

UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation



SEMINAIRES (**Janvier**)

Mardi 17 Janvier 2017, à 14h00

- **Dr. Guebbai Hamza :**

« **Traitement numérique de l'équation intégrale de Fredholm fortement singulière** »

Mardi 24 Janvier 2017, à 14h00

- **Guemar Sofiane :**

« **Existence et unicité de la solution de l'équation de Voltera fractionnaire** »

Toutes les personnes intéressées, en particulier les enseignants et les étudiants de doctorat, sont invitées à participer. Les personnes intéressées sont invitées à proposer leur séminaire.

Les séminaires auront lieu à la salle de conférences du Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation « LMAM ».

UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation



SEMINAIRES (Février)

Mardi 7 Février 2017, à 14h00

- Mr. Ghiat Mourad:

« Traitement analytique et numérique de l'équation integro-différentielle faiblement singulière de Volterra »

Mardi 14 Février 2017, à 14h15

- Dr. Bouafia Mousaab :

« Étude asymptotique des méthodes de points intérieurs pour la programmation linéaire »

Mardi 21 Février 2017, à 14h00

- Melle. Ghomrani Sarra:

«Modélisation mathématique du phénomène d'un cyclone tropical »

Mardi 28 Février 2017, à 14h00

- Melle Kaidouchi Wahida:

« Equations de gouttelettes avec le mouvement de l'air »

Toutes les personnes intéressées, en particulier les enseignants et les étudiants de doctorat, sont invitées à participer. Les personnes intéressées sont invitées à proposer leur séminaire.

Les séminaires auront lieu à la salle de conférences du Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation « LMAM ».

UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation



SEMINAIRES (**Mars**)

Mardi 14 Mars 2017, à 14h15

- **Dr. Nouredine Benrabia:**

**«An optimal parameter for the Generalized Descent Symmetrical Hestenes -
Stiefel algorithm »**

Toutes les personnes intéressées, en particulier les enseignants et les étudiants de doctorat, sont invitées à participer. Les personnes intéressées sont invitées à proposer leur séminaire.

Les séminaires auront lieu au Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation « LMAM ».

UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation



SEMINAIRES (**Avril**)

Mardi 04 Avril 2017, à 14h00

- Melle. Imane Bazine :

« Solution dans la classe de Lipchitz pour l'équation de transport avec une condition d'entrée et application à un modèle pour l'atmosphère »

Mardi 11 Avril 2017, à 14h00

- Mr. Ammar KHELLAF:

« La résolution de la pollution spectral sous le concept du spectre généralisé »

Toutes les personnes intéressées, en particulier les enseignants et les étudiants de doctorat, sont invitées à participer. Les personnes intéressées sont invitées à proposer leur séminaire.

Les séminaires auront lieu au Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation « LMAM ».

UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation



SEMINAIRES (**Mai**)

Mardi 10 Mai 2016, à 14h00

- **Dr. Nouredine BENRABIA**

« Applying Powell's symmetrical technique to conjugate gradient methods with the generalized conjugacy condition »

- **Dr. Hamza Guebbai :**

« Amélioration de l'ordre de convergence de la méthode de régularisation par convulsion et série de Fourier pour l'équation de Fredholm du second type »

Mardi 17 Mai 2016, à 14h00

- **Abdourazek SOUABI (Doctorant Univ. Guelma):**

« On the study of a fuzzy differential equation with arbitrary order »

Mardi 24 Mai 2016, à 14h00

- **Dr. Mousaab Bouafia (Univ. Guelma):**

«Etude asymptotique des méthodes de points intérieurs pour la programmation linéaire»

Toutes les personnes intéressées, en particulier les enseignants et les étudiants de doctorat, sont invitées à participer. Les personnes intéressées sont invitées à proposer leur séminaire.

Les séminaires auront lieu au Laboratoire de Mathématiques Appliquées et de Modélisation « LMAM ».