 M. EL FEZAZI	Certification (Cours, TD,TP) S1-S11 M. EL FEZAZI
Mercredi		Métrologie Dimensionnelle (Cours, TD) S1-S6 M. ELFEZAZI	S9 – S10 M. BENH TP Instrumentation	Métrologie Electrique et Instrumentation (Cours, TD) S1-S8 M. BENHIDA  ustrielle (Cours, TD, TP) IDA Salle informatique et métrologie électrique BENHIDA
Jeudi	ISO 14001(Cours, TD) S1-S11 Mme TOURIKI	Pollution et Rejets (Cours, TD) S1-S11 Mme ELMOUHRI	Technologie Web (Cours, TD,TP) S1- S6 Mme EL AMRANI Salle informatique	
Vendredi		Transformation digitale et Industrie 4.0 S1-S11 M. ZYANE	TP Métrologie S7 et S9 GR1 S8 et S10 GR2 Mme EL MOUHRI	
Samedi	Métrologie légale S2-S4 M. DAHMANI	Analyse des données S2-S5 M. DAHMANI		

Début de la formation : Semaine du lundi 20/10/25.

Les cours et TD ont lieu à la salle 15.

La semaine S12 est réservée aux évaluations (Evaluation : 2 heures par matière)