

UNIVERSITE DE BEJAIA

LAMOS

Laboratoire de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes

Séminaire Mathématique de Béjaïa

Programme 2010

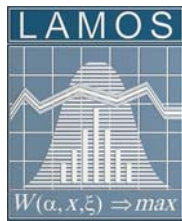
| Date | Nom & Prénom | Titre |
|---|--|---|
| 05/12/2009 & 06/12/2009 05/01/2010 | Catalina LLADO (Palma de Mayorques) SR2 | - Applications des réseaux de Pétri pour l'évaluation des performances des réseaux de télécommunications. |
| 12/01/2010 | Ouiza LEKADIR FSE2 | - Algorithmes Exacts et Approximatifs de MVA. |
| 19/01/2010 | Mourad AMAD CSQ | - Performance et Optimisation des Architectures P2P pour les Applications IP Multimedia. |
| 26/01/2010 | Karima ADEL MCO | - Algorithme de Sélection des Passerelles pour les Nœuds Ad-hoc. |
| 02/02/2010 | Naouel HALIMI Aicha ANZI | - Applications des Méthodes de Surclassement pour la Résolution des Jeux Multicritères Finis. - Programmation Bi-niveaux : Méthodes de Résolution et Applications. |
| 09/02/2010 | Prof Ger KOOLE (Amsterdam) EPSIRT | - Control of Queueing Systems and Applications aux Télécommunications. |
| 16/02/2010 | Nadjette REBOUH | - Un Algorithme d'Exclusion Mutuelle pour les Réseaux Mobiles ad hoc. |
| | Bernd HEIDERGOTT (Amsterdam) | - A Taylor Series Approach to the Numerical Analysis of Queueing Systems |

Adresse: Laboratoire de Recherche LAMOS, Université de Béjaïa, 06000 (Algérie)

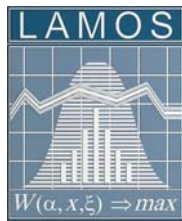
Tel: (213) 34 21 08 00 **Fax:** (213) 34 21 51 88 **Telex:** 83908 CUB-DZ

E-Mail : lamos_bejaia@hotmail.com

www.lamos.org



| | | |
|------------|---|--|
| | Zina BENOURET | - Interaction Théorie de Risque-théorie de Files d'Attente. |
| 23/02/2010 | MCO Salima SABRI Fodil LAIB | - Théorie des Jeux et ses Applications dans le data-mining. - Modélisation et Automatisation du Processus de Négociation des Prix sur le Marché à Terme. |
| 02/03/2010 | FSE2 Nadir BOUCHAMA CSQ Mouloud CHERFAOUI | - Routage avec QoS et Routage Multichemins pour la Garantie du Délai de Bout en Bout dans les MANETs. - Optimisation et Approximation dans les Systèmes d'Attente $G^x / M / C / N$. |
| 09/03/2010 | EPSIRT Samra BOULFAKHAR | - Approche de Minimisation de Consommation d'Énergie pour les Réseaux de Capteurs sans Fil. |
| 16/03/2010 | PA2 Naima HAMADOUCHE | - Approximation du Système $M_2 / M_2 / 1$ avec la méthode de Développement en Série de Taylor. |
| 06/04/2010 | MCO Naima BELAKBIR Fatiha BARACHE | - Théorie des Jeux et ses Applications dans les Réseaux de Télécommunications. - Sur la Théorie des Jeux Évolutionnaires Multicritères et ses Applications. |
| 13/04/2010 | FSE2 Rabah MEDJOU DJ | - Satisfaction du Consommateur basée sur les Critères de Fiabilité : le Modèle AHP dans les Réseaux Électriques. |
| 20/04/2010 | CSQ Aïcha BARECHE | - Quelques aspects statistiques à prendre en considération lors de l'étude de la stabilité forte de modèles stochastiques. |
| 27/04/2010 | PA2 Zina HAMOUDI | - Développement en Série dans les Systèmes d'Attente à Capacité Finie. |



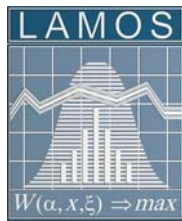
| | | |
|------------|--|---|
| 04/05/2010 | EPSIRT Fouzi SEMCHEDINE | - Protocole de Routage basé sur la Recherche Taboue pour les Réseaux de Capteurs sans Fils. |
| 11/05/2010 | MCO Arezki FERHAT Khaled MAAFA | - Formation des Coalitions dans les Jeux Multicritères Coopératifs. - Concepts de Solution dans les Jeux Coopératifs. |
| 18/05/2010 | SR2 Mohamed BOUALEM | - Application des Méthodes de Comparaison Stochastique dans les Réseaux de Files d'Attente. |
| 25/05/2010 | FSE2 Kamel KABYL CSQ Nora SAADI | - Plongement et placement des arbres dans l'hypercube. - L'Estimation non Paramétrique de la Densité de Probabilité par Projection. |
| 01/06/2010 | PA2 Djamal DRISS CSQ Karima LAGHA | - Stabilité des distributions Quasi-stationnaires de chaînes de Markov. |
| 08/06/2010 | MCO Nourredine KHIMOUM Karima FAHEM | - Jeu de Minorité : Application aux Marchés Financiers. - Sur les Jeux Multicritères avec Contraintes. |
| 15/06/2010 | EPSIRT Nadjette BENHAMIDA Samira YESSAD | - Validation d'une politique de remplacement en prenant en compte les contraintes - La QOS Temps Réel dans les Réseaux de Capteurs sans Fil. |
| 22/06/2010 | FSE2 Radouan LAGGOUNE | - Le Concept d'Âge Virtuel pour la Modélisation de l'Efficacité de la Maintenance des Systèmes Réparables. |

Adresse: Laboratoire de Recherche LAMOS, Université de Béjaïa, 06000 (Algérie)

Tel: (213) 34 21 08 00 **Fax:** (213) 34 21 51 88 **Telex:** 83908 CUB-DZ

E-Mail : lamos_bejaia@hotmail.com

www.lamos.org



UNIVERSITE DE BEJAIA

LAMOS

Laboratoire de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes

| | | |
|------------|--|---|
| | MCO Mohand BENTOUBACHE | - Combining a Crach Procedure with Single Artificial Variable Technique to initialize the Support Method. |
| 29/06/2010 | PA2 Fazia RAHMOUNE MCO Smail YOUSFI | - Application de l'ACP de Densité à une Analyse Sensorielle Visuelle d'un Lot de Plantes de Rosiers. |
| 06/07/2010 | SR2 Louiza BERDJOU DJ | - Sur les Méthodes Analytiques Matricielles dans les Systèmes avec Rappels. |
| 13/07/2010 | MCO Hachem SLIMANI A. LAOUAR | - Conditions d'Optimalité et de Dualité dans les Problèmes Multicritères sous des Conditions de Convexité Généralisée. - Méthode Adaptée pour la Résolution d'un Programme Quadratique à Variables Hybrides. |

Le Directeur du Laboratoire

Le Responsable du Séminaire

Professeur Djamil AÏSSANI

Kamel Kabyl

Adresse: Laboratoire de Recherche LAMOS, Université de Béjaïa, 06000 (Algérie)

Tel: (213) 34 21 08 00 **Fax:** (213) 34 21 51 88 **Telex:** 83908 CUB-DZ

E-Mail : lamos_bejaia@hotmail.com

www.lamos.org