

Planning des cours, TD et TP du 3eme semestre (L2 Pro HSE)
A partir du 10/09/2017 Année Universitaire 2017-2018

27/11/2017 13:01

Jour	Groupe	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
		08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	13:30-15:00	15:00-16:30	16:30-18:00
Dimanche	Gr 1	TD Instrumentation et régulation industrielle Salle 02	TD Analyse numérique appliquée Salle 02	Cours Gestion des déchets Salle 02	Cours ergonomie et conditions de travail salle 02	Cours Instrumentation et régulation industrielle salle 02	
	Gr 2	TD Analyse numérique appliquée Salle 01	TD Instrumentation et régulation industrielle salle 02				
Lundi	Gr 1	Cours réaction chimique dangereuse salle 02	Cours Gestion des déchets Salle 01	Cours technologie des équipement de forage salle 03		Cours Chimie de la combustion salle 02	TD Chimie de la combustion salle 02
	Gr 2						
Mardi	Gr 1	Secourisme salle PPP	Projet personnel et professionnel 3 salle PPP	TD réaction chimique dangereuse Salle 01		Cours Analyse numérique appliquée salle 02	
	Gr 2		TD réaction chimique dangereuse Salle 01	Projet personnel et professionnel 3 salle PPP			
Mercredi	Gr 1	Cours réglementation appliquée à la SST salle 01	Cours Fiabilité des systèmes salle 02	TD Fiabilité des systèmes salle 01	Communication 3 Salle PPP	Anglais technique 3 salle 05	
	Gr 2				TD Fiabilité des systèmes salle 01	Communication 3 salle 1	
Jeudi	Gr 1	Cours Transfert de chaleur salle 03	TD Transfert de chaleur salle 01				
	Gr 2						

	Modules		Modules
	Analyse numérique appliquée (BEN MENIN ABDELKADER)		Gestion des déchets (BECHAR Soumia)
	Instrumentation et régulation industrielle (AOUFI Ismail)		Ergonomie et conditions de travail (TOUAHER Bachir)
	Chimie de la combustion (ARBAOUI Naceddine)		Anglais technique 3 (MOUAFAK Hossem)
	Réaction chimique dangereuse (MOUSAOUI Yacine)		Communication 3 (TALEB AHMED Imene)
	Transfert de chaleur (ABDELBARI Abas)		Secourisme (GHERISSI Belkacem)
	Fiabilité des systèmes (HADEF Hefaidh)		Réglementation appliquée à la SST (SLIMANI Abdelkarim)
	Technologies et équipements de forage (KADRI Mahdi)		Projet personnel et professionnel 3 (SIBOUKEUR Hichem)