



*Journée d'Etudes sur le Transport,
LAMOS Béjaïa, Avril 2012*



Journée d'études sur le Transport (Avril 2012)



*Inauguration du Centre National de Recherche
sur les Etudes Andalouses-Tlemcen
Le 10 Juin 2012*



Accueil d'une stagiaire Hollandaise au Laboratoire LAMOS (Juillet 2012)



*Le Professeur Djamil Aïssani préside le Colloque International
sur les Penseurs et les Figures Illustres de Tlemcen.
Palais de la Culture, Tlemcen, Avril 2013*

5^{ème}
SCOR TEST



Club Scientifique Recherche Opérationnelle (SCOR)
en collaboration avec le
Département de Recherche Opérationnelle
Faculté des Sciences Exactes – Université de Béjaïa
&
Le Laboratoire de Recherche LAMOS
organise le



Scor Test 2013
Compétition Mathématique

Mardi 16 Avril 2013 à 14 Heures à l'Université



Scientific Club of Operations Research (SCOR)
Adresse: SCOR, salle 16 Bloc 07, Université de Béjaïa
Campus Targa Ouzemmour, 06000 Béjaïa.
Email: scor@bejaia.dz
Tel: 0776 82 89 18 / Fax: 034 21 51 88



*Remise des Prix de la Compétition
Mathématique SCOR Test 2013*

وزارة الثقافة
Ministère de la Culture



Centre National de Recherches Préhistoriques, Anthropologiques et Historiques
GEHIMAB

Louis de Habsbourg, Archiduc d'Autriche à Béjaïa
115^e anniversaire
(1897 – 2012)
Gravures et Témoignages




L'édition originale du livre « Bougie, perle de l'Afrique du Nord » a été réalisée à Prague en 1899 (en Allemand). Les deux traductions françaises datent de 1999 et de 2005.





115^e anniversaire du séjour à Béjaïa de Louis de Habsbourg, Archiduc d'Autriche. Accueil des délégations étrangères (Palma de Majorque, Nantes, Vienne, ...) et conférence de son excellence, Madame l'Ambassadrice d'Autriche

Ref: 412/2012.L5

Atelier

Valorisation, Visibilité et Déontologie

Laboratoire LAMOS, Université de Béjaïa - Mardi 11 septembre 2012
(Campus Targua Cuzamour, Bloc 02, 13 heures)

Présentation :

L'évolution du cadre de la recherche ces dernières années (suppression de la carte universitaire, promulgation de la loi sur la recherche, nouveau doctorat, système LMD...) a considérablement influé sur les activités de recherche au niveau de notre Laboratoire (création de filières - mathématiques, sciences économiques, recherche opérationnelle, informatique -, régulation de la formation post-gradoise, identification des rapports avec les organismes socio-économiques et les entreprises industrielles...). La première Journée d'études « *Valorisation des Résultats de la Recherche* » de Mai 2004 avait lancé une réflexion interne permettant de dégager une stratégie de développement des activités à l'échelle des équipes de recherche et, de manière globale, à l'échelle du Laboratoire. La deuxième Journée (Jan 2010) avait permis de clarifier les questions des normes de présentation, du choix des revues spécialisées et de la prise en compte du facteur d'impact (Thompson Reuters) dans la soumission des résultats de recherche.

L'Atelier « *Valorisation, Visibilité et Déontologie* » ira donc dans la continuité de ces deux premières journées d'études. Il s'agira de vulgariser les bases de données disponibles (Knowledge of Sciences, Scopus, DBLP...) et de considérer les différents critères de visibilité : h index, g index, ...

La deuxième partie de l'Atelier sera consacrée aux règles déontologiques à respecter dans la conduite des travaux de recherche (et de la valorisation), notamment en examinant les éléments figurant dans les nouveaux textes du Doctorat LMD.

Renseignements: Laboratoire de Recherche LAMOS, Université de Béjaïa, 36000 (Algérie)
 Tél: (213) 34 21 08 00 Fax: (213) 34 21 51 88 Telex: 83908 CUB-DZ
 E-mail: lamos_bjaia@hotmail.com
<http://www.lamoslab.com>
<http://www.univ-bjaia.dz/Laboratoire-LAMOS>



Atelier « Valorisation, Visibilité et Déontologie », Bibliothèque Centrale,

Actes du Workshop International




Evaluation de Performance et Qualité de Service

Béjaia, 05 - 06 Mai 2013
Organisé par

Département de Recherche Opérationnelle
Faculté des Sciences Exactes, Université de Béjaïa
Laboratoire de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes (LAMOS)














LAMOS Editions, 2013





*Workshop International EPQoS42013,
Béjaia les 05 – 06 Mai 2013*

Evaluation des Performances d'une Architecture pour la Découverte et la Composition des Web Services
Nassima BERNENE

Estimation de l'erreur de troncature par la méthode de stabilité forte
Badrédine ISSAADI

Evaluation des Performances de Réseaux de Files d'Attente via les GSPN
Lyes IKHLEF

Atelier

$$W(\alpha, x, \xi) \Rightarrow \max$$

"Approximations dans les Modèles Stochastiques"



Une sélection d'articles sera l'objet d'un numéro spécial de la revue SMB (ISSN : 2112 - 0452)



Ref : 122/2013 LS

Séminaire Mathématique de Béjaia

Séance du Mardi 07 Mai 2013:

Atelier

$$W(\alpha, x, \xi) \Rightarrow \max$$

"Approximations dans les Modèles Stochastiques"

Présentation:

Ces dernières années, de nombreuses approches d'approximation ont été développées pour l'analyse des modèles stochastiques (Chaines de Markov, Files d'attente, Fiabilité, Stocks, Risques,...). Une collaboration scientifique entre des équipes concernées a été initiée pour discuter les questions de comparabilité.

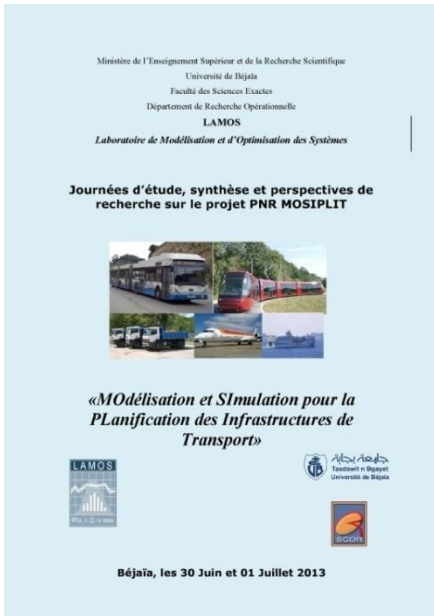
L'objectif de cet Atelier est de présenter les différentes approches de continuité, de monotonie, de stabilité... et de discuter tous les aspects liés à la modélisation, aux bornes et aux résultats numériques.

Adresse: Laboratoire de Recherche LAMOS, Université de Béjaia, 66000 (Algérie)
Tél: (013) 44 11 88 99 Fax: (013) 44 21 43 88 Téléc: 83906 CUB-DZ
E-mail: lamos_bejai@btmail.Com
<http://www.lamos.org>





Atelier International « Approximation dans les Modèles Stochastiques », Bibliothèque Centrale, 07 Mai 2013





*Journées d'études MOSIPLIT (Transport),
Bibliothèque Centrale, Juillet 2013*



Université Tsinghua, Beijing (Pékin). Avec les professeurs Chuang Lin et Van Der Staalt, organisateurs de la Conférence internationale BPM (Business Process Management).



Conférence à l'Université Tsinghua, Pékin. Adroite, la Cité Interdite