



**PV de la réunion du Conseil Scientifique de la Faculté  
en date du 09 Juin 2019**

L'an deux mille dix neuf et le neuf du mois de Juin à treize heures et trente minutes 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 de soutenance d'Habilitation Universitaire de **M. AISSANI Sofiane** (MCB, Département d'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
BOUALLOUCHE Louiza	Professeur	Bejaia	Présidente
KASMI Reda	M.C.A	Bouira	Examinateur
AMROUN Kamal	M.C.A	Bejaia	Examinateur
AMAD Mourad	M.C.A	Bouira	Rapporteur
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia	Rapporteur
OMAR Mawloud	M.C.A	Bejaia	Rapporteur

2. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance d'Habilitation Universitaire de **M. KHANOUCHE Mohamed Essaid** (MCB, Département d'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
ALLOUI Abdelouhab	M.C.A	Bejaia	Président
BADACHE Nadjib	Professeur	CERIST, Alger	Examineur
AHMED NACER Mohamed	Professeur	USTHB, Alger	Examineur
YAZID Mohand	M.C.A	Bejaia	Examineur
AMIRAT Yacine	Professeur	Paris-est Créteil, France	Rapporteur
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia	Rapporteur
BELAID Ahror	M.C.A	Bejaia	Rapporteur
CHIBANI Abdelghani	M.C.A	Paris-est Créteil, France	Invité
KERKAR Moussa	Professeur	Bejaia	Invité

3. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance d'Habilitation Universitaire de **M. SEBAA Abderrazak** (MCB, Département d'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
AMROUN Kamal	M.C.A	Bejaia	Président
BOUFAIDA Mahmoud	Professeur	Constantine	Examineur
BELAID Ahror	M.C.A	Bejaia	Examineur
AMAD Mourad	M.C.A	Bouira	Rapporteur
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia	Rapporteur
ALLOUI Abdelouhab	M.C.A	Bejaia	Rapporteur

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

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande d'inscription à l'Habilitation Universitaire de **M. ISSAADI Badredine** (MCB, Université de Boumerdes), présentée par le Département de recherche Opérationnelle. Le candidat a présenté un article publié hors et après thèse de doctorat dans un journal doté d'un facteur d'impact positif.

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

Nom et Prénom	Grade	Spécialité	Université
Djamila SEBA	Professeur	Mathématiques	Boumerdes
Belkacem BRAHMI	M.C.A	Mathématiques Appliquées	Bejaia
Nabil ZOUGAB	M.C.A	Mathématiques Appliquées	Bejaia

## I.2. Soutenances de Doctorat

Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat Classique de **MM. AMROUN Sonia**, en Mathématiques Appliquées, Option: Modélisation Mathématique et Techniques de Décision (Département de Recherche Opérationnelle), ayant pour thème «*Sur l'estimation non Paramétrique de la fonction Densité et la Courbe de Régression par les Splines*». La candidate a présenté un article publié dans un journal indexé dans Scopus et doté d'un SJR positif.

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
AÏSSANI Djamil	Professeur	Béjaia	Président
ADJABI Smail	Professeur	Béjaia	Rapporteur
HAMADOUCHE Djamel	Professeur	Tizi Ouzou	Examineur
MOHDEB Zahir	Professeur	Constantine	Examineur
ZOUGAB Nabil	M. C. A	Bejaia	Invité

2. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat Classique de **MM. IKHENECHÉ Nacira**, en Mathématiques Appliquées, Option: Modélisation Mathématique et Techniques de Décision (Département de Recherche Opérationnelle), ayant pour thème «*Méthode Primale Duale de Support pour la Minimisation d'une Fonctionnelle Quadratique Convexe*». La candidate a présenté un article publié dans un journal indexé dans Scopus et doté d'un SJR positif.

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
RADJEF Mohammed Said	Professeur	Béjaia	Président
BIBI Mohand OUAMER	Professeur	Béjaia	Rapporteur
AIDENE Mohamed	Professeur	Tizi Ouzou	Examineur
BERRACHEDI Abdelhafid	Professeur	U. S.T.H.B, Alger	Examineur
BENTOBACHE Mohand	M.C.A	Laghout	Examineur
BRAHMI Belkacem	M.C.A	Béjaia	Examineur

3. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat Classique de **M. ACHROUFENE Achour**, en Informatique, ayant pour thème «*Contribution au traitement de connaissances imparfaites dans les environnements intelligents ambiants : Application à la localisation indoor* ». Le candidat a présenté un article publié dans un journal indexé dans JCR avec facteur d'impact.

Le dossier contient une demande de précision d'intitulé. L'ancien étant : Contribution au traitement de connaissances imparfaites dans les environnements intelligents ambiants : Application à l'analyse de comportements humains et la fourniture de services sensibles au contexte

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

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia	Président
AMIRAT Yacine	Professeur	Paris-est Créteil, France	Rapporteur
BOUFAIDA Mahmoud	Professeur	Constantine	Examineur
BELAID Ahror	M.C.A	Bejaia	Examineur
CHIBANI Abdelghani	M.C	Paris-est Créteil, France	Invité

4. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat LMD de **MM. BENZENATI Lina**, en Mathématiques (Département de Mathématiques), ayant pour thème «*Sur la théorie du point fixe et l'existence de solutions positives des problèmes aux limites non linéaires en E.D.O. dans des espaces de Banach* ».

La candidate a comptabilisé 190 points, validés par le Comité de Formation Doctorale conformément à la grille d'évaluation fixant les critères de soutenabilité arrêtés par la tutelle.



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
BERBOUCHA Ahmed	Prof.	Bejaia	Président
KHELOUFI MEBARKI Karima	MCA	Bejaia	Rapporteur
MOUSSAOUI Toufik	MCA	E.N.S. Kouba	Examineur
BOULAHIA TALBI Fatiha	MCA	Bejaia	Examineur
ZAHAR ALLILI Samira	MCB	Bejaia	Invitée

5. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de thèse de Doctorat LMD en Mathématiques de **MM. BRAHAM Hayette** (Département de Mathématiques), ayant pour thème «*Sur l'analyse Bayésienne des systèmes des files d'attente* ». La candidate a présenté un article publié dans un journal indexé dans SCOPUS avec facteur d'impact.

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
ADJABI Smail	Professeur	Bejaia	Président
BOURAINÉ BERDJOU DJ Louiza	MCA	Bejaia	Rapporteur
BOUALEM Mohamed	MCA	Bejaia	Co-Rapporteur
RAHMANIA Nadji	MCA	Lilles, France	Examineur
ZOUGAB Nabil	MCA	Bejaia	Examineur
CHARFAOUI Mouloud	MCA	Biskra	Examineur

## 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	BERKANI Madjid	Chimie	Prof.	10-19/12	10	Pologne
02	ATMANI Mouloud	Informatique	M.C.B	01-10/12	10	France
03	FARAH Zoubeyr	Informatique	M.C.B	09-23/09	10	France
04	KHANOUCHE Mohamed Essaid	Informatique	M.C.B	09-23/09	10	France
05	CHEMLAL Rezki	Maths.	M.C.B	14-23/09	10	Finlande
06	OUHNIA Salim	Physique	Prof.	27/09-06/10	10	Italie

### 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	HAMDELLOU Hilal	Physique	Doct.	02/09-01/10	30	Italie
02	ABERKANE Dihia	Chimie	Doct.	14/09-12/12	90	France



03	RABHI Souhila	Chimie	Doct.	16/09-08/11	54	France
04	IDJOUADIENE Lynda	Chimie	Doct.	03/09-01/12	90	France
05	KHERBACHE Meriem	Informatique	Doct.	15/09-13/12	90	France
06	ZORAI Amel	Physique	Doct.	16/09-15/12	90	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.	Grad	Période 2019	Durée (jours)	Pays
01	CHELOUCHE Azeddine	Physique	Prof.	07-11/07	04	Turquie
02	RAHMOUNE Fazia Eps.Aoudia	RO	MCA	14-17/08	04	Turquie
03	BEGHDAD Rachid	Informatique	Prof.	17-22/09	04	France
04	AZOUI Aicha	Maths.	MAA	15-19/09	04	Allemagne
05	BERDJOU DJ Louiza Eps.BOURAINE	Maths.	MCA	19-25/08	04	Russie
06	BOULAHIA Fatiha Eps.TALBI	Maths.	MCA	19-25/08	04	Russie

### III. Divers

#### III.1. Expertise de polycopiés de Cours

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable aux demandes d'expertise de polycopiés de Cours des enseignants (M.C.B, Département d'Informatique) suivants:

- **MM. YAICI Malika**, Intitulé du Polycopié : Algorithmique Parallèle et distribuée. Les rapporteurs désignés sont : M. SIDER Abderrahmane (MCA) et MM. BOUALLOUCHE Louiza (Professeur).
- **MM. CHIBANI Samia**, Intitulé du Polycopié : Algorithmique. Les rapporteurs désignés sont : MM. BOULFEKHAR Samra (MCA) et M. YAZID Mohand (MCA).
- **M. EL BOUHISSI Houda**, Intitulé : Programmation orientée objet. Les deux experts désignés sont : M. TARI Abdelkamel (Professeur) et M. ALOUI Abdelouhab (MCA).

#### III.2. Régularisation de grade académique

Le Conseil Scientifique de la Faculté a approuvé la demande d'Habilitation Universitaire de **M. BOUKERROUI Abdelhamid** (MCA, Département de Chimie), pour régularisation de sa situation administrative portant sur son grade de Maître de Conférences, et ce, suite à son habilitation validée en 2015 sur la base de son article scientifique publié, hors et après thèse de doctorat, en 2011 dans une revue internationale dotée d'un facteur d'impact positif.

#### III.3. Mise en disponibilité

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande de mise en disponibilité de **M. OMAR Mawloud** (MCA, Département d'Informatique) pour une durée de 12 mois à partir de 01/10/2019, et ce pour convenances personnelles

### III.4. Démission au poste de responsable pédagogique

Le Conseil Scientifique de la Faculté a pris acte de la démission de **M. ABBAS Karim** (Professeur au Département de Recherche Opérationnelle) au poste de responsable de spécialité « Mathématiques financières ».


### III.5. Séjour scientifique d'un professeur de l'Université Paris Saclay

Dans sa séance du 09 juin 2019, le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la demande d'invitation, formulé par M. MEZIANI Bachir (Professeur au Département de Physique), de **M. BENNACER Rachid** (Professeur des Universités, ENS Cachan, Université Paris Saclay, France) pour un séjour scientifique et de coopération à l'Université de Bejaia prévu du 23 au 26 juin 2019.

La séance fut levée à quatorze heures et quarante et cinq minutes.

Bejaia, le 09 juin 2019


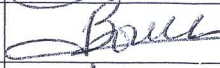





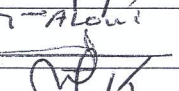

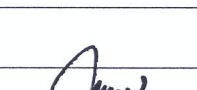

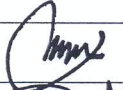

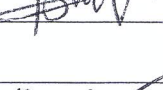



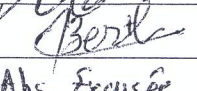
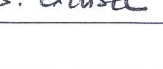
Le Président du Conseil Scientifique

  
المجلس العلمي  
رئيس المجلس  
الأستاذ: ناصر بزي



## Conseil Scientifique de la Faculté des Sciences Exactes

Liste de présence à la Réunion du 09 Juin 2019

N°	Nom et prénom	Qualité	Emargement
01	BEZZI Nacer	Président du CSF	
02	BOUKEROUI Abdelhamid	Doyen de la Fac SE	
03	MAHTOUT Sofiane	V/Doyen de la PG	
04	SIFAOUI Hocine	V/Doyen de la Pédagogie	
05	BOUALLOUCHE MEDJKOUNE Louiza	Présidente du CSD - Informatique	
06	AOUDIA - RAHMOUNE Fazia	Présidente du CSD - RO	
07	TIMERIDJINE BELAIDE Karima	Présidente du CSD - Maths	
08	BERKANI Madjid	Président du CSD - Chimie	
09	MEZIANI Bachir	Président du CSD - Physique	
10	HENACHE Zahir	Chef de Département - Chimie	
11	BOUFALA Khaled	Chef de Département - Physique	
12	AISSAOUI Said	Chef de Département - Maths	
13	AMROUN Kamal	Chef de Département - Informatique	
14	KABYL Kamal	Chef de Département - RO	
15	TOUAZI Djoudi	Représentant/ Enseignants-Informatique	
16	TAHAKOURT Zineb	Représentante/Enseignants-Informatique	
17	OMAR Mawloud	Représentant/ Enseignants- Informatique	
18	SLIMANI Hachem	Représentant/ Enseignants- Informatique	
19	BOURAINÉ Louiza	Représentante/ Enseignants - Maths	
20	BOUHMILA Fatah	Représentant/ Enseignants - Maths	
21	BIBI Mohand Ouamer	Représentant/ Enseignants - RO	
22	BELAID Ahror	Représentant/ Enseignants - RO	
23	BENMERAD Belkacem	Représentant/ Enseignants - Chimie	
24	OUHENIA Salim	Représentant/ Enseignants - Physique	
25	MEHIDI Nadia	Représentante/ Enseignants - Physique	
26	BARBOUCHA Ahmed	Directeur de Labo. LMA - Maths	
27	GHARBI AbdelHakim	Directeur de Labo. PT - Physique	Abs. Excusée
28	SOUALAH Ahcene	Directeur de Labo. LPCMC - Chimie	