

Département Sécurité industrielle
Parcours Master 2 MRI

Programme des Soutenances
Du 19/06/2022
Salle de Soutenance (Bloc Administration, 2^{ème} Etage)

N°	Nom et Prénom	Matricule	Encadreur	Thème	Durée
01	-Ghediri Adel -Atamnia Djalel	171733047933 171736061707	Chebila. M	Modélisation de la dispersion des émissions atmosphériques d'une usine de peintures à l'aide du Logiciel HYSPLIT.	9h00- 10h00
02	-Benbakhta Yassine	161635033153	Smail. R	Evaluation des Risques Professionnels, Etude de Cas : Direction de Transport ENAFOR HMD.	10h00-11h00
03	-Mokhtari Kaouther -Metlef Chaima	161735029491 171735002542	Chiremsel. Z	Pour une meilleure approche d'analyse et d'évaluation du risque : du modèle BOW-TIE à l'approche bayésienne, Cas RGTE d'Edjeleh-In Amenas.	11h00-12h00
04	-Azizi Badreddine -Azizi Salah –eddine -Lahmari Charf- eddine	161734070625 171734004887 161634074955	Bourmada. N	Evaluation des risques liée au turbocompresseur par la méthode HAZOP et modélisation des résultats par logiciel PHAST, Cas de l'unité de traitement du Gaz GTFT (Turbine à Gaz GT 0701A).	12h00-13h00

Remarques

- Présentation sous forme d'un poster affiché
- Soutenance à huis clos
- Respecter la durée allouée à chaque binôme