

## SYLLABUS

Domaine : Sciences et Techniques

Filière : Electromécanique

Spécialité : Sécurité Industrielle

Semestre : 3 Master 2

Année scolaire : 2020/2021

### Identification de la matière d'enseignement

Intitulé : CULTURE DE SECURITE

Unité d'enseignement: UEM 2.1

Nombre de Crédits: 2 Coefficient : 1

Volume horaire hebdomadaire total : 1h30

- Cours (nombre d'heures par semaine) : 1h30
- Travaux dirigés (nombre d'heures par semaine) : .....
- Travaux pratiques (nombre d'heures par semaine) : .....

### Responsable de la matière d'enseignement

Nom, Prénom, Grade : Bouras Slimane , Professeur .....

Localisation du bureau (Bloc, Bureau) : C 23

Email : **bours.6250@yahoo.com**

Tel (Optionnel) : 06 97 76 36 52

Horaire du cours et lieu du cours : Mardi 12H 30 – 13h30 Salle 49/50

### Description de la matière d'enseignement

Prérequis :.....

Objectif général de la matière d'enseignement :

Prendre connaissance avec la Culture de la Sécurité en milieu Industriel

Objectifs d'apprentissage : (de 3 à 6 Lignes, n'inclure que les objectifs que vous évaluez)

.....  
.....

### Contenu de la matière d'enseignement

Compétences en Sécurité industrielle

Culture Organisationnelle de sécurité industrielle VS culture sécurité

Fondements de la sécurité industrielle

Comportement humain en situation de travail (évaluation axé sur le respect des procédures de travail, outil d'accompagnement à l'image du post card



### Modalités d'évaluation

Nature du contrôle	Pondération en %
Examen	100%
Micro – interrogation	
Travaux dirigés	
Travaux pratiques	
Projet personnel	
Travaux en groupe	
Sorties sur terrains	
Assiduité ( Présence /Absence)	
Autres ( à préciser)	
<b>Total</b>	<b>100%</b>

### Références & Bibliographie

<b>Textbook (Référence principale) :</b>		
<b>LES CAHIERS DE LA SÉCURITÉ INDUSTRIELLE</b>	<b>Auteur</b>	<b>Sites internet de la Foncsi www.foncsi.org et de l'icsi : www.icsi-eu.org</b>
<b>Les références de soutien si elles existent :</b>		
<b><u>Les facteurs humains et organisationnels de la sécurité industrielle</u></b> <u>Un état de l'art</u>	<i>François Daniellou, Marcel Simard, Ivan Boissières</i>	<b>Aide à la réflexion 2010</b>
03 <b><u>Facteurs humains et organisationnels de la sécurité industrielle</u></b> <u>Des questions pour progresser</u> <i>François Daniellou - 143 pages</i>	<i>François Daniellou</i>	<b>2012</b>



### Planning du déroulement du cours

Semaine	Titre du Cours	Date
<b>1<sup>ère</sup> Semaine</b>  <b>22 Décembre 2020</b>	Introduction	
	Compétences en Sécurité industrielle	
<b>29 Décembre 2020</b>	Culture Organisationnelle de sécurité industrielle VS culture sécurité	
	Fondements de la sécurité industrielle	
<b>05 Janvier 2021</b>	Comportement humain en situation de travail (évaluation axé sur le respect des procédures de travail, outil d'accompagnement à l'image du post card)	
	<b>Examen de fin de semestre</b>	
	<b>Examen de rattrapage</b>	



---

--	--	--