

Procès-Verbal n° 88 du 05 Octobre 2023
du Conseil Scientifique de Faculté

L'an deux mille-vingt-trois et le cinq du mois d'octobre à dix heures, s'est tenue une réunion du conseil scientifique de la faculté des sciences exactes à la salle de conférences de la faculté sous la présidence du Professeur Boubekeur BOUDINE.

Ordre du jour :

- ①- Agrément des jurys de soutenance des thèses de Doctorat.
- ②- Questions diverses.

- Les Membres présents :

Nom et prénom	Qualité
BOUDINE Boubekeur	Président du conseil scientifique
OUILI Zeineddine	Doyen de la faculté des Sciences Exactes
ABDELLI Mouloud	Vice Doyen chargé de la Pédagogie
BEGHIDJA Adel	Vice Doyen chargé de la Post-graduation
BOUDAREN Chaouki	Chef de département de Chimie
AISSAOUI Habib	Chef de département de Physique
ZAAROUR Abdelouahab	Chef de département de Mathématiques
DALAH Mohamed	Président du comité scientifique du département de mathématiques
HALIMI Ouahiba	Présidente du conseil scientifique du département de physique
BICHA Sabrina	Présidente du conseil scientifique du département de chimie
BOULTIF Ali	Représentant des enseignants du département de physique
HOUMOR Tarek	Représentant des enseignants du département de mathématiques
LEULMI Sarra	Représentante des enseignants du département de mathématiques
BOULEBD Housseem	Représentant des enseignants du département de chimie
SMAKDJI Mohamed El-Hadi	Représentant des Maitres-assistants

BELLEL Nadir	Directeur de laboratoire
SEHILI Tahar	Directeur de laboratoire
KEBABI Brahim	Directeur de laboratoire
KHIRI Naima	Directrice de laboratoire
BOUSETLA Radia	Responsable de bibliothèque de la faculté

- Les Membres absents :

Nom et prénom	Qualité
SEGHIRI Ramdane	Directeur d'unité de recherche
BENSAHA Rabah	Directeur de laboratoire
BOUKHEIT Nahmane	Directeur de laboratoire
BENAMIRA Farid	Directeur de laboratoire
DENCHE Mohamed	Directeur de laboratoire
KABOUCHE Zahia	Directrice de laboratoire
TOUIL Ahmed	Directeur de laboratoire
MERAZIG Hocine	Directeur d'unité de recherche
BOUABELLOU Abderrahmane	Directeur de laboratoire
MAAZI Nouredine	Directeur de laboratoire
ZERTAL Abdennour	Directeur de laboratoire
BENSEGUENI Med Abdellatif	Représentant des enseignants du département de chimie



Agrément des jurys de soutenances des thèses de Doctorat :

1.1. Agrément de jury de soutenance de Doctorat en sciences :

- Département de Chimie

NOM et Prénom	Ammar HAOUAT		
Intitulé de la thèse	Contribution à l'étude phytochimique et évaluation de l'activité biologique des extraits de plantes appartenant à la flore Algérienne.		
Publication	Metabolite Profiling, Antioxidant and Key Enzymes Linked to Hyperglycemia Inhibitory Activities of <i>Satureja hispidula</i> : An Under explored Species from Algeria Ammar Haouat, Habiba Rechek, Diana C. G. A. Pinto, Susana M. Cardoso, Mónica S. G. A. Válega, Abdelhamid Boudjerda, Artur M. S. Silva and Ratiba Mekkiou <i>Molecules</i> (2022), 27, 8657. https://doi.org/10.3390/molecules27248657 ; (Rang A; N° 9949)		
Qualité	Membres du jury	Grades	Appartenance administrative
Président	SEGHIRI Ramdane	Professeur	Univ. Frères Mentouri-Constantine-1
Rapporteur	MEKKIOU Ratiba	Professeur	Univ. Frères Mentouri-Constantine-1
Examineur	Lakhdar BELFAR Mohamed	Professeur	Univ. Kasdi Merbah Ouargla
Examineur	BENMEKHBI Lotfi	Professeur	Univ. Salah Boubnider Constantine-3
Examineur	NEDJIMI Mohamed Said	M.C.A	Univ. Kasdi Merbah Ouargla
Examineur	BENSOUICI Chawki	M.C.A	Centre de Recherche en Biotechnologie Constantine
Avis du Conseil scientifique		Avis Favorable	

- Département de Mathématiques

NOM et Prénom	MILI Wafa		
Intitulé de la thèse	Contributions à l'inférence statistique dans les modèles 2D ARMA-GARCH.		
Publications	S. Kharfouchi, W. Mili, Estimating 2-D GARCH models by quasi-maximum of likelihood. <i>Communications in statistics-theory and methods</i> , https://doi.org/10.1080/03610926.2022.2027452 (Rang A 2938)		
Qualité	Membres de jury	Grade	Appartenance administrative
Président	Ilhem LAROUCSI	M.C.A.	Univ. Frères Mentouri-Constantine-1
Rapporteur	Soumia KHARFOUCHI	Professeur	Univ. Salah Boubnider-Constantine-3
Examineur	Sarra LEULMI	M.C.A	Univ. Frères Mentouri-Constantine-1
Examinatrice	Karima KIMOUCHE	M.C.A	Univ. 20 août 1955 Skikda
Avis du Conseil scientifique		AVIS : Avis défavorable	

Nom et Prénom	FILALI Aziza		
Intitulé de la thèse	Un survol sur les systèmes chaotiques et leurs applications		
Publications	A. Filali, T. Hamaizia, An adaptive step size for chaotic local search algorithm. Nonlinear dynamics and systems theory, 23(3) (2023) 273-282. http://www.e-ndst.kiev.ua/v23n3.htm (Rang B, Scopus 18914)		
Qualité	Membres de jury	Grade	Appartenance administrative
Président	Lotfi MEDDOUR	M.C.A.	Univ. Frères Mentouri-Constantine-1
Rapporteur	Tayeb HAMAIZIA	Professeur	Univ. Frères Mentouri-Constantine-1
Examineur	Asma Leulmi	M.C.A	Univ. Farhat Abbas-Sétif-1
Examinatrice	Samira BOUKAF	M.C.A	Univ. Abdelhafid Boussouf- Mila
Avis du Conseil scientifique		Avis Favorable	

• **Département de Physique**

Nom et prénom	BOUKEDJANE Mouloud		
Intitulé de la thèse	Modélisation Et Simulation Numérique Des Ecoulements Physiologiques Basées Sur l'Imagerie Médicale.		
Publications	Characterizing pulsatile blood flow in a specific carotid bifurcation: insights into hemodynamics and rheology models Boukedjane Mouloud, Bahi Lakhdar. Aims Biophysics, 10(3): 281–316. https://www.aimspress.com/article/doi/10.3934/biophy.2023019 DOI: 10.3934/biophy.2023019 E-ISSN: 23779098 (Rang B) (N° 891)		
Qualité	Membre de jury	Grade	Appartenance administrative
Président	ATTAf Nadir	Professeur	Univ. Frères Mentouri, Constantine 1
Rapporteur	BAHI Lkhedar	Professeur	Univ. Frères Mentouri, Constantine 1
Examineur	LAOUAR Salah	Professeur	Université Oum El Bouaghi
Examineur	LAOUER Abdelghani	M C A	Université Mohamed Seddik BenYahia Jijel
Avis du Comité scientifique		Avis Favorable	

Nom et prénom	ZIARI Fahd Abdelmouiz		
Intitulé de la thèse	Geometrical Optimization of a Straight Longitudinal Fin With Multiple Nonlinearities.		
Publications	A Shooting Method Solution For A Convective-Radiative Straight Longitudinal Fin With Variable Thermal Properties And Nonlinear Boundary Conditions. Fahd Abdelmouiz Ziari, Achour Benslama, Khaled Ferkous International Journal of Energy for a Clean Environment 24(3):63–81 (2023). https://www.dl.begellhouse.com/journals/6d18a859536a7b02_395cfe040d74be16_5cc88fb273e06a7d.html# . DOI: 10.1615/InterJEnerCleanEnv.2022041661 ISSN: 2150-3621 (Rang B) (N° 17699)		

Qualité	Membre de jury	Grade	Appartenance administrative
Président	BELALOUI Nadir	Professeur	Univ. Frères Mentouri, Constantine 1
Rapporteur	BENSLAMA Achour	Professeur	Univ. Frères Mentouri, Constantine 1
Examineur	ZAIM Slimane	Professeur	Université Batna 1
Examineur	MOUMNI Mostapha	Professeur	Université Batna 1
Avis du Comité scientifique		Avis favorable	

1.2. Agrément de jury de soutenance de Doctorat Troisième Cycle

- **Département de Physique**

Nom et prénom	CHIDOUAH Wafa		
Intitulé de la thèse	Contribution à l'étude théorique du comportement thermique et hydrodynamique d'un nanofluides hybride dans un conduit incliné soumis à un rayonnement solaire.		
Publications	Mixed Convection of Hybrid Nanofluid in Inclined Annulus Subjected to Solar Radiation. Chidouah Wafa, Boufendi Toufik. JOURNAL OF THERMOPHYSICS AND HEAT TRANSFER Vol. 36, No. 3, July–September 2022. https://arc.aiaa.org/doi/10.2514/1.T6497 . DOI.10.2514/1.T6497 . ISSN: 0887-8722, (Rang A) (N° 8862)		
Qualité	Membre de jury	Grade	Appartenance administrative
Président	CHAKER Abba	Professeur	Univ. Frères Mentouri, Constantine 1
Rapporteur	BOUFENDI Toufik	Professeur	Univ. Frères Mentouri, Constantine 1
Examineur	TOUAHRI Sofiane	M C A	Univ. Frères Mentouri, Constantine 1
Examineur	LAOUER Abdelghani	M C A	Univ. Mohamed Seddik Benyahia Jijel
Avis du Comité scientifique		Avis favorable	

2 - Questions diverses :

2.1. Polycopiés pour dossier d'habilitation et CUN :

3.1.1. Expertise

- **Département de Chimie**

Polycopié, intitulé « Cours et travaux dirigés » destiné aux étudiants de la deuxième année de chimie inorganique, par M^r BOUHIDEL Zakaria, maître de conférences classe « B ». Suite aux avis favorables des deux rapporteurs (**Pr. M'hamed BOUDRAA et Dr Mohamed Abdelatif BENSEGUENI**) chargés d'expertiser le polycopié du docteur BOUHIDEL Zakaria. Le conseil scientifique de la faculté agréé le contenu de ce polycopié et donne un avis favorable à l'intéressé pour l'utiliser dans son dossier de demande d'habilitation Universitaire.

- **Département de Mathématiques**

Polycopié intitulé « Séries temporelles : Cours et Exercices corrigés » destiné aux étudiants de 2^{ème} année Master option Statistique des Processus Aléatoires, (Université Frères Mentouri Constantine1) par **Mme MEZHOUD Kenza Assia**, Maître

de Conférences classe A, Suite aux rapports positifs de **Mme LEULMI Sarra MCA & Mme LECHEHEB Ines MCA**. Le conseil scientifique de la faculté émet un avis **Favorable** pour sa publication.

- Photocopié intitulé « رياضيات 1 و 2 ، دروس وتمارين و امتحانات » destiné aux étudiants de 1^{ère} année sciences et technologie, (Université Frères Mentouri Constantine1) par **Mr Smakdji Med El Hadi**, Maître de Conférences classe B. Suite aux rapports positifs de **Mr KHELLAF Hacene Professeur & Mr HOMOR Tarek**. Le conseil scientifique de la faculté émet un avis **Favorable** pour sa publication.

- **3.1.1. Agrément**

- **Département de Mathématiques**

- Photocopié intitulé « Algèbre 4 résumés de cours et exercices corrigés » destiné aux étudiants de 2^{ème} année licence LMD, (Université Frères Mentouri Constantine1) par **Mr BOUDELIOU Ammar**, Maître de Conférences classe A Le conseil scientifique de la faculté confie l'expertise à **Mr HAMEIZIA Tayeb (Prof) & Mr DALAH Mohamed (Prof)**.

- Photocopié intitulé « Analyse 1 et 2 cours et exercices corrigés » destiné aux étudiants de 1^{ère} année licence ingénieur mécanique, (Université Frères Mentouri Constantine1) par **Mme LAID Chahrazed**, Maître de Conférences classe A, Le conseil scientifique de la faculté confie l'expertise à **Mr BOUKHADRA Omar (Prof) & Mme ARAR Nouria (MCA)**.

- **Département de Physique**

- Demande d'expertise du photocopié intitulé : « Phase transformations », destiné aux étudiants de Master 1^{er} année de l'université Frères Mentouri Constantine1 Introduit par Dr. **BELAMRI Zehira (MCA)**, département de physique, université Frères Mentouri Constantine 1. Le conseil scientifique de la faculté confie l'expertise à **AYADI Aicha et DJAABOUB Halima**

- Demande d'expertise du Livre pédagogique intitulé : « Physique », destiné aux étudiants de 1^{ère} année pharmacie Introduit par Dr. **AYAD Abdelhak (MCA)**, département de pharmacie, université Salah Boubnider constantine 3. Le conseil scientifique de la faculté confie l'expertise à **REGHAL Linda et MAGHLAOUI Leila**.

3.2. Demande d'intégration de Co-encadreur

- **Département de Mathématiques**

Demande Le conseil scientifique de la faculté donne un avis **FAVORABLE** à la demande d'acceptation de co-encadrement présentée par **Mme Belaleoui Sohir**, (Prof) de la thèse de doctorat en sciences de **Mme Leulmi Safia** intitulée « Étude stochastique des systèmes à configuration complexes » au profit de **Mme Mezhoud Kenza Assia**.



3.3. Changement de directeur de thèse avec maintien de sujet

- **Département de Chimie**

Suite au désistement du professeur **Chahrazed BEGHIDJA RIHANE**, directrice de thèse de **M^{elle} Narimane BOUKAZOULA**, Doctorat 3^{ème} cycle en chimie inorganique, au profit du docteur **Mehdi BOUTEBJA**, Maître de Conférences classe A à l'école Polytechnique de Constantine, pour diriger cette doctorante sur le même sujet, intitulé « Synthèse et étude physico-chimique de complexes hétérométalliques (3d-4f) de ligand type base de Schiff » toujours en codirection avec la docteure Ahlem Linda BOULKEDID. Le conseil scientifique de la faculté donne un avis favorable à l'inscription de cette étudiante sous la direction du docteur Mehdi BOUTEBJA

- **Département de Mathématiques**

- Avis **Favorable** après l'accord du CFD à la demande de changement d'encadreur de la thèse de doctorat 3^{ème} cycle de **Mr NASRI Abdeslam** intitulée « On fractional-order probabilistic dynamical systems » présentée par **Mr DALAH Mohamed** en faveur de **Mr OUANNAS Adel** déjà co- encadreur tout en gardant la qualité de co – encadrement.

- Avis **Favorable** après l'accord du CFD à la demande de changement d'encadreur de la thèse de doctorat 3^{ème} cycle de **Mr BENDIB Issam** intitulée « On dynamics of some new fractional systems » présentée par **Mr DALAH Mohamed** en faveur de **Mr OUANNAS Adel** déjà co- encadreur tout en gardant la qualité de co – encadrement.

- AVIS **Favorable** après l'accord du CFD à la demande de changement d'encadreur de la thèse de doctorat 3^{ème} cycle de **Mme MECHEKEF Manel** intitulée « Contrôle et hyperchotification des systèmes dynamiques chaotiques » présentée par **Mr HOUMOR Tarek** en faveur de **Mr MEDOUR Loffi** déjà Co- encadreur tout en gardant la qualité de Co encadrement.

3.4. Demande de réajustement des intitulés de sujets de thèses de doctorat

- **Département de Chimie**

N°	Nom et prénom du doctorant	Directeur de thèse	Ancien intitulé du sujet	Nouvel intitulé du sujet
01	HADJIDJ Djamila	KEBABI Brahim	Adsorption des terres rares sur la montmorillonite K10	Élaboration et caractérisation de charbon actif à grande affinité pour les métaux : application à l'adsorption des terres rares

- Département de Mathématiques

N°	Nom et Prénom du doctorant	Directeur de thèse	Ancien intitulé de thèse	Nouveau intitulé de thèse
01	LEULMI Safia	BELALOUI Soheir	Étude stochastique des systèmes à configuration complexes	Étude stochastique des modèles non paramétriques
02	DORARI Khedidja	HOUMOR Tarek	Étude de quelques systèmes de factorisation orthogonale dans la catégorie Gen Top	Étude de quelques propriétés des espaces de Why burn et systèmes de factorisation orthogonale dans la catégorie Gen Top
03	BOUCETTITA Selma	DALAH Mohamed	On chaos in new discrete-time systems	On some numerical methods of fractional differential equations
04	BENDIB Issam	DALAH Mohamed	On dynamics of some new fractional systems	On stability of some class of fractional order partial difference systems
05	NASRI Abdeslam	DALAH Mohamed	On fractional-order probabilistic dynamical systems	On partial difference systems: stability and simulations

Le conseil scientifique de Faculté donne un avis **favorable** à la demande de réajustement d'intitulé du sujet de thèse de doctorat.

3.5. Demande de Restructuration

3.5.1. Le conseil scientifique de la faculté donne avis favorable à la demande du professeur SEGHIRI Ramadane concernant la restructuration de l'unité de recherche : Valorisation des Ressources Naturelles, Molécules Bioactives et Analyse Physicochimiques (**VARENBIOMOL**)

Composition de l'Unité de Recherche VARENBIOMOL			
Titre de l'équipe 1	Phytochimie et analyses physico-chimiques et biologiques		
	Nom & Prénom	Grade	Université
Chef d'équipe 1	BICHA Sabrina	Prof	UFMC-1
Membres d'équipe	ALLIOUCHE Lamia BENSAID SARA OUISSAM DOUDACHE Selma BOUREGHIDA Souhir ABADA Faten SLOUGUI Nabila	MCA MCB Doctorante Doctorante Doctorante MCA	UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 École Polytechnique Constantine

Membres d'équipe	BELAABED Soumia KEBBI Sara AHMED CHAOUCH Maroua RAMLI Iman ZERIMECHE Rania CHERIET Thamere BAATOUICHE Samia MENSOUR Amira KEMMOUDJI Aida	MCB MCB MCB MCB Doctorante MCA MCB Maitre de Recherche Doctorante	UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 U. Oum El bouaghi U. Mila CRSP UFMC-1
Titre de l'équipe 6	Étude phytochimique et biologique des plantes Sahariennes		
Chef d'équipe 6	MEKKIOU Ratiba	Prof	UFMC-1
Membres d'équipe	MEZHOUD Samia BELAOUIRA Randa BOUSSAHA Sarra KERKABOU Abdeldjalil BELATAR Nadjah ZERROUKI SARA HOUAT Ammar CHEBBAH Kaouter AISSAOUI Hanane BOUMARAF Manel BENCHARCHAR Ilham	MCB MCB MCA Doctorant Doctorante Docteur MAA MCB MCB MCB MCB	UFMC-1 UFMC-1 ENS de Biotechnologie UFMC-1 CRSP Université M'Sila U. OUED SOUF ENS SKIKDA U SKIKDA ENS Constantine 3
Titre de l'équipe 7	Synthèse organique et substance naturelles		
Chef d'équipe 7	MECHEHOUD Youcef	Prof	UFMC-1
Membres d'équipe	BOURAGHEDA Ahcene BELLOUM Zahia CHAOUCH Massika KHALFAOUI Ayoub MEZRAG Abderrahmane TEBOUB Omar	Prof MAA MCB Docteur MCB MCB	UFMC-1 UFMC-1 U. SETIF 2 UFMC-1 U. BLIDA 1 U. TEBESSA
Titre de l'équipe 8	Phytochimie et Analyses physicochimiques		
Chef d'équipe 8	ZAITER Lahcene	Prof	UFMC-1
Membres d'équipe	ACHOUB Hanane IKHELAF Fatima ACHOURI Amel GUETTECHE Amina KERBAB Khaoula BOUTAOUI Nassima MEKHALFI Tarek	MCB MAA MCB Doctorante MCB MCB MCA	UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 UFMC-1 U. TEBESSA U. Jijel U. Ouargla
Titre de l'équipe 8	Phytochimie et Analyses physico-chimiques		
Chef d'équipe 9	AKKAL Salah	Prof	UFMC-1

Membres d'équipe	ZAABAT Nabila	MCA	UFMC-1
	LOUAR Souheila	MCA	UFMC-1
	BOUSETLA Ahlem	MCA	UFMC-1
	TRIFA Warda	MCB	UFMC-1
	LAFEHAL Mostafa	MCA	U. Constantine 3
	MAKHLOUFI El hani	MCB	U. M'Sila
	CHERIBET Mawahib	Doctorante	UFMC-1
Titre de l'équipe 10	Phytochimie et analyses physicochimiques et biologiques		
Chef d'équipe 10	BENTAMENE Ali	Prof	UFMC-1
Membres d'équipe	BOUBEKRI Nassima	MCA	UFMC-1
	SEKHARA Ines	MCB	UFMC-1
	ZEHANI Lamia	MAB	UFMC-1
	BENAISSA Ouahiba	Prof	U. Batna 2
	KENNOUCHE Samira	MCB	U. Mila
	BENABDERRAHMENE Wassila	MCB	U. Skikda
	AISSAOUI Chama Nour El Houda	Doctorante	UFMC-1
Titre de l'équipe 11	Phytochimie et Analyse physicochimique		
Chef d'équipe 11	MEDJROUBI Kamel	Prof	UFMC-1
Membres d'équipe	DJARRI Lakhdar	MCB	UFMC-1
	BELBACHE Hanane	MCB	UFMC-1
	AYAD Radia	MCB	U. Jijel
	AZZOUZI Salima	MCB	U. Constantine 3
	BELFADEL Fatima	MCB	U. Bordj Bou Arreridj
	SOUILAH Nabila	MCB	U. Skikda
	BOUDERDARA Nabila	MCB	U. Skikda

3.5.2. Le conseil scientifique de la faculté donne avis favorable à la demande du professeur BELLEL Nadir concernant la restructuration du Laboratoire Physique Énergétique

Equipe-1			
BOUFENDI Toufik	Pr.	Chef d'équipe	U. Constantine-1-
MAOUGAL Abdelaziz	MCA	Membre	Ens Constantine
TOUAHRI Sofiane	MCA	Membre	U. Constantine-1-
BENKHEDDA Mohamed	MCB	Membre	U. Constantine-1-
CHAIEB Ismahen	MCB	Membre	U. Constantine-1-
BOUCHARBA Wiem	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
BOUDELLOUA Riad	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
HASSEN Haythem	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
REDJAIMIA Ikram	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
CHIDOUAH Waf	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
Equipe-2			
CHAKER Abla	Pr.	Chef d'équipe	U. Constantine-1-

BOUBEKRI Mahmoud	MCA	Membre	Ens Constantine
DEGHAL CHERIDI Amina Lyria	MRB	Membre	CRNB
SAOUANE Izzeddine	MCB	Membre	U. Tébessa
ZEGHIB Ilhem	MCB	Membre	U. Constantine-1-
RABEHI Rayane	MCB	Membre	U. Constantine-1-
SAADI Souad	MAA, Doc.	Membre	U. Constantine-1-
ABBAZ Dalila	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
LAHMER Yousra	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
NEDJAR Achraf	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
LAKEHAL-AYAT Maïssa	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
NAMOUNE Amina	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
Equipe-3			
DJEZZAR Mafoud	Pr.	Chef d'équipe	U. Constantine-1-
TAYEBI Tahar	Pr.	Membre	U. B Bou Arreridj
BOULECHFAR Hichem	MCA	Membre	U. M'sila
KARROUTE Salima	MCB	Membre	U. Constantine-1-
BENDJABALLAH Fouzia	MAA, Doc.	Membre	U. Constantine-1-
GHERNOUG Chahinez	MCB	Membre	U. O El Bouaghi
BOUZERZOUR Abdeslem	MCB	Membre	Ens Constantine
SAIDANI Lyamine	MAA, Doc.	Membre	U. B Bou Arreridj
ALLOUCHE Selmane	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
Equipe-4			
BELLEL Nadir	Pr.	Chef d'équipe	U. Constantine-1-
DORBANI Tahar	MCA	Membre	U. Constantine-1-
MAHDI Khaled	MCA	Membre	U. M'sila
BENAYAD Nada	MCB	Membre	U. Constantine-3-
BELLEL Nadjoua	MCB	Membre	U. Constantine-1-
AIT KAKI Lamia Ghanima	MCB	Membre	U. Constantine-1-
SASSAI Amira	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
CHEHILI Islameddine	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
BOUHABILA Rima	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
BOUGHOUAS	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
BELHADAD Halima	Doc.	Membre	U. Constantine-1-
BENATALLAH Samia	MCA	Membre	U. Constantine-1-
BOUNECER Abdelhafid	MCB	Membre	U. Constantine-1-

3.6. Demandes de Nomination au grade de Maître-assistant Classe « B » :

Le conseil scientifique de la faculté donne un **avis favorable** à la demande de nomination au grade de Maître Assistant classe « B » de :

2.2.1- Mme **MEDJANI Meriem**, recrutée depuis **12 décembre 2022**.

2.2.2- Mme **RABEHI Rayane**, recrutée depuis **06 décembre 2022**.

3.7. Proposition des responsables aux postes pédagogiques :

Le conseil scientifique de faculté donne un **avis favorable** à la proposition Prof. **AISSAOUI Habib**, chef du département de Physique, pour la nomination des nouveaux responsables de licence et Master suivants :

Nouveau responsable	Ancien responsable	Spécialité
CHEKIROU Ouassila	AISSAOUI Habib	Responsable de Filière
KAIM Semra	HALIMI Ouahiba	Master Physique Médicale
BELAMRI Zehira	BOUDJAADAR Smail	Master Nanomatériaux
TOUAHRI Sofiane	DJEZZAR Mahfoud	Master Énergétique et Energie Renouvelable
AIT MOUSSA Karim	BELALOUI Nadir	Master Théorique
AOUATI Rhéda	MIROUH Kamel	Master Appliqué
HAMDOUNI Noujoud	BOUDINE boubekour	Licence Matériaux
BOUNCER Abdelhafid	CHAKER Abla	Licence Énergétique
BELABBES Ouanassa	ROUABAH Mohamed Taha	Licence Théorique

3.8. Retour de Stages et conférences :

- **Conférences**

Noms et prénom	Durée accordée	Université d'accueil	Période
Pr. Kebabi Brahim	06 jours	Edirne-Türkiye	Du 19/09/2023 au 24/09/2023
Pr. Bougherara Hassina	06 jours	Edirne- Türkiye	Du 19/09/2023 au 24/09/2023

3.9. Demandes de titularisation dans le grade de maitre-assistant classe B :

Le conseil scientifique donne un avis **favorable** aux demandes de titularisation des maitres assistants B suivants :

- Dr. MAZA Soumeya
- Dr. BOUCENINA Seddik
- Dr. SOUIAD Faléatine
- Dr. ZEBICHE Zineddine



Le Président du Conseil Scientifique de la faculté
Prof. Boubekour BOUDINE