

Jury et planning des soutenances mémoires: MOAD

N°	Nom et Prénom	Sujet	Jury	Date, lieu, l'heure
1	Tebaa Ilham	Solution approchée de quelques problèmes aux limites en dimension 1 par la méthode des éléments finis.	A. SaadAllah (Encadreur) N. CHOUGUI (Président) M. BELAIB (Examinateur)	16/09/21 Labo13 12-13h
2	Merabtine Ahlem	Modèle stochastique : Black et Scholes modélisation et estimation de la volatilité	A. DIDI (Encadreur) R. HEMIS (Présidente) R. Ziadi (Examinateur)	16/09/21 Labo13 11-12h
3	Smata Insaf	Transmission de volatilité entre marché pétrolier et marchés boursiers cas des principaux pays producteurs de pétrole (vectorauto-regressivemodel)	Adel. Ziet (Encadreur) A. DIDI (Président) R. HEMIS (Examinatrice)	16/09/21 Labo13 10-11h
4	Benamara Khaoula	Processus de Markov et Application	A. KHALOUTA (Encadreur) A. Bencherif (Président) A. DIDI (Examinateur)	16/09/21 Labo13 9-10h
5	Soualmi OussamaSeif El islem	Optimisation globale unidimensionnelle	L. CHITER (Encadreur) M. RAHAL (Président) N. KACEM (Examinatrice)	16/09/21 Labo13 8-9h