



République Algérienne Démocratique et Populaire  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
Université Constantine 1-Frères Mentouri  
Faculté des Sciences de la Technologie  
Département Génie des Transports



### Planning des Soutenances - Master- MIMST

Journée du : 23/06/2024 - SALLE AIII4

HEURE	ETUDIANTS	THEME	ENCADRANT	PRESIDENT	EXAMINATEUR
8H30-9H30	KETTAB MAHFOUD	Implantation de la démarche TPM au niveau de la cimenterie Hamma Bouziane-Constantine	BOUYAYA	BELLEULMI	H. LALA
9H30-10H30	MAACHE MAZAOUI	Considération d'une démarche fiabiliste pour l'optimisation de l'intervalle de la maintenance préventive du Concasseur TITAN TI 80 D160 de l'entreprise GICA sigus.	LABIED	BOUYAYA	BELLEULMI
10H30-11H30	SAOUD	Optimisation de périodicité de la maintenance préventive de la locomotive 060DA05 en se basant sur le critère économique	BACHA	BELLAHRACHE	LALA
11H30-12H30	HAMMADI BOULAARAS NAILI	Maintenance des véhicules routiers : étude de cas moteur Renault GEO	BOUSSALIA.L	LABIED	BELAID