

**PV de la réunion du Conseil Scientifique de  
la Faculté en date du 30 janvier 2019**

L'an deux mille dix neuf et le trente du mois de janvier à treize heures et trente minutes s'est réuni le Conseil Scientifique de la Faculté des Sciences Exactes.

L'ordre du jour était:

I. Soutenances (Doctorat et HU)

II. Divers

Etaient présents : ci-joint la liste de présence

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

**I. Soutenances (HU et Doctorat)**

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

1. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance d'Habilitation Universitaire de **MM. GRABA – BENKHODJA Zahra** (MCB, Département de Chimie), titulaire d'un diplôme de Doctorat en Chimie. 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
BEZZI Nacer	Professeur	Bejaia	Président
BERKANI Madjid	Professeur	Bejaia	Examinateur
BOUNOUALA Mohamed	Professeur	Annaba	Examinateur
IDRES Aziz	Professeur	Annaba	Examinateur
AIT BRAHAM Laila	Professeur	Bejaia	Rapporteur
TOUATI Djahida	MCA	Bejaia	Rapporteur
DERAMCHI Karima	Professeur	ENP - Alger	Rapporteur

2. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance d'Habilitation Universitaire de **MM. DOUAFER Souaad** (MCB, Département de Physique), titulaire d'un diplôme de Doctorat en 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
MAHTOUT Sofiane	Professeur	Béjaia	Président
OULABSIR Nadia	MCA	Béjaia	Examinatrice

BOUAZIZ Djamil	Professeur	Jijel	Examineur
AMIRA Abderrezak	Professeur	Jijel	Examineur
OUHENIA Salim	MCA	Béjaia	Rapporteur
SOUISSI Abdelhafid	MCA	Béjaia	Rapporteur
BELAFRITES Abdelfettah	Professeur	Jijel	Rapporteur

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

1. Le conseil scientifique a émis un avis favorable à la demande d'inscription à l'Habilitation Universitaire de **M. TOUCHE Nassim** (MCB, Département de Recherche opérationnelle) titulaire d'un diplôme de Doctorat en Sciences, Spécialité : Mathématiques. Le candidat présenté un article publié hors et après thèse de doctorat dans une revue *dotée d'un facteur d'impact positif*.

Le conseil scientifique approuve les rapporteurs désignés suivants :

Nom et Prénom	Grade	Université
AKNOUCHE Abdelhakim	Professeur	U.S.T.H.B.
BOUALEM Mohamed	Professeur	Bejaia
BOURAINÉ BERDJOU DJ Louiza	MCA	Bejaia

2. Le conseil scientifique a émis un avis favorable à la demande d'inscription, au département d'Informatique, à l'Habilitation Universitaire de **M. LAOUID Abdelkader** (MCB, Université d'El Oued) titulaire d'un diplôme de Doctorat en Informatique. Le candidat a présenté deux articles de journaux avec facteur d'impact qui comportent des travaux hors thèse et sont publiés après la soutenance de Doctorat.

Le conseil scientifique approuve les rapporteurs désignés suivants :

Nom et Prénom	Grade	Université
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaia
OMAR Mawloud	M.C.A	Bejaia
KHOLLADI Mohammed Khireddine	Professeur	El Oued

## I.3. Etude des dossiers de soutenances de Doctorat

1. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat LMD en Mathématiques Appliquées, Spécialité: Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision de **Mlle. OUTAMAZIRT Assia** (Département de Recherche Opérationnelle) sur le thème : « Application des modèles d'attente pour l'évaluation des performances dans le Cloud Computing ». L'intéressée 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 soutenance de cette thèse devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
ADJABI Smail	Professeur	Béjaia	Président
AÏSSANI Djamil	Professeur	Béjaia	Rapporteur
BARKAOUI Kamel	Professeur	CNAM, Paris (France)	Co-Rapporteur
DJELLAB Natalia	Professeur	Annaba	Examinatrice
YAZID Mohand	M.C.A	Bejaia	Examineur
LEKADIR Ouisa	M. C. A	Bejaia	Examinatrice

2. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat LMD en Mathématiques de **M. AMEUR Lounes** (Département de Mathématiques) sur le thème : « Analyse des systèmes de files d'attente avec rappel. Estimation de l'incertitude paramétrique ». L'intéressé a présenté un article indexé dans Scopus avec SJR positif.

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la soutenance de cette thèse devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
BARECHE Aicha	Professeur	Bejaïa	Présidente
BOURAINÉ BERDJOU DJE Louiza	MCA	Bejaïa	Rapporteur
KAN DOUCI Abdeldjebar	Professeur	Saida	Examineur
ABBAS Karim	Professeur	Bejaïa	Co-rapporteur
ADEL AISSANO U Karima	MCA	Bejaïa	Examinatrice
TALEB Samira	MCA	USTHB	Examinatrice

3. Le Conseil Scientifique de la Faculté a réexaminé le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat Sciences en Mathématiques de **M. YAHYA OUI Yanis** (Département de Mathématiques) sur le thème : « Etude de la dynamique chaotique d'un modèle discret appliqué au domaine des transmissions ». L'intéressé a présenté un article publié dans une revue « Electronic Journal of Theoretical physics », indexée dans scopus doté d'un SJR positif

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la soutenance de cette thèse devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
OURBIH Megdouda	Professeur	C. U. Tipaza	Présidente
AKROUNE Nourredine	Professeur	Bejaïa	Rapporteur
HAMRI Nasr Eddine	Professeur	C. U. Mila	Examineur
DJELLIT Ilhem	Professeur	Annaba	Examinatrice
BOUHMILA Nadia	MCA	Bejaïa	Examinatrice

4. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat Sciences en Informatique de **M. ABBACHE Bournane** (Département d'Informatique) sur le thème : « Localisation et routage dans les réseaux de capteurs sans fil ». L'intéressé a présenté une publication dans un Journal International indexé dans JCR avec facteur d'impact.

Le dossier contient une demande de précision d'intitulé. L'ancien étant : Localisation et routage dans les réseaux de capteurs sans fil autonomes dans l'environnement médical

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

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
AZNI Mohamed	M.C.A	Bejaïa	Président
TARI Abdelkamel	Professeur	Bejaïa	Rapporteur
OMAR Mawloud	M.C.A	Bejaïa	Corapporteur
BOUNCEUR AHCÈNE	M.C (H.D.R)	Brest, France	Examineur
SEMCHEDINE Fouzi	M.C.A	Sétif	Examineur
AMAD Mourad	M.C.A	Bouira	Examineur
AISSANI Sofiane	M.C.B	Bejaïa	Invité

5. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat Sciences en Informatique de **MM. KHOULALENE-KHAMTACHÉ Nadjat** (Département d'Informatique) sur le thème : « *Equilibrage de charge pour l'amélioration des performances dans les réseaux de capteurs sans fil.* ». L'intéressée a présenté une publication dans un Journal International *indexé dans JCR* avec facteur d'impact.

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la soutenance de cette thèse devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
OMAR Mawloud	M.C.A	Bejaia	Président
BOUALLOUCHE Louiza	Professeur	Bejaia	Rapporteur
AÏSSANI Djamil	Professeur	Bejaia	Corapporteur
NACER Hassina	M.C.A	U.S.T.H.B, Alger	Examinatrice
SEMCHEDINE Fouzi	M.C.A	Sétif	Examineur
BAADACHE Abderrahmane	M.C.A	Alger 3	Examineur
KHANOUCHE Mohammed-Essaid	M.C.B	Bejaia	Invité

6. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat Sciences en Informatique de **MM. ZIDANI-BENMAMMAR Ferroudja** (Département d'Informatique) sur le thème : « *Le beaconing adaptatif et la protection de la vie privée dans les réseaux véhiculaires.* ». L'intéressée a présenté une publication dans un Journal International *indexé dans JCR* avec facteur d'impact.

Le dossier contient une demande de précision d'intitulé. L'ancien étant : Mécanisme de gestion des attaques « déni de service » dans les réseaux véhiculaires.

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

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
AÏSSANI Djamil	Professeur	Bejaia	Président
SEMCHEDINE Fouzi	M.C.A	Sétif	Rapporteur
BOUALLOUCHE Louiza	Professeur	Bejaia	Examinatrice
BAADACHE Abderrahmane	M.C.A	Alger3	Examineur
AMAD Mourad	M.C.A	Bouira	Examineur

7. Le Conseil Scientifique de la Faculté a examiné le dossier de soutenance de la thèse de Doctorat Sciences en Informatique de **M. TOULOU Karim** (Département d'Informatique) sur le thème : « *Design de Services à partir d'une Description des Expériences de l'Usager : Formalisation et Application à la Gestion de Crise.* ». L'intéressé a présenté une publication dans un Journal International *indexé dans Scopus* avec SJR.

Le Conseil Scientifique de la Faculté a émis un avis favorable à la soutenance de cette thèse devant le jury suivant :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
MENDIL Boubekour	Professeur	Bejaia	Président
IDOUGHJI Djilali	Professeur	Bejaia	Rapporteur
SEFFAH Ahmed	Professeur	Lappeenranta, Finland	Corapporteur
KOLSKI Christophe	Professeur	Valenciennes, France	Examineur
SEMCHEDINE Fouzi	M.C.A	Sétif	Examineur
AMROUN Kamal	M.C.A	Bejaia	Examineur

## II. Divers

### II.1. Expertise de polycopiés de cours

1. Le conseil scientifique de la faculté a examiné la demande d'expertise d'un polycopié de cours de **M. BOUFALA Khaled**, (MCB, Département de physique), Intitulé « Cours d'Optique Géométrique pour le Niveau L2 Physique).». Les experts désignés sont :

- M. MEZIANI Bachir, Professeur, Département de Physique, Université de Béjaia.
- M. OUHENIA Salim, MCA, Département de Physique, Université de Béjaia

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à cette demande.

2. Le conseil scientifique de la faculté a pris acte de l'avis favorable des experts désignés pour l'évaluation du polycopié de cours de **M. BELACHE Boukhalfa** (MCB, Département de physique), intitulé : « Mécanique du point matériel (Cours et exercices résolus) ».

3. Le conseil scientifique de la faculté a examiné la demande d'expertise d'un polycopié de cours de **Mlle. HAMZA Lamia** (M.C.B, Département d'Informatique), Intitulé « Génie logiciel).». Les experts désignés sont :

- MM. BOULFEKHAR Samra, MCA, Département de Mathématiques, Université de Béjaia.
- M. YAZID Mohand, MCA, Département d'Informatique, Université de Béjaia

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à cette demande.

4. Le conseil scientifique de la faculté a examiné la demande d'expertise d'un polycopié de cours de **MM. EL BOUHOUSSE Houda** (M.C.B, Département d'Informatique), Intitulé « Programmation orientée objet).». Les experts désignés sont :

- M. TARI Abdelkamel, Professeur, Département d'Informatique, Université de Béjaia.
- M. ALOUI Abdelouahab, MCA, Département d'Informatique, Université de Béjaia

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à cette demande.

### II.2. Promotion au grade de recherche

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à la demande de promotion au grade de Maître de recherche de **M. BOUNOURI Yassine** (MCB, Département de Chimie). Le dossier comprend deux articles publiés dans des journaux indexés dans Scopus et dotés d'un SJR positif.

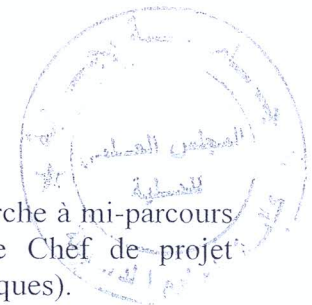
### II.3. Mutation

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à la demande de mutation de :

- M. TALEM Djamel (M.A.A au Département de Recherche Opérationnelle) de l'université de Bejaia, pour rejoindre l'Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou.

- M. ISSAADI Badreddine (M.C.B au Département de Mathématiques) de l'Université de Boumerdes, pour rejoindre l'Université de Béjaia.

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à deux demandes.



#### II.4. Bilan de projet de recherche

Le conseil scientifique de la faculté a pris acte du bilan d'activité de recherche à mi-parcours du projet CNEPRU code N°C00L03UN060120150004 présenté par le Chef de projet MM.TIMERIDJINE BELAIDE Karima (MCA, Département de Mathématiques).

#### II.5. Responsabilités pédagogiques

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable aux demandes de postes de Responsabilités pédagogiques de :

- MM.LAGHA Karima (MCA, Département de mathématiques), responsabilité du master Probabilités Statistiques et Applications.
- MM. BAICHE Leila (MCB, Département de mathématiques), responsabilité de licence Statistiques et Traitement Informatique des données.
- M. ZIDANE Youcef, (MCB, Département de Chimie), responsabilité de filière chimie.
- MM. BELAID Sabrina (MCB, Département de Chimie), responsabilité de spécialité de chimie analytique.
- MM. BARKA BOUAIFEL Fatiha (MCB, Département de Chimie), responsabilité de master matériaux.

#### II.6. Organisation de Congrès

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à la demande d'organisation du 3<sup>ème</sup> Congrès International de Physique et Chimie Quantique par le Laboratoire de Physique Théorique de l'Université de Béjaia en Collaboration avec le Laboratoire de Physique et Chimie Quantique de l'Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou, prévu le mois d'octobre 2019 à l'Université de Béjaia

#### II.7. Participation aux manifestations scientifiques nationales

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable aux demandes de participation/régularisation à des manifestations scientifiques nationales (ISKO-Maghreb) des doctorants suivants :

N°	Nom et Prénom	Département	Période	Lieu
01	BENNAI Soufia	Informatique	25 au 26/11/2018	Bejaia
02	AL SAKEN Nadim	Informatique	25 au 26/11/2018	Bejaia
03	AMEUR Lounes	Maths.	25-27 Février 2019	Tlemcen









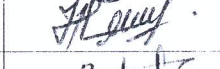



















#### II.8. Réinscription en Doctorat classique

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable aux demandes de réinscription en Doctorat classique des doctorants suivants (Département d'Informatique) :

Doctorant	Directeur de thèse	Intitulé	1 <sup>ère</sup> Inscription
MERZOUG Med Amine	MOSTEFAOUI Ahmed	Routage localisé et adapté dans les réseaux de capteurs sans fil	Novembre 2012
TOULOUM Karim	IDOUGHJI Djilali SEFFAH Ahmed	Design de services interactifs à partir d'une description des expériences de l'utilisateur (UX) : formalisation et application à la gestion de crises	Décembre 2009

## Conseil Scientifique de la Faculté des Sciences Exactes

Liste de présence à la Réunion du 30 janvier 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	HEN <del>N</del> ACHE 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	BOUHMILO Fatah	Représentant/ Enseignants - Maths	
21	BIBI Mohand Ouamer	Représentant/ Enseignants - RO	
22	BELAID Ahror	Représentant/ Enseignants - RO	
23	BENMERAD Belkacem	Représentant/ Enseignants - Chimie	
24	OUHÉNIA 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	
28	SOUALAH Ahcene	Directeur de Labo. LPCMC - Chimie	

## **II.9. Soutenance de thèse de Doctorat de M. MERZOUG Mohamed Amine**

Le conseil scientifique de la faculté a examiné le courrier émanant du Vice Rectorat, au sujet du dossier de soutenance de la thèse de Doctorat classique de M. MERZOUG Mohamed Amine, ayant reçu un avis favorable du CSF (Octobre, 2018). Le conseil scientifique de la faculté confirme que l'article qui a été validé est publié dans un journal indexé dans JCR avec IF positif, en relation avec la thèse et fait l'objet du chapitre 5 (P. 71) et porte comme affiliation « l'Université de Bejaia »

## **II.10. Mise en disponibilité**

Le conseil scientifique de la faculté a examiné la demande de mise en disponibilité de **MM. GHIDOUCHE Kahina** (MCB, Département Informatique) d'une année à compter du 01 mars 20189, et ce pour élever ses deux enfants en bas âge.

Le conseil scientifique de la faculté a émis un avis favorable à cette demande.

La séance fut levée à seize heures et trente minutes.

Bejaia, le 03 février 2019

Le Président du Conseil Scientifique

