

**PV de la réunion du Conseil Scientifique de la Faculté  
en date du 21 Mai 2019**

L'an deux mille dix neuf et le vingt-un du mois de Mai à douze heures et s'est réuni le Conseil Scientifique de la Faculté des Sciences Exactes.

L'ordre du jour était:

- I. Etudes des dossiers de soutenances (HU et Doctorat)
- II. Séjours scientifiques /Manifestations scientifiques
- III. Divers

Etaient présents : ci-joint la liste de présence

Après les mots de bienvenue, le Président du Conseil Scientifique de la Faculté a ouvert la séance en rappelant les points inscrits à l'ordre du jour.

**I. Etude des dossiers de Soutenances (HU et Doctorat)**

**I.1.Soutenances d'Habilitation Universitaire**

1. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier d'inscription à l'Habilitation Universitaire de **M. BOUFALA Khaled** (MCB, Département de Physique). Etant donné que les trois rapports établis par les experts désignés pour l'évaluation de son dossier sont favorables, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à cette soutenance devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
BELABBAS Imad	Professeur	Béjaia	Président
MEGCHICHE Hocine	Professeur	Tizi-Ouzou	Examineur
OUHENIA Salim	Professeur	Béjaia	Examineur
MAHTOUT Sofiane	Professeur	Béjaia	Rapporteur
AIT AMOKHTAR Hakim	Professeur	Béjaia	Rapporteur
ZENIA Hand	MCA	Tizi-Ouzou	Rapporteur

2. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier d'inscription à l'Habilitation Universitaire de **MM. SAADI Nora** (MCB, Département de Mathématiques). Etant donné que les trois rapports établis par les experts désignés pour l'évaluation de son dossier sont favorables, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à cette soutenance devant le jury suivant :



Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
AISSANI Djamil	Professeur	Béjaia	Président
ADJABI Smail	Professeur	Béjaia	Examinateur
MOHDEB Zaher	Professeur	Constantine 1	Examinateur
HAMADOUCHE Djamel	Professeur	Tizi Ouzou	Examinateur
OURBIH Megdouda	Professeur	C.U.Tipaza	Rapporteur
LAGHA Karima	MCA	Béjaia	Rapporteur
BELAIDE Karima	MCA	Béjaia	Rapporteur

3. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier d'inscription à l'Habilitation Universitaire de **M. CHEMLAL Rezki** (MCB, Département de Mathématiques). Etant donné que les trois rapports établis par les experts désignés pour l'évaluation de son dossier sont favorables, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à cette soutenance devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
AKROUNE Nourredine	Professeur	Béjaia	Président
BELAIDE Karima	MCA	Béjaia	Examinatrice
HAMRI Nacer Eddine	Professeur	Mila	Examinateur
BERBOUCHA Ahmed	Professeur	Béjaia	Rapporteur
TAS Saadia	Professeur	Béjaia	Rapporteur
GHANEME Radouane	Professeur	Annaba	Rapporteur

4. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier d'inscription à l'Habilitation Universitaire de **MM. GUEBLI Sofia** (MCB, Département de Mathématiques). Etant donné que les trois rapports établis par les experts désignés pour l'évaluation de son dossier sont favorables, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à cette soutenance devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
AKROUNE Nourredine	Professeur	Béjaia	Président
OURBIH Megdouda	Professeur	CU Tipaza	Examinatrice
ALOUI Abdelouahab	MCA	Béjaia	Examinateur
KASSA Rabah	Professeur	Béjaia	Rapporteur
SAGGOU Hafida	Professeur	USTHB	Rapporteur
RAHMANI Samir	MCA	Béjaia	Rapporteur

5. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier d'inscription à l'Habilitation Universitaire de **M. LALOU Mohammed** (MCB, Université de Mila) en informatique. Etant donné que les trois rapports établis par les experts désignés pour l'évaluation de son dossier sont favorables, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à cette soutenance devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia	Président
AMROUN Kamel	M.C.A	Bejaia	Examinateur
MELIT Ali	Professeur	Jijel	Examinateur
KHEDDOUCI Hamamache	Professeur	C. BERNARD Lyon1, France	Rapporteur
SLIMANI Hachem	M.C.A	Bejaia	Rapporteur
OMAR Mawloud	M.C.A	Bejaia	Rapporteur



## I.2. Inscription à l'Habilitation Universitaire

1. Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande d'inscription à l'Habilitation Universitaire au Département d'Informatique de **M. AISSANI Sofiane** (MCB, Département d'Informatique). Le candidat a présenté un article publié hors et après thèse de doctorat dans un journal indexé dans JCR avec facteur d'impact.

Le Conseil Scientifique de la faculté approuve les rapporteurs désignés suivants :

Nom et Prénom	Grade	Université
AMAD Mourad	M.C.A	Bouira
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia
OMAR Mawloud	M.C.A	Bejaia

2. Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande d'inscription à l'Habilitation Universitaire au Département d'Informatique de **M. SEBAA Abderrazak** (MCB, Département d'informatique). Le candidat a présenté trois articles publiés hors et après thèse de doctorat dans un journal indexé dans JCR avec facteur d'impact.

Le Conseil Scientifique de la faculté approuve les rapporteurs désignés suivants :

Nom et Prénom	Grade	Université
AMAD Mourad	M.C.A	Bouira
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia
OMAR Mawloud	M.C.A	Bejaia

3. Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande d'inscription à l'Habilitation Universitaire au Département d'Informatique de **M. KHANOUCHE Mohamed Essaid** (MCB, Département d'informatique). Le candidat a présenté un article publié hors et après thèse de doctorat dans un journal indexé dans JCR avec facteur d'impact.

Le Conseil Scientifique de la faculté approuve les rapporteurs désignés suivants :

Nom et Prénom	Grade	Université
AMIRAT Yacine	Professeur	U. Paris-est Créteil, France
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia
BELAID Ahror	M.C.A	Bejaia

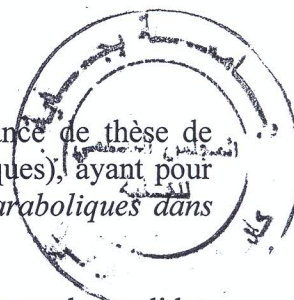
## I.2. Soutenances de Doctorat

1. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat LMD de **MM. HADDAD Soraya** (Département de Mathématiques), ayant pour thème: « Processus de long mémoire à erreurs mélangeantes ». Le Comité de Formation Doctorale a approuvé les 180 points comptabilisés par la candidate, conformément à la réglementation en vigueur, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de soutenance de cette thèse devant le jury:

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
KASSA Rabah	Professeur	Béjaïa	Président
TIMERIDJINE BELAIDE Karima	MCA	Béjaïa	Rapporteur
OURBIH Megdouda	Professeur	C.U. Tipaza	Examinatrice
RAHMANI Samir	MCA	Béjaïa	Examineur
TATACHAK Abdelkader	Professeur	USTHB, Alger	Examineur



2. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat LMD de **M. BOUDJERIOU Tahir** (Département de Mathématiques), ayant pour thème: « *Résultats d'existence et de régularité pour quelques équations paraboliques dans des domaines non cylindriques* ».



Le Comité de Formation Doctorale a approuvé les 192.5 points comptabilisés par le candidat, conformément à la réglementation en vigueur, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de soutenance de cette thèse devant le jury:

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
TAS Saadia	Professeur	Béjaïa	Présidente
KHELOUFI Arezki	MCA	Béjaïa	Rapporteur
AZZAM LAOUIR Dalila	Professeur	Jijel	Examinatrice
BOUDJEDRAA Naceredine	MCA	Mila	Examineur
BOUKOUCHACH Rachid	MCA	Béjaïa	Examineur
MOUSSAOUI Abdelkrim	MCA	Béjaïa	Examineur

3. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat Classique en Informatique de **M. GUETTICHE Mourad**, ayant pour thème « Paramètres de graphe et protection des réseaux ». Le candidat a présenté une publication dans un Journal International *indexé dans Scopus* avec SJR.

Une demande de reformulation de l'intitulé de thèse a été introduite. L'ancien étant « Paramètres de graphe et applications ».

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de reformulation de l'intitulé et de soutenance de cette thèse devant le jury :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia	Président
KHEDDOUCI Hamamache	Professeur	C. BERNARD Lyon1, France	Rapporteur
SADI Bachir	Professeur	Tizi-Ouzou	Examineur
AIDER Meziane	Professeur	USTHB	Examineur
RADJEF Mohamed-Said	Professeur	Bejaia	Examineur
SLIMANI Hachem	M.C.A	Bejaia	Examineur

4. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat LMD de **MM. Katia BACHI** (Département de Recherche Opérationnelle) en Mathématiques Appliquées, Spécialité : Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision, ayant pour thème: « *Développement de quelques approches de l'analyse d'incertitude paramétrique dans les modèles markoviens* ». La candidate a présenté un article publié dans un journal indexé dans Thomson Reuters avec impact facteur positif et dans Scopus avec un SJR positif.

Une demande de reformulation de l'intitulé de thèse a été introduite. L'ancien étant « Analyse fonctionnelle de quelques modèles de fiabilité par l'approche des développements en séries de Taylor ».

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de soutenance et de changement de l'intitulé de cette thèse devant le jury:



Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
BERDJOUDJ Louiza	M. C. A	Béjaia	Présidente
ABBAS Karim	Professeur	Béjaia	Rapporteur
SAGGOU Hafida	Professeur	U.S.T.H.B	Examinatrice
OURBIH Magdoua	Professeur	CU. Tipaza	Examinatrice
RAHMANI Samir	M. C. A	Bejaia	Examinateur
BRAHMI Belkacem	M. C. A	Bejaia	Examinateur

## II. Séjours scientifiques /Manifestations scientifiques

### II.1.Séjours scientifiques de haut niveau

Le Conseil Scientifique de la faculté a émis un avis favorable aux demandes de séjours scientifiques de haut niveau suivantes :

N°	Nom et Prénom	Départ.	Grade	Période (2019)	Durée (Jours)	Pays
01	KASRI Yazid	Physique	Prof.	15-21/11	07	France
02	BELAID Sabrina	Chimie	MCA	24/06-03/07	10	France
03	MEHEDI Noureddine	Maths.	Prof.	15-29/06	15	France
04	IDOUGH I Djilali	Maths.	Prof.	21/06-05/07	15	France
05	YAZID Mohand	Informatique	MCA	16-30/09	15	France
06	ELBOUHISSI Houda	Informatique	MCB	16-30/09	15	Egypte
07	BIBI Mohand Ouamer	RO	Prof.	07-21/09	15	Canada

Il est à noter qu'en raison du nombre important de demandes de stages et de congés scientifiques, par rapport à la l'enveloppe budgétaire pour ce chapitre, il a été décidé de réduire la prise en charge à :

- 4 jours pour les manifestations scientifiques internationales
- 10 jours pour les séjours scientifiques de haut niveau relatifs aux enseignants de rang magistral.

### II.2. Stages de courtes durées

Le Conseil Scientifique de la faculté a émis un avis favorable aux demandes de stages de courtes durées suivantes :

N°	Nom et Prénom	Départ.	Grade	Période (2019)	Durée (Jours)	Pays
01	CHOUGUI Rachid	Chimie	MAA	16-30/06	15	U. A. Émirats
02	AMRA Siham	Chimie	Doct.	20/09-18/11	60	France
03	AMIMOUR Amine	Maths.	Doct.	23/09-22/11	60	Côte d'ivoire
04	KHELFOUNE Samia	Maths.	Doct.	01-30/10	30	France
05	HOUHA Amel	Informatique	MAA	01/10-14/11	45	Angleterre
06	HOCINI Kenza	Informatique	Doct.	04/11-18/12	45	France
07	BENNAI Soufia	Informatique	Doct.	20/09-03/11	45	France

### II.3. Manifestations Scientifiques internationales

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable aux demandes de participation aux manifestations scientifiques internationales suivantes :



N°	Nom et Prénom	Départ.	Grade	Période 2019	Durée (jours)	Pays
01	SOUICI Abdelhafid	Physique	MCA	17-23/08	07	Autriche
02	BOUCHARA Lydia	Physique	MCB	25-31/08	07	France
03	DJESSAS Houria	Physique	MCB	25-31/08	07	France
04	MAHTOUT Laila Eps. Ait Braham	Chimie	Prof.	25-31/08	07	France
05	BENMERAD Belkacem	Chimie	MCA	17-23/08	07	Autriche
06	DJABALI Yasmina	Chimie	MCB	02-06/07	05	Turquie
07	BOUAIFEL Fatiha Eps. BARKA	Chimie	MCA	09-12/08	04	Russie
08	MEBARKI Karima	Maths.	MCA	11-17/07	07	Turquie
09	BAICHE Leila	Maths.	MCB	11-17/07	07	Turquie
10	OUAZINE Sofiane	Maths.	MCB	19-25/08	07	Russie
11	BERMAD Nabila	Maths.	MAA	23-29/06	07	Maroc
12	YOUSFI Naouel Eps. HALIMI	RO	MCB	21-26/07	06	Belgique
13	TOUCHE Nassim	RO	MCB	11-17/07	07	Turquie
14	ANZIA Aicha Eps. TOUCHE	RO	MCB	11-17/07	07	Turquie
15	BOUIBED Karima	RO	MCB	11-17/07	07	Turquie

### III. Divers

#### III.1. Expertise de photocopies de cours

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande d'expertise d'un photocopié de cours présenté par **MM. OUYAHIA née YESSAD Samira** (M.C.B au Département d'Informatique) intitulé « Architectures Parallèles » et approuve les experts désignés suivants :

- M. AMROUN Kamal, MCA, Département d'Informatique
- M. YAZID Mohand, MCA, Département d'Informatique

#### III.2. Demandes de Mutation

Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné la demande de mutation **M. CHAOUATI Nourrdine** (MAA, Département de Chimie, Université de Blida 1) pour rejoindre l'Université de Béjaia. Le CSF a émis un avis favorable

#### III.3. Mise en disponibilité

Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné les demandes de mise en disponibilité des enseignants suivants :

- **M. LALMI Boubaker** (MCB, Département de Physique) pour l'année 2019-2020 et ce pour des raisons personnelles et problème de santé.
  - **M. MOSTEFAOUI Toufik** (MCA, Département de Physique) pour la 2<sup>ème</sup> année (2019-2020) et ce pour des raisons personnelles.
  - **MM. ABBASSI Nacira** (MAA, Département de Mathématiques) pour une durée de 12 mois à partir de 01/09/2019 et ce pour des raisons personnelles.
- Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à ces demandes.

### III.4. Participation aux manifestations scientifiques nationales

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de régularisation MM. TAOURI Lydia (Doctorante au Département de Chimie) relative à sa participation aux 8<sup>èmes</sup> Journées de Chimie qui ont eu lieu du 26 au 27 mars 2019 à l'Ecole Militaire Polytechnique - Alger.

### III.5. Offres de formations doctorales

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable aux demandes de Reconduction des offres de formations doctorales suivantes pour l'année 2019-2020 :

Filière	Domaine	Spécialité	Nombre de postes
Informatique	Mathématiques et Informatique	Réseaux et Systèmes Distribués	8
		Intelligence Artificielle et Génie de logiciel	8
		Data Science	8
Mathématiques Appliquées	Mathématiques et Informatique	Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision	6
Mathématiques	MI/Mathématiques	Analyse	4
		Probabilités-Statistiques	3

### III.6. Organisation d'un workshop

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de M. BERBOUCHA Ahmed, Directeur de Laboratoire Mathématiques Appliquées (Département de Mathématiques) portant sur l'organisation d'un workshop sur « Interaction entre les équations différentielles et les probabilités statistiques », prévu du 12 au 16 Avril 2020.

### III.7. Responsabilité pédagogique

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de **M. ZIDANE Youcef** (MCB, Département de Chimie) au poste de responsable de la filière Chimie.

La séance fut levée à quinze et heure et trente minutes.

Bejaia, le 26 Mai 2019  
Le Président du Conseil Scientifique  
المجلس العلمي  
الاستاذ ناصر بزي