



PROCES-VERBAL DU CONSEIL SCIENTIFIQUE DE LA FACULTE DES SCIENCES

Réunion du 26 avril 2018

Le vingt six avril de l'an deux mil dix huit, à 14H 30, s'est réuni le Conseil Scientifique de la Faculté sous la présidence du Professeur Boufeldja TABTI et en présence de Monsieur le Doyen Belkacem BENGUELLA.

Etaient présents : voir feuille d'émargement.

Ordre du jour :

- 1- Formation Doctorale
- 2- Bilan des stages 2017 et programmation 2018
- 3- Soutenances (Habitations, Doctorats)
- 4- Divers

Le Président du CS-FS a ouvert la séance en rappelant l'ordre du jour.

1- Formation Doctorale :

Suite aux directives de la tutelle sur l'organisation de la formation doctorale par filière, le CSF a fait un rappel des postes demandés par filière pour la rentrée universitaire 2018/2019.

Le bilan de cette formation est donné en annexes 1.

2- Bilan des stages et congés scientifiques 2017

Le bilan établi fait ressortir les constatations suivantes :

- Les bénéficiaires de SCD et CS ont remis dans leur majorité les documents de stages à l'exception de cinq bénéficiaires. Un délai supplémentaire d'une semaine leur est accordé, faute de quoi ils seront soumis à l'application des textes réglementaires qui s'imposent dans de pareils cas.
- La durée des séjours concorde avec le nombre de jours accordé (allocation de séjour). Quelques cas font l'exception, sous prétexte que les frais de participation dans des congrès internationaux sont élevés.
- Le nombre de doctorants ayant bénéficié de SCD diffère d'un département à un autre. A noter que la condition d'être non salarié pour pouvoir bénéficier de stages handicape pas mal de doctorants.
- La répartition des stages pour l'exercice 2018 est faite par département et par catégorie. Le détail de cette répartition est donné dans l'annexe 2.
- Les classements sont donnés par département dans les annexes 3,4,5 et 6.

3- Soutenances (Habilitation, Doctorat)

- Soutenance de Doctorat

Le CSF émet un avis favorable à la demande de soutenance de doctorat en Sciences en Physique de Mr **CHERIER Mohamed Kamel**,

Intitulé de la thèse : *L'utilisation passive de l'énergie solaire dans les habitats de Ghardaia*

Devant le jury composé de :

Mr Megnounif Abdellatif	Prof	UABTlemcen	Président
Mr Benouaz Tayeb	Prof	UABTlemcen	Dir. Thèse
Mr Bekkouche S. M. A.	Dir Recherche	URAER-Ghardaia	Co-Dir Thèse
Mr Touafik Khaled	Dir Recherche	URAER-Ghardaia	Examineur
Mr Belarbi Rafik	Prof.	U. LA Rochelle (France)	Examineur
Mr Merad Abdelkrim	Prof	UABTlemcen	Examineur

Article: Some Solar passive concepts in habitat through natural ventilations case study Dry climate in Algeria -Ghardaia By M. K. Cherier, T. Benouaz, S.M.A. Bekkouche and M. Hamdani

Journal: Case Studies in thermal Engineering 12 (2018) 1-7 (accepted)

Indexation: Scopus

Le CSF émet un avis favorable à la demande de soutenance de doctorat en Sciences en Chimie de **M^{elle} FEROUANI Ghaniya**.

Intitulé : *Nouvelles approches synthétiques vers la synthèse des nouveaux hétérocycles azotés et oxygénés. Evolution biologique de quelques hétérocycles : dérivées de 3-méthyl-4-arylméthylène-isoxazol-5(4H)-ones*,

devant le jury composé de :

Président Mr ALLALI Houcine Pr. Université Aboubekr belkaïd Tlemcen

Examineurs	Mr ATMANI Abdelkrim	Pr.	Université Aboubekr belkaïd Tlemcen
	Mme BESBES Salima	Pr	Université d'Oran 1
	Mr HACINI Salih	Pr.	Université d'Oran Sénia
Co-Directeur de thèse	Mr GILLES Hanquet	Pr.	Université de Strasbourg
Directeur de thèse	Mr ZIANI-CHERIF Chewki	Pr.	Université Aboubekr belkaïd Tlemcen

Publication : Ghaniya Ferouani, Amina Nacer, Nawal Ameer, Redouane Bachir and Chewki Ziani-Cherif. Facile Heterocyclic Synthesis and Antibacterial Activity of Substituted Isoxazol-5 (4H)-ones. *Journal of the Chinese Chemical Society.* (2017), 65(4), 459-464.

Le CSF émet un avis favorable à la demande de soutenance de doctorat en Sciences en Chimie de **Mr HOCINE Tayeb.**

Intitulé : *Etude sur un pilote de la floculation de nouveaux floculants Acrylamide-4-Vinylpyridine pour la fixation des métaux lourds et des micropolluants* ,

devant le jury composé de :

Président	Mr ABDERRAHIM Omar	Pr.	Université Aboubekr Belkaïd Tlemcen
Examineurs	Mr BENDRAOUA A/Aziz	Pr.	Université USTO d'Oran
	Mr GUEMAR Kaddour	Pr.	Université de Sidi Belabbes
	Mr BOURAS Brahim	Pr.	Université Aboubekr belkaïd Tlemcen
Directeur de thèse	Mr MANSRI Ali	Pr.	Université Aboubekr belkaïd Tlemcen
Co-Directeur de thèse	BENHABIB Karim	DR	Université de Picardie, France

Publication : Tayeb Hocine, Karim Benhabib, Brahim Bouras, Ali Mansri. Comparative Study Between New Polyacrylamide Based Copolymer Poly(AM-4VP) and a Cationic Commercial Flocculant: Application in Turbidity Removal on Semi-Industrial Pilot. *J Polym Environ.* (2017). DOI 10.1007/s10924-017-1049-7.

III - Divers:

1- Le CSF a étudié les recours suite aux différents classements des demandes de stages et congés scientifiques établis par les départements.

Cas de Mr OUARI Bachir, MCA au département de Physique :

Le CSF juge son recours irrecevable vu que Mr OUARI n'a pas assuré ses tâches pédagogiques durant toute l'année 2017/2018. Ce dernier a bénéficié de congés de maladie durant tout le premier semestre. Il a repris les enseignements en fin février 2018 et a cumulé plusieurs absences non justifiées. L'intéressé s'est fait remplacé par des enseignants du département de physique sans aucune autorisation de son département.

Cas de Mr ALLAM Abdelhafid, MAA au département de physique :

L'intéressé a été muté de l'université de Mascara vers l'université de Tlemcen en 2012. La seule publication qu'il a présentée date de 2008 et aucune justification n'a été fournie pour prouver que cette publication n'a pas été comptabilisée dans les classements établis par l'université de Mascara.

Cas de Mr MANSRI Ali, professeur au département de chimie :

- Certains documents datant antérieurement à mai 2017, date du dernier classement n'ont pas été comptabilisée comme il est stipulé par les règles de classement établies par tous les départements, à savoir la prise en compte des travaux après le dernier départ en SCD ou CS.
- Les communications dans les manifestations scientifiques sans comités scientifiques (journées doctorales, université d'été, etc...) ne sont pas prises en considération.
- L'un des articles déposés n'a pas été comptabilisé vu qu'il n'apparaîtra qu'en juin 2018. Il sera pris en compte l'année prochaine.

Cas de Mme OULD KADDOUR Fouzia :

Le classement s'est fait uniquement sur les documents déposés sur la plateforme des stages et congés scientifiques. La version papier n'a pas été prise en considération.

2- Le CSF demande aux CSD des quatre départements de lancer une réflexion sur la révision de la grille des stages en tenant compte des nouvelles données en pédagogie et en recherche scientifique.

3- Le CSF émet un avis favorable à la demande du Pr CHOUKCHOU BRAHAM Abderrahim pour l'intégration du Docteur BOUDJEMA Souheyla (M.C.B) comme co-encadreur de la thèse de doctorat LMD de Mr ZERROUKI Mostapha.

4- Le CSF émet un avis favorable à la demande introduite par le professeur ZIANI CHERIF Chewki pour apporter plus de précision sur l'intitulé de la thèse de Doctorat de Melle FEROUANI Ghaniya.

Le nouvel intitulé : *Nouvelles approches synthétiques vers la synthèse des nouveaux hétérocycles azotés et oxygénés. Evolution biologique de quelques hétérocycles : dérivées de 3-méthyl-4-arylméthylène-isoxazol-5(4H)-ones.*

Au lieu de : *Approches à la synthèse d'analogue triazolique de la pristinamycine IIB par utilisation de la Click Chemistry.*

5- Le CSF émet un avis favorable à la demande introduite par le Pr DIDI Mohammed El Amine pour apporter plus de précision sur l'intitulé de la thèse de Doctorat de Mr El HABIRI Sid Ahmed.

Le nouvel intitulé : *Rétention du Terbium et du fer sur membrane liquide supportée. Etude de la sélectivité.*

Au lieu de : *Rétention et étude de la sélectivité de divers métaux.*

6- Le CSF émet un avis favorable à la publication du polycopié de Mme KENICHE Assia, intitulé " ".

7- Le CSF émet un avis favorable à la publication du polycopié de Mme AIN SEBAA NABILA relatives aux corrections émises par les experts, le CSD émet un avis favorable à la publication de son polycopié, intitulé " ".

8- Le CSF émet un avis favorable à la demande d'abandon des études en doctorat en sciences de Mr HALLOUZ Djillali. L'intéressé a été inscrit en doctorat de physique depuis 2012.

9- Les expertises des polycopiés se fait par des enseignants experts sans aucune contre partie. Pour cela, le CSF propose de prendre en charge ce volet dans la prochaine grille de classement des SCD et CS.

10- Le CSF demande aux futurs auteurs de polycopiés de déposer la version numérique des travaux pour procéder à la vérification d'éventuel plagiat.

11- Le CSF approuve la demande du Pr TOUAOULA Tarik pour l'organisation une manifestation scientifique en Mathématiques "TAM TAM" (). Cette rencontre scientifique aura lieu durant le premier trimestre 2019.

Le Président du Conseil Scientifique



Annexe 1
Habilitation des doctorats par filière

Filière	Responsable	Intitulé des spécialités	Responsable	Nbre de Masterants	Laboratoire de domiciliation	Nbre de postes demandés	Nbre de postes accordés
Physique	Pr Merad Abdelkrim	Physique des gaz et des plasmas	Pr LIANI Bachir	14	Laboratoire de Physique Théorique	3	3
		Energies Renouvelables	Pr BENYOUCEF Boumediene	26	Unité de Recherche des Matériaux et Energies Renouvelables	6	4
		Physique Théorique	Pr BEKHCHI Smaïn	14	Laboratoire de Physique Théorique	3	3
Chimie	Pr Negadi Latifa	Chimie des produits naturels : Analyses et Applications	Pr DIB Mohamed El Amine	12	Laboratoire des Substances Naturelles, Analyses et Applications	4	3
		Chimie des Matériaux Innovants	Pr BEDJAOUI Lamia	12	Laboratoire de Recherche sur les Macromolécules	4	3
		Chimie Analytique et Environnement		12		3	3
		Chimie Appliquée	Pr ZIANI CHERIF Chawki	12	Catalyse et Synthèse en Chimie Organique	3	3
		Matériaux Polymères et Environnement	Pr MANSRI Ali	12 + 4	Application des Electrolytes et Poly électrolytes Organiques	5	3
Mathématiques	Dr Korso Malika	Mathématiques Appliquées Option : Analyse	Pr YEBDRI Mustapha	49	Systèmes Dynamiques et Applications	3	3
		Probabilités et Statistiques	Pr MOURID Tahar	49	Statistiques et Modélisations Aléatoires	3	3
Informatique	Pr Chikh Azzeddine	Ingénierie et Systèmes d'Information et Logiciels	Pr CHIKH Azzeddine	75	Recherche en Informatique	5	5
		Génie de Télécommunication et Réseaux	Dr LEHSAINI Mohamed	75	Recherche en Informatique	4	4

Annexe 2 : répartition des stages et congés scientifiques 2018

Départements	Congés Scientifiques	Stages de courte durée				Effectifs*	Total
		Pr + MCA	MCB	MAA	Doctorants		
Physique	8	9	4	3	4	249	28
Chimie	8	9	3	1	6	234	27
Mathématiques	6	4	2	5	1	158	18
Informatique	3	3	4	4	2	127	14
Total	25	25	13	13	13	768	87

*effectifs des enseignants et des doctorants régulièrement inscrits

Le Président du Conseil Scientifique



Département de Physique
Classement des candidats pour stage Scientifique de courte durée – Pr et MCA

Nom et Prénoms	Grade	Points	Classement
Liste principale			
BENTALHA ZINE EL ABIDINE	Pr	72	1
BENOUAZ TAYEB	Pr	41	2
AMARA SOFIANE	MCA	30	3
DALI YOUCEF BOUMEDIENE	MCA	30	3
HENAOUI KHADIDJA	Pr	25	5
MECHERNENE LAHCENE	Pr	24.5	6
ARABECHE KHADIDJA	MCA	22	7
KALAJDI DJAMEL	Pr	21.5	8
BEKHECHI TEWFIK	MCA	21	9
Liste additive			
BENMOUSSA NASREDDINE	Pr	15	10
BENOSMAN ABDELHAKIM	MCA	15	10
BAGHDADLI TEWFIK	MCA	13	12
MERAD ABDELKRIM	Pr	12	13
OULD KADDOUR FOUZIA	Pr	10	14
LIANI BACHIR	Pr	6	15
BOUHAFS BENAMAR	Pr	5	16
CHIKHAOUI ABD EL HAK	MCA	5	16
MAHBOUB MOURAD	Pr	5	16

Classement des candidats pour stage scientifique de courte durée - MCB

Nom et Prénoms	Grade	Points	Classement
Liste principale			
MRABENT ZAHIRA	MCB	16	1
MAMOUN SOUHEYLA	MCB	13	2
BRAHMI BADR EDDINE NABIL	MCB	10	3
BOUTASTA AMEL	MCB	8.5	4
Liste additive			
BENYOUCEF ABDELLAH	MCB	6	5
RERBAL MOHAMMED BENALI	MCB	2	6

Classement des candidats pour stage scientifique de courte durée - MA

Nom et Prénoms	Grade	Points	Classement
MADANI MALIKA	MAA	7.5	1
KARAOUZENE LOTFI	MAA	7	2
LALLAM FARAH	MAA	2	3

Classement des Doctorants pour stage Scientifique de courte durée

Nom et Prénoms	Points	Classement
Liste principale		
BELAOUI MEYMOUN	12	2
DEBBAB MOUSTAPHA	9	3
MOSTEFAOUI ZINEB	7	4
Liste additive		
BELKACEM Azzeddine	3	5
BENTOUATI Lakhdar	3	5
HADJIDJ Mohammed Salim	3	5
KADRAOUI Hicham	3	5



**Classement des demandes de stages de courte durée – Chimie
Classement des MCB**

N°	Noms et prénoms	Points	Classement
1	CHIALI NOURIA	12,00	1
2	BELLIFA KHADIDJA	12,00	2
3	BENABDELLAH MOHAMMED	10,00	3
4	MELIANI NAWAL	07,00	4
5	GUENFOUD FOUAD	07,00	5

Classement des Pr et MCA

N°	Noms et prénoms	Points	Classement
1	ARRAR Zoheir	40,00	1
2	BENKHALED F. Zohra	40,00	2
3	DAHMANI Benamar	34,00	3
4	HAREK Yahia	34,00	4
5	BENEMENNI Leila	33,00	5
6	BACHIR Redouane	28,50	6
7	ALLALI HOCINE	26,00	7
8	BAGHDADLI Radia	24,00	8
9	BENSAID Okkacha	23,50	9
10	CHOUKCHOU BRAHAM Khouira Asma	23,50	9
11	DIB MED EL Amine	23,00	11
12	MEDJAHED Wassila	22,00	12
13	BEDJAOUI Lamia	22,00	13
14	ROUABHI Houria	19,00	14

Liste des demandes de congés scientifiques

N°	Noms et prénoms	Grade	Points	Classement
1	ABDERRAHIM Omar	Pr	36,00	1
2	AOUALI Leila	Pr	30,50	2
3	BELKHOUCHE Nasreddine	Pr	30,00	3
4	AZIZI Sihem	Pr	29,00	4
5	GHALEM Said	Pr	29,00	5
6	NEGADI Latifa	Pr	29,00	5
7	BENAISSA Houcine	Pr	28,00	7
8	MOKHTARI Malika	Pr	26,50	8
9	LOUHIBI Samira	Pr	25,50	9
10	CHARIF Imad Eddine	MCB	23,50	10
11	MEKELLECHE SIDI Mohammed	Pr	21,00	11
12	MANSRI Ali	Pr	08,50	12
13	BENABADJI Kamal Ismat	MCA	04,00	13

MAA

Nom prénom	Total	Classement
BENHAMED Lakhdar	8,00	1

Doctorants

Nom prénom	Total	Classement
BENMILOUD Kamal	18,00	1
SEFROU Zeyneb	14,00	2
BELBACHIR Ihssane	12,00	3
ALLAL Asma	12,00	3
MAMI Imane Rihab	8,0	5
BELADGHEME Ouahiba	4,5	6
LESHAF Anissa	4,00	7
AISSAOUI Nadia	4,00	8
DAR KEBIRA Fatma	4,00	9
HAMMOUDI Naima	4,50	10

Département de Mathématiques

Classement des candidats pour stage Scientifique de haut niveau des Pr et MCA

- 1- BENSID SABRI
- 2- MOUSSAOUI ALI
- 3- TOUAOULA MOHAMED TARIK
- 4- MOURID TAHAR
- 5- MESSIRDI MILOUD
- 6- ABDELLAOUI BOUMEDIENE
- 7- LABBAS AHMED
- 8- BENBOUZIANE ZEHOUR

Stage de courte durée Maîtres de Conférence classe « B »

- 1- ATTAR AHMED
- 2- BENTIFOUR RACHID
- 3- DIB JOANNA
- 4- RIMOUCHE ALI
- 5- FEKIH SIHAM

Stage de courte durée Maîtres Assitants A

- 1- BOUDGHENE STAMBOULI IKRAME
- 2- KHETTAB ZAHIRA
- 3- CHOURAQUI AICHA
- 4- MEKKAOUI SOUAD
- 5- MEBKHOUT BENMILOUD
- 6- BOUIZEM MOHAMMED
- 7- BENCHAI B ABDELLATIF
- 8- DAHMANE MOHAMMED

Stage de courte durée "Doctorants"

- 1- FRIOUI MOHAMMED NOR
- 2- YACHEUR SOUAD

Congés scientifiques

- 1- KADA KLOUCHA MOHAMMED
- 2- NASRI YASMINA
- 3- ZAHAF MOHAMMED BRAHIM
- 4- BOUKHARI FAKHR EDDINE
- 5- YEBDRI MUASTAPHA
- 6- MENOUEUR MOHAMMED AMINE
- 7- MAMCHAOUI MOHAMED
- 8- ALLAM ABDELAZIZ
- 9- BOUKLI HACENE NADIRA



Département d'Informatique
Classement des stages de courte durée/congés scientifiques
Classement des stages de courte durée

Catégorie Professeurs/MCA

Nom & Prénom	points
DR .LABRAOUI NABILA	31
Dr BENMAMMAR BADR	30
Pr CHIKH AZZEDINE	22
Dr LEHSAINI MOHAMED	20
Dr LAHFA FEDOUA	19
Dr BENAMAR ABDELKRIM	7

Catégorie MAA

Nom & Prénom	Points
Mr MERZOUG MOHAMMED	18
Mr MATALLAH HOUCINE	17
Mr BELHOCINE AMIN	10
Mme CHAOUICHE RAMDANE FATMA HOUBABA	7
Mme BEKKOUCHE AMINA	7
Mr BENMOUNA YUCEF	7
Mme BELHABI AMEL	6
Mr TADLAOUI MOHAMMED	5
Mme SEKKAL NAWAL	4
Mr SMAHI MOHAMMED ISMAIL	4
Mme EL YEBDRI ZEYNEB	2
Mme BENMANSOUR FAZILET	0

Classement des congés scientifiques

Nom & Prénom	Points
Dr MAHFOUD HOUARI	4

Catégorie MCB

Nom & Prénom	points
Dr HADJILA FETHALLAH	30
Dr CHOUITI SIDI MOHAMMED	22
DR BENZIANE YAGHOMRACEN	17
Dr AMRAOUI ASMA	13
Dr MESSABIHI MOHAMMED EL HAB	13
Dr BENZAOUZ MOURTADA	12
Dr MEZIANE TANI SOUAAD	9
Dr KHELASSI ABDELJALIL	9
Dr BERRABAH SIDAHMED	6
DR ABDERRAHIM ALAA EDDINE	0

Catégorie des Doctorants

Nom & Prénom	Points
Mr Nabbou Tawfik	10
Mme Benmahdi Meriem Bouchra	4
Mr Ghiloubi Ahmed	3
Mr Achour Mhamed	3
Mr Ghitri Mustapha	2
Mme Bensafi Zeyneb	2
Mr Babaghayou Messaoud	2
Mr Kaddour Sidi Mohammed	2

