



Planning des Soutenances des Mémoires de Master 2 – 2021/2022 (Option : Probabilités)

N	Etudiant	Titre	Encadreur	Président	Examineur	Date	Heure	Salle
1	LESLOUS AYMEN	EDSR à croissance logarithmique.	KHALFALLAH NABIL	CHIGHOUB FARID	GHOUL ABDELHAK	Dimanche 26/06/2022	08.00- 08.45	13
2	SEBKHI SAMIHA	Théorème de Girsanov	CHALA ADEL	YEKHEF SAMIA	MEZERDI Mohamed Al Amine	Dimanche 26/06/2022	08.00- 08.45	14
3	GHEZAL DJEHINA	Introduction aux EDSR réfléchies	LABED SALOUA	MEZERDI BRAHIM	GATT RAFIKA	Dimanche 26/06/2022	08.00- 08.45	15
4	MECHERI DOUNIA	Solution numérique des EDS localement Lipschitzienne	KHALFALLAH NABIL	MEZERDI BRAHIM	GATT RAFIKA	Dimanche 26/06/2022	09.00- 09.45	13
5	LALMI Nacira	Principe du maximum dans le cas non linéaire convexe	ABBA ABEDELMAJI	CHALA ADEL	LABED SALOUA	Dimanche 26/06/2022	09.00- 09.45	14
6	HOUIMLI BASMA	L'existence et l'unicité de EDSR linaire	ROMEILI NACIRA	YEKHEF SAMIA	MEZERDI Mohamed Al Amine	Dimanche 26/06/2022	09.00- 09.45	15
7	MISSAOUI ILHEM	Equations différentielles stochastiques rétrogrades avec retard et avec anticipation	YEKHEF SAMIA	CHALA ADEL	MEZERDI Mohamed Al Amine	Dimanche 26/06/2022	10.00- 10.45	13
8	HAMDIKEN ISKANDER OUASSIM	Le principe de maximum stochastique en contrôle optimal pour des systèmes avec changement de régime	CHIGHOUB FARID	KHALFALLAH NABIL	ROMEILI NACIRA	Dimanche 26/06/2022	10.00- 10.45	14
9	KARBO ABDELHADI	BMO martingale méthode pour les équations différentielles stochastiques rétrograde	GATT RAFIKA	LABED SALOUA	ABBA ABEDELMAJID	Dimanche 26/06/2022	10.00- 10.45	15
10	BADRI MAROUA	Sur quelques lois de probabilité (discrète et continue)	MANSOURI BADEREDDI	LABED BOUBAKEUR	ZAGHDODI KADHEM	Lundi 27/06/2022	08.00- 08.45	13
11	HELAL CHOUROU K	Rappels de quelques résultats sur les EDDSR's	AOUN SALIMA	TAMER LAZHAR	ROMEILI NACIRA	Lundi 27/06/2022	08.00- 08.45	14
12	FIRAS RADHIA	Conditions nécessaires et suffisantes d'optimalité pour les EDSs de type McKean- Vlasov .	KORICHI FATIHA	HAFAYED MOKHTAR	ZOUZOU AKILA	Lundi 27/06/2022	08.00- 08.45	15
13	LAMRI NOUR ELHOUDA	Contrôle optimal de type risque-sensitive	TAMER LAZHAR	MANSOURI BADEREDDINE	GATT RAFIKA	Lundi 27/06/2022	09.00- 09.45	13
14	HASSOUNI Sabrina	Contrôle optimal et principe du maximum pour EDS avec un drift contrôlé (principe du Kushner)	HAFAYED MOKHTAR	LAKHDARI IMAD EDDINE	TABET MOUFIDA	Lundi 27/06/2022	09.00- 09.45	14
15	GUELLAI RIMA	Lois dans Rd, convergence des lois	ZAGHDOUDI KADHEM	LABED BOUBAKEUR	BOUGHERARA SALIHA	Lundi 27/06/2022	09.00- 09.45	15
16	ABABSA MOUAKI HANA	Application de chaine de Markov à l'intégration de Monte Carlo	LABED BOUBAKEUR	MANSOURI BADEREDDINE	BENABBA FADHILA	Lundi 27/06/2022	10.00- 10.45	13
17	LEFRIKI SALIM	Existence des contrôles optimaux pour les EDS de type champ moyen.	GHERBEL BOULAKHRA	HAFAYED MOKHTAR	ZOUZOU AKILA	Lundi 27/06/2022	10.00- 10.45	14
18	YAKHEF SADIKA	Sur le principe du maximum stochastique pour les EDSs	LAKHDARI IMAD EDDINE	TAMER LAZHAR	DJABER IBTISEM	Lundi 27/06/2022	10.00- 10.45	15
19	TELLI ABD ELOUAHAB	Sur le problème de contrôle optimal partiellement observé et application.	LAKHDARI IMAD EDDINE	CHALA ADEL	TABET MOUFIDA	Lundi 27/06/2022	11.00- 11.45	13



Planning des Soutenances des Mémoires de Master 2 – 2021/2022 (Option : Probabilités)

20	KACHI Fouad	Principe Du Maximum pour les EDSs de type McKean-Vlasov	LAKHDARI IMAD EDDINE	HAFAYED MOKHTAR	AOUN SALIMA	Mardi 28/06/2022	08.00-08.45	13
21	KHELALFA AMIRA	Le principe du maximum général pour un contrôle optimal des systèmes stochastique progressif-rétrograde	CHIGHOUB FARID	KHALFALLAH NABIL	LABED SALOUA	Mardi 28/06/2022	08.00-08.45	14
22	DENDOUG A AHLAM	Principe de maximum pour les EDS de type champ moyen	GHERBEL BOULAKHRAS	ABBA ABDELMAJID	BENABBA FADHILA	Mardi 28/06/2022	08.00-08.45	15
23	BADI NOUR ELHOUDA	Conditions nécessaires et suffisantes d'optimalité pour les problèmes de contrôle optimal stochastique	GHOUL ABDELHAK	LAKHDARI IMAD EDDINE	BEROUISS NASSIMA	Mardi 28/06/2022	09.00-09.45	13
24	HAMELCHA IMA	Equations différentielles stochastiques de Volterra	BENABBA FADHILA	BOUGHERARA SALIHA	CHAOUCHKHOUE NE NASSIMA	Mardi 28/06/2022	09.00-09.45	14
25	FIRAS MOUNA	EDSR et contrôle optimal	TAMER LAZHAR	CHIGHOUB FARID	AOUN SALIMA	Mardi 28/06/2022	09.00-09.45	15
26	ATIA NESRINE	Equations différentielles stochastiques rétrogrades de Volterra	DJABER IBTISEM	YEKHEF SAMIA	CHAOUCHKHOUE NE NASSIMA	Mardi 28/06/2022	10.00-10.45	13
27	HARZALAH Rami	Principe du maximum stochastique sous-l'information partielle	BOUGHERARA SALIHA	GHERBEL BOULAKHRAS	GHOUL ABDELHAK	Mardi 28/06/2022	10.00-10.45	14
28	GUITNI Tahar zaabi	Existence du contrôle optimal pour les EDSRs linéaires	BEROUISS NASSIMA	ABBA ABDELMAJID	KORICHI FATIHA	Mardi 28/06/2022	10.00-10.45	15
29	BENNARA AMANI	Sur les conditions nécessaires et suffisantes d'optimalité pour EDS-EDSR avec saut	TABET MOUFIDA	LABED BOUBAKEUR	GHERBEL BOULAKHRAS	Mardi 28/06/2022	11.00-11.45	13
30	SADAQUI HAJER BELKIS	EDSR réfléchi	CHAOUCHKHOUE NE NASSIMA	BOUGHERARA SALIHA	DJABER IBTISEM	Mardi 28/06/2022	11.00-11.45	14