



Sites internet et page facebook de l'Unité de Recherche LaMOS

LAMOS Laboratory
Laboratory of Modeling and Optimization of Systems

UNIVERSITÉ MOHAMED EL BACHA DE BEJAIA

Présentation | Groupes et Membres | La Recherche | La Formation | Relations | Activités

Publications | Collaborations | Plan du site | Contact | Université de Béjaia

Présentation

Equipes de Recherche - Le Directeur - Actualité - Présentation du LAMOS - Informations



Photos LaMOS
Revue de presse (1988 - 2012)
Photo 1988-2007
Photo 2008-2011
Photo 2012-2013
Photo 2014-2016

Dépliant 2017

Haut

Directeur

Professeur Djamil AÏSSANI
contact@lamos.org
lamos_bejaja@hotmail.com
Unité de Recherche LaMOS
Université de Béjaia
Targa Ouzemmour
06000 - Béjaia
Téléphone : 213 (0) 34 81 37 08
Fax: 213 (0) 34 81 37 09



Soutenance de l' Habilitation Universitaire de Dr. YAZID Mohand aura lieu le **Jeudi 27 Avril 2017 à 14H00** à la salle visio-conférence du centre de calcul du Campus de Targua Ouzammour Université de Béjaia. Le public est cordialement invité.

Séminaire Mathématique de Béjaia Programme 2016 - 2017

Les exposés du Mardi 25 Avril 2017 au centre de calcul LaMOS

1. " Sur la dimension cubique des arbres binaires récursifs " sera présenté Mr. KAYIL Kamal à 14H00

Haut

Présentation de l'Unité de Recherche LaMOS

30^e anniversaire
(1985 - 2015)

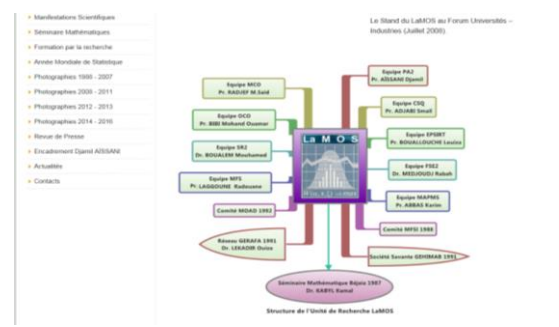
30 ans de contribution à la mise en place d'un environnement scientifique en Algérie

UNIVERSITÉ DE BEJAIA

RECHERCHE

Unité de Recherche LaMOS (Modélisation et Optimisation des Systèmes)

Le LAMOS est l'une des plus anciennes structures de recherche en activité d'Algérie. Composant essentiel du centre de recherche de haut niveau, il vise à être le lieu de l'état de l'art de la recherche scientifique. Le LAMOS est ainsi devenu en 2013 la première Unité de Recherche de haut niveau des domaines des Mathématiques, de l'Informatique et de la Technologie. Fondé en 1985, il a pour compétence le développement et l'application des méthodes de calcul scientifique et technique aux problèmes de modélisation, simulation et optimisation des systèmes complexes (équipement industriels et socio-économiques).

La M O S

Research Unit LaMOS (Modeling and Optimization of Systems)

Unité de Recherche LaMOS

Créer un nom d'utilisateur de Page

Accueil

À propos

Photos

Événements

Vidéos

Articles

Publications

Services

Boutique

Groupes

Critiques

Offres d'emploi

Communauté

3 315 abonnés

Couverture des publications cette semaine: 2 858

4 vues de vidéo cette semaine

3 271 personnes aiment ça

3 315 personnes suivent ce lieu

Unité de Recherche LaMOS, Université de Béjaia, 06000 (Algérie)

034 81 37 08

http://www.lamos.org

Établissement public d'enseignement supérieur

Suggérer des modifications

LAMOS Laboratory

Laboratory of Modelling and Optimization of Systems

UNIVERSITE ABDEQAHMANE MIRA DE BEJAIA



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



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

Présentation
Groupes et Membres
La Recherche
La Formation
Relations
Activités

Publications
Collaborations
Plan du site
Contact
Université de Béjaia

Présentation

[Equipes de Recherche](#) -
 [Le Directeur](#) -
 [Actualité](#) -
 [Présentation du LAMOS](#) -
 [Informations](#)



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

[Dépliant 2017](#)



Photos

[Photos LaMOS](#)
[Revue de presse \(1988 - 2012\)](#)
[Photo 1988- 2007](#)
[Photo 2008-2011](#)
[Photo 2012-2013](#)
[Photo 2014-2016](#)

[Haut](#)

Directeur

Professeur Djamil AÏSSANI
contact@lamos.org
lamos_bejaia@hotmail.com
 Unité de Recherche LaMOS
 Université de Béjaia
 Targa Ouzemmour
 06000 - Béjaia
 Téléphone : 213 (0) 34 81 37 08
 Fax: 213 (0) 34 81 37 09

➔
Notice biographique

➔ [Impact des travaux](#)
➔ [Encadrement 2017](#)



News

Soutenance de l' Habilitation Universitaire de **Dr. YAZID Mohand** aura lieu le **Jeudi 27 Avril 2017 à 14H00** à la salle visio-conférence du centre de calcul du Campus de Targua Ouzamour Université de Béjaia. *Le public est cordialement invité.*

[Séminaire Mathématique de Béjaia Programme 2016 - 2017](#)

Les exposés du Mardi 25 AVRIL 2017 au centre de calcul LaMOS

1. " Sur la dimension cubique des arbres binaires récursifs " sera présenté Mr. KAYL Kamal à 13H00

[Haut](#)

Présentation de l'Unité de Recherche LaMOS

30^e anniversaire

(1985 - 2015)

30 ans de contribution à la mise en place d'un environnement scientifique en Algérie

- Site internet : <http://www.lamos.org>
- 23706 visiteurs au 07 septembre 2020



News

mercredi 3 mai 2017
La Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion organise une journée d'étude sur

RECHERCHE

Accueil

- ▶ Présentation
- ▶ Télécharger le dépliant
- ▶ Equipes de recherche
- ▶ Projets de Recherche
- ▶ Collaborations 'Entreprise-Industrie'
- ▶ Productions Scientifiques
- ▶ Publications
- ▶ Bilan 2007 - 2013
- ▶ Bilan 2014 - 2017
- ▶ Editions
- ▶ Histoire des Mathématiques à Bougie
- ▶ Manifestations Scientifiques
- ▶ Séminaire Mathématiques
- ▶ Formation par la recherche
- ▶ Année Mondiale de Statistique
- ▶ Photographies 1988 - 2007
- ▶ Photographies 2008 - 2011
- ▶ Photographies 2012 - 2013
- ▶ Photographies 2014 - 2016
- ▶ Revue de Presse
- ▶ Encadrement Djamil AÏSSANI
- ▶ Actualités
- ▶ Contacts

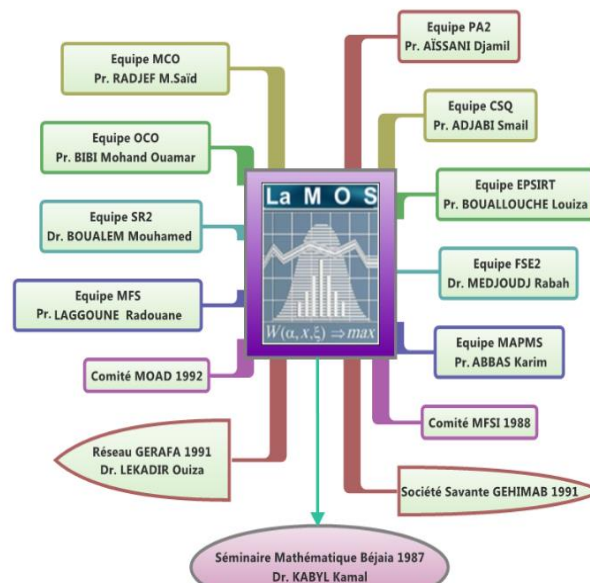
Unité de Recherche LaMOS (Modélisation et Optimisation des Systèmes)



Le **LaMOS** est l'une des plus anciennes structures de recherche en activité d'Algérie. Comportant aujourd'hui cent vingt chercheurs de haut niveau, il vient d'être élevé au statut d'Unité de Recherche pluridisciplinaire. Le **LaMOS** est ainsi devenu en 2013 la première Unité de Recherche du pays dans les domaines des Mathématiques, de l'Informatique et de la Technologie. Fondé en 1985, il a pour compétence le développement et l'application des méthodes de calcul scientifique et technique aux problèmes de modélisation, simulation et optimisation des systèmes complexes (notamment industriels et socio-économiques).



Le Stand du LaMOS au Forum Universités – Industries (Juillet 2008).



Structure de l'Unité de Recherche LaMOS

- Site internet du LaMOS :
<http://www.univ-bejaia.dz/lamos>

La M O S
 Research Unit LaMOS (Modeling and Optimization of Systems)
 University of Béjaia

جامعة بجاية
 Tasdawit n'Bgayet
 Université de Béjaia

Unité de Recherche
 LaMOS
 Créer un nom d'utilisateur
 de Page "@"

Accueil
 À propos
 Photos
 Évènements
 Vidéos
 Articles
 Publications
 Services
 Boutique
 Groupes
 Offres
 Offres d'emploi
 Communauté

Promouvoir
 Visiter l'Espace Pubs

3 315 abonnés

Couverture des publications cette semaine :
 2 855

4 vues de vidéo cette semaine

Communauté Voir tout
 3 271 personnes aiment ça
 3 315 personnes suivent ce lieu

À Propos Voir tout
 Unité de Recherche LaMOS, Université de Béjaia, 06000 (Algérie)
 034 81 37 08
<http://www.lam...> **Promouvoir le site web**
 Établissement public d'enseignement supérieur
 Suggérer des modifications

- Page facebook du LaMOS :
- 3292 likes au 25 mai 2019