



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف



Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculté de Chimie  
Département de Chimie Physique

**Master 1 (M1) Hygiène et Sécurité Industrielle**

**Salle de cours: 3307**

**Emploi du Temps 2023 - 2024(M1 – S1)**

	08H00 – 09H30	09H30 – 11H00	11H00 – 12H30	12H30 – 14H00	14H00 – 15H30	15H30 – 17H00
<b>Dimanche</b>	<b>TD GR 1</b> Risque physique industriel <b>Mr HADJEL</b> Salle3411	<b>TD GR 2</b> Risque physique industriel <b>Mr HADJEL</b> Salle 3411	<b>Cours</b> Risque physique industriel <b>Mr HADJEL</b> Salle 3307		<b>TP GR 2</b> TP Dangers vibra/ pressions <b>Mr BELALIA</b> Salle 3307	<b>TP GR 1</b> TP Dangers vibra/ pressions <b>Mr BELALIA</b> Salle 3307
	<b>TD G3</b> Outil mathématiques utilisés en sureté de fonctionnement <b>3413</b> <b>Mr TOUHAMI</b>	<b>TD GR 3</b> Mesure et maîtrise du Risque <b>Mme. HANNANE. S</b> Salle 3413				
	<b>TD GR 2</b> Méthodes numérique <b>Mme BOUARIBA</b> Salle 3415	<b>TD GR 1</b> Méthodes numérique <b>Mme BOUARIBA</b> Salle 3415				
<b>Mardi</b>	<b>TD GR 2</b> Programme Matlab <b>Mr. SAYAD</b> Salle 3411	<b>TD GR 3</b> Programme Matlab <b>Mr. SAYAD</b> Salle 3413	<b>Cours</b> Outil mathématiques utilisés en sureté de fonctionnement <b>Mr TOUHAMI</b> Salle 3307	<b>TD GR 1</b> Mesure et maîtrise du Risque <b>Mme. HANNANE. S</b> Salle 3413	<b>Cours</b> <b>Matériaux isolant</b> <b>Mr KARMAOUI .M</b> Salle 3418	
	<b>TD GR3</b> Méthodes numérique <b>Mme BOUARIBA</b> Salle 3415	<b>TD GR 3</b> Risque physique industriel <b>Mr HADJEL</b> Salle3411		<b>TD GR 1</b> Programme Matlab <b>Mr. SAYAD</b> Salle 3413		
	<b>TD GR 1</b> Outil mathématiques utilisé en sureté de fonctionnement <b>Mr TOUHAMI</b> Salle 3413			<b>TD GR 2</b> Outil mathématiques utilisé en sureté de fonctionnement <b>Mr TOUHAMI</b> 3415		

SOUS GROUPES



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف



Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculté de Chimie  
Département de Chimie Physique

Mercredi	<b>TP GR 1</b> Levage et manutention Mr HADJEL Salle 3415	<b>TP GR 2</b> Levage et manutention Mr HADJEL Salle 3415	<b>Cours</b> Mesure et maîtrise du Risque Mme. HANNANE. S Salle 3307	<b>TD GR 3</b> Mesure et maîtrise du Risque Mme. HANNANE. S Salle 3307		
Jeudi	<b>Cours</b> Méthodes numérique et matrice d'analyse des risques Mme BOUARIBA Salle 3307	Programme Matlab <b>Cours</b> Mr. SAYAD Salle 3307	<b>Cours</b> <b>CHOIX.2</b> ..... Salle 3307			

### **Nouveaux canevas:**

UE Découverte :

**Panier au choix des Matières des UEDécouvertes du S1, S2 et S3 :**

1. Ergonomie
2. Audit de sécurité et d'environnement
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 isolant
12. Gestion et administration des entreprises
13. Changement climatique