

## Programme de soutenance Master2 optimisation et contrôle

N°	Nom & Prénom	Sujet	Jury	Séance
1	AIT BARA Abdesselam	Application de la méthode de recuit simulé à un problème de transport	<b>Rachid ZITOUNI (Rapporteur)</b> Rebiha SAFFIDINE (Président) Chafia DAILI (Examineur)	8h----- 9h Labo 10
2	TEBIB Asma	Application de l'algorithme génétique au problème de transport	<b>Rachid ZITOUNI (Rapporteur)</b> Rebiha SAFFIDINE (Président) Ikram BOURAS (Examineur)	9h-----10h Labo 10
3	LOUCHATI Wissem	Une condition nécessaire et suffisante pour l'observabilité d'une classe de systèmes affines par morceaux	<b>Rebiha SAFFIDINE (Rapporteur)</b> Touffik BOUREMANI (Président) Aziza LAIB (Examineur)	10h----11h Labo 10