



Master 1 (M1) Hygiène et Sécurité Industrielle

Salle de cours: 3307 et TD : 3413/3415

Emploi du Temps 2024 - 2025 (M1 – S2)

	08H00– 09H30	09H30– 11H00	11H00 – 12H30	12H30 – 14H00	14H00 – 15H30	15H30 – 17H00
Dimanche	TD SDF Mr. TOUHAMI Salle :3307/G2	TD SDF Mr. TOUHAMI Salle :3307/G1	Fonctionnement des Systèmes 1 Mr. TOUHAMI Salle :3307	TP Dangers Electriques/Mécaniques Mr. BELALIA/ G1 Salle :3307	TP Dangers Electriques/Mécaniques Mr. BELALIA/ G2 Salle :3307	TP Dangers Electriques/Mécaniques Mr. BELALIA/ G3 Salle :3307
				TP Logiciels informatiques Mr. BERGUEG. B Salle : 3303/ G3	TP Logiciels informatiques Mr. BERGUEG. B Salle : 3303/ G1	TP Logiciels informatiques Mr. BERGUEG. B Salle : 3303/ G2
Lundi	Cours Système d'information en HSI Mr. SAYAD Salle : 3307	Cours Sécurité des procédés : risques mécaniques/électriques Mr. DENNA Salle : 3307	Cours Retour d'expérience industrielle Mme. BELKAID N Salle : 3307	TD Sécurité des procédés Mr. DENNA Salle : 3307/ G2	TD Sécurité des procédés Mr. DENNA Salle :3307/ G1	TD Sécurité des procédés Mr. DENNA Salle :3307/ G3
				TD Diagnostic Mr. BELALIA/ G3 Salle :3413	TD Diagnostic Mr. BELALIA/ G2 Salle :3413	TD Diagnostic Mr. BELALIA /G1 Salle : 3413
Mardi		Cours Intoxication industrielle Mme BRACHEMI Salle :3307	Cours Logiciels informatiques Mme. BENMANSOUR Salle : 3307	Cours Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité Mr. BENHARATE Salle : 3307	Cours Diagnostic des défaillances Mr. BELALIA Salle : 3307	
Jeudi	Cours Changement climatique Mr. BENTAYEB Salle : 3307	Cours Analyse du cycle de vie et éco-conception (ACV) Mme Benmansour Salle : 3307		TD/ SDF Mr. TOUHAMI Salle : 3415/G3	TD ACV Mme Benmansour Salle : 3307/ G2	TD ACV Mme Benmansour Salle : 3307/G3
				TD ACV Mme Benmansour Salle : 3307/G1		

Les cours débuteront le dimanche 19/01/2025



Panier au choix des Matières des UE Découvertes du S1, S2 et S3 :

1. Audit de sécurité et d'environnement
2. Ergonomie
3. Anatomie et secourisme
4. Gestion et management des crises en cas de catastrophe
5. Pollution industrielle air, eau, sol
6. Intoxication industrielle
7. Capteurs et détecteurs en sécurité industrielle
8. Economie de la sécurité
9. Fiabilité totale
10. Intoxication industrielle
11. Matériaux isolants
12. Gestion et administration des entreprises
13. Changement climatique