



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

People's Democratic Republic of Algeria

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministry of Higher Education and Scientific Research

جامعة عبد الحميد باديس - مستغانم

Abdelhamid Ibn Badis University of Mostaganem

كلية العلوم الدقيقة والإعلام الآلي

Faculty of exact sciences and computer science



Procès-verbal

Du Comité de la Formation Doctorale

Filière : Mathématiques

Spécialités : Géométrie Différentielle, Analyse Mathématique, Analyse Harmonique

13 juin 2023

L'an deux mille vingt-trois, le treize du mois de juin à neuf heures s'est tenue la journée d'évaluation doctorale de la filière Mathématiques, spécialités : Géométrie Différentielle, Analyse Mathématique, Analyse Harmonique, sous la présidence du Professeur BELARBI Lakehal responsable de la formation.

Etaient présents :

Prof. Belarbi Lakehal, Président du CFD

Prof. Dahmani Zoubir, Membre

Prof. Belarbi-Hamani Samira, Membre

Prof. Amir Abdessamad, Membre

Prof. BendoukhaBerrabah, Membre

Prof. Bahri Sidi Mohamed, Membre

Prof. Ould Ali Mohand, Membre

Prof. Belhamiti Omar, (Invité comme Encadreur)

Doctorants :

1. Benachour Hamza
2. Bouziane Aboubaker El Sadik
3. Oualid Abdelaziz
4. Keddar Mèriem El-Batoul



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

People's Democratic Republic of Algeria

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministry of Higher Education and Scientific Research

جامعة عبد الحميد باديس - مستغانم

Abdelhamid Ibn Badis University of Mostaganem

كلية العلوم الدقيقة والإعلام الآلي

Faculty of exact sciences and computer science



5. Zaoui Ismahane

En début de séance Monsieur Belarbi Lakehal a souhaité la bienvenue à l'ensemble des collègues et des doctorants présents.

A l'issue de cette journée tous les doctorants présents ont présenté à tous de rôle l'état d'avancement de leurs travaux de recherche. Des questions et des remarques ont été soulevées par le CFD aux intervenants. Ces derniers ont répondu aux questions posées.

Certains doctorants ont déjà soumis des articles pour publication, d'autres ont finalisé la rédaction de leurs articles pour les soumettre très prochainement.

Le comité de formation doctorale a juré l'état d'avancement de l'ensemble des doctorants est normal et satisfaisant.

La séance fut levée à 10h45.

Le Président du CFD

Prof. BELARBI Lakehal


الأستاذ: بلاربي لكحل
رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه
شعبة الرياضيات



Université Abdehamid Ibn Badis Mostaganem



Faculté des Sciences Exactes et de l'Informatique - Département MI



Laboratoire de Mathématiques Pures et Appliquées

Doctoriales des Mathématiques

13 Juin 2023

Formation Doctorale - Mathématiques

Spécialités: Géométrie Différentielle, Analyse Mathématique, Analyse Harmonique

Programme des doctoriales

Heure 09h		Salle Polyvalente
Spécialité: Géométrie Différentielle		
09h00-09h10	BENACHOUR Hamza	Géométrie des surfaces dans les variétés à densité
Spécialité: Analyse Mathématique		
09h15-09h25	Bouziane Aboubaker El Saddik	Sur l'existence et la ULAM-stabilité de certaines classes de systèmes dynamiques à dérivées arbitraires
09h30-09h40	Oualid Abdeaziz	Existence des solutions pour les inclusions différentielles fractionnaires avec q différences
09h45-09h55	Keddar Mériem El-Batoul	Analyse mathématique d'un système d'équations non linéaires à temps discret: Application à la Covid-19
Spécialité: Analyse Harmonique		
10h05-10h15	Zaoui Ismahene	Application des multi- ondelettes de Jacobi pour l'apprentissage automatique

Le Président du CFD

Prof. BELARBI Lakehal


الأستاذ: بلعربي لكحل
رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه
شعبة الرياضيات