



Procès -Verbal de la réunion du Conseil Scientifique de la Faculté

Du 31 Janvier 2023.

-Session ordinaire-

Réf : PV N°15 CSFSNV/2023

En ce jour le Mardi 31/01/2023 à 10h30 le Conseil Scientifique de la Faculté CSF a eu lieu au niveau de la salle de réunion de la faculté pour traiter et discuter les point de l'ordre du jour sous mentionnés.

Ordre du jour :

1. Concours de Doctorat 3^{ème} Cycle.
2. Soutenance de Doctorat LMD/Sciences.
3. Retour de Stage.
4. Validation Polycopier Professorat.
5. Validation de cours en ligne.
6. Actualisation.
7. Mutation.
8. Divers.



1- Membre du CSF présents :

N	Nom et Prénom	Qualité
1	Benali Imene	Présidente CSF
2	Djabeur Abderrezak	Doyen
3	Benghali Sofiane Mohamed El Amine	Vice doyen chargé de la post-graduation de la recherche et des relations extérieurs
4	Abdi Meriem	Vice doyenne chargé des études et des questions liées aux étudiants
5	Boushaba Nadjet	Chef du département GMA
6	Kherraz Ali	Chef du département BIOTECHNOLOGIE
7	Larousi Saliha	Chef du département de l'Enseignements de Base en Biologie
8	Dellali Amina	Chef du département VE
9	Saidi Ouhrani Nadjia	Présidente CSD GMA
10	Berrebah Alioua Amel	Représentant des rangs magistraux VE
11	Bouredja Nadia	Représentant des rangs magistraux VE
12	Khlar Kada	Responsable de la Bibliothèque

Etaient Absents :

1	Meroufel Naima Djabaria	Directrice du Laboratoire LGMC	Absence excusée
2	Belhoucine Fatma	Présidente CSD VE	Absence excusée
3	Abdeddaim Katia Khadidja	Présidente CSD biotechnologie	Absente



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
UNIVERSITE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE MOHAMED BOUDIAF-ORAN-
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
جامعة العلوم و التكنولوجيا محمد بوضياف
كلية علوم الطبيعة و الحياة



4	Boudjema Abdallah	Représentant des rangs magistraux GMA	Absent
5	Mahtougui Amel	Représentant des Maitres Assistants	Absente



1 Concours de Doctorat 3^{ème} Cycle :

Concernant les concours de Doctorat qui auront lieu le 09 et le 11 février 2023 a la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, a savoir le concours dans la Filière Biotechnologies, et la Filière Sciences Biologiques.

Le Doyen Mr le Professeur Djabeur Abderrezak a insisté pour le bon déroulement des épreuves des deux concours, sur les points suivants :

- 1- Le service des moyens généraux est prié de mettre tout les moyens matériels nécessaires a la disposition des comités d'organisations.
- 2- Les chefs de département sont tenus de convoqués leurs enseignants respectifs par courrier électroniques, et leurs transmettre une convocation écrite avec accusé de réception.
- 3- Etant donné que le département de Biotechnologies est organisateur du concours de la même filière, ses enseignants seront affectés a la surveillance du concours organisé par le département du Vivant et de l'environnement dans la filière Sciences Biologiques, et vice versa, et ceci dans l'optique d'éviter tout conflit d'intérêt.
- 4- Les enseignants du département de Génétique Moléculaire Appliquée, seront quant a eux affectés de manière ex-æquo a la surveillance des deux concours.
- 5- Suite aux instructions de Monsieur le Recteur, tous les participants au comité de conception, et de correction sont tenus de signé une attestation sur l'honneur déclinant tout conflit d'intérêt avec un ou plusieurs candidats au concours.



2 Demande de soutenance Doctorat :

Doctorat LMD 3^{ème} Cycle :

1 Le CSF a émis un avis favorable à la demande de soutenance ainsi qu'à la proposition des membres de jury proposé pour la soutenance de doctorat LMD de Mme AZZOUNE Asmaa CSD Réf N04/SNV/DGMA/2023.

Intitulé : Caractérisation des variant génomique spécifiques de la spondylarthrite ankylosante dans la population algérienne comparaison avec la polyarthrite rhumatoïde, parallèle avec d'autre population.

Devant le jury composé de :

Membres du jury	Grade	Qualité	Domiciliation
MEROUFEL Naima	Pr	président	USTOMB (Oran)
BOUDJEMA Abdellaha	Pr	Encadreur	USTOMB (Oran)
PETIT-TEIXEIRA Elisabeth	Pr	Co-Encadreur	Université Evry II (France)
TABET-AOUEL Nacéra	Pr	Examineur	Université Oran I
ABDERRAHMANE Rym	MCA	Examineur	USTOMB (Oran)
MESSAL Ahlem	MCA	Examineur	USTOMB (Oran)

2 Le CSF a émis un avis favorable à la demande de soutenance ainsi qu'à la proposition des membres de jury proposé pour la soutenance de doctorat LMD de Mme ABID Ghania CSD Réf N04/SNV/DGMA/2023.

Intitulé : Etude de la prédisposition génétique au développement de la DMLA dans un échantillon de la population algérienne.



Devant le jury composé de :

Membres du jury	Grade	Qualité	Domiciliation
BOUDJEMA Abdellaha	Pr	président	USTOMB (Oran)
MESSAL Ahlem	MCA	Directeur de thèse	USTOMB (Oran)
TABET-AOUEL Nacéra	Pr	Examineur	Université Oran I
ABDERRAHMANE Rym	MCA	Examineur	USTOMB (Oran)
HASSAINE Omar	Pr	Examineur	Université Oran I
IDDER Aicha	Pr	Invité d'honneur	Université Oran I

Doctorat en Sciences :

Le CSF a émis un avis favorable à la demande de soutenance ainsi qu'à la proposition des membres de jury proposé pour la soutenance de doctorat en sciences de Mr CHENNI Abdelkader Asmaa CSD Réf N04/SNV/DGMA/2023.

Devant le jury est composé de :

Membres du jury	Grade	Qualité	Domiciliation
TCHOUAR Nououreddine	Pr	président	USTOMB (Oran)
AIT YAHIA Dalila	Pr	Encadreur	Université Oran I
DJABEUR Abderezzak	Pr	Examineur	USTOMB (Oran)
BOUHAFSOUN Aicha	Pr	Examineur	USTOMB (Oran)
KHAROUBI Omar	Pr	Examineur	Université Oran I
BENARBA Bachir	Pr	Examineur	Université de mascara

Les membres du CSF ont donné un avis favorable a la révision de l'intitulé du sujet de thèse de doctorat en science, de Mr CHENNI Abdelkader.



L'ancien intitulé: impact des protéines isolées des graines de citrouille sur le statut redox et inflammatoire et le transport des lipides chez les rats insulino-résistants.

Le nouvel intitulé : Effet thérapeutique potentiel d'un supplément d'isolat de protéines de graines de citrouille sur la pathogenèse de la résistance à l'insuline , dyslipidémie, le stress oxydatif et la réponse inflammatoire dans un modèle de syndrome métabolique induit par du fructose chez le rat.

3 Intégration d'un Co-encadreur :

Le Comité Scientifiques de la Faculté SNV et a la demande de Monsieur le **Professeur TCHOUAR Noureddine** valide l'introduction du **Dr OUADAH Karim** : MCB (Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed Boudiaf USTO-MB) entant que Co-encadreur de Thèse de Doctorat en Sciences de Mme TAIB Nabila Réf CSD : **PV N° 10 CSD_Biotech./2023**.

Intitulé de Thèse : « Etude Quantitative de Relation Structure-Activité (QSAR) des Bastadines : Molécules à activité thérapeutique ».

Directeur de Thèse : Pr TCHOUAR Noureddine, USTO-MB.

Co-directeur de Thèse : Dr OUADAH Karim MCB, USTO-MB.

4 Retour de Stage :

Validation des dossiers de retour de stage :

1 Le CSF a pris note de la validation du dossier de retour de stage par le CSD GMA CSD Réf **N04/SNV/DGMA/2023** de Mme SAIDI-OUAHRANI Nadjia effectué à l'université de paris est Créteil, Paris (France) d'une durée de neuf jours du 06/11/2022 au 14/11/2022.

2 Le CSF a pris note de la validation du dossier de retour de stage par le CSD GMA CSD Réf **N04/SNV/DGMA/2023** de Mme NEGAOUI Hanane effectué à l'institut INRA, Paris (France) d'une durée de neuf jours du 26/12/2022 au 03/01/2023.



3 Le CSF a pris note de la validation du dossier de retour de stage par le CSD VE CSD Réf. **PV N°38 /CSD-SNV/2023** de M^{me} Belhoucine Fatma effectué à Université d'Alicante Espagne d'une durée de neuf jours du 12/12/2022 au 20/12/2022.

4 Le CSF a pris note de la validation du dossier de retour de stage par le CSD VE CSD Réf. **PV N°38 /CSD-SNV/2023** de M^{me} Berrebbah-Aliou Amel effectué à l'Université du Maine France d'une durée de neuf jours du 21/12/2022 au 29/12/2022.

5 Validation Polycopier Professorat :

1 Le CSF a pris note de la validation du CSD Biotech des rapports d'expertise du polycopié de cours du Dr. **GHARBI Samia** dont l'intitulé est « **Phytopathologie** », Master 2, Qualité des Produits et Sécurité Alimentaire / Biotechnologie et Génomique Végétale. **Réf PV N° 10 CSD/Biotech./2023**

Nom Prénom du candidat	Nom Prénom de l'expert	Avis
GHARBI Samia	Pr. SETTI Benali	Favorable
	Pr. HAMINI Nesrine	Favorable

2 Le CSF a pris note de la validation du CSD Biotech des rapports d'expertise du polycopié de cours du Dr. **GHARBI Samia** dont l'intitulé est « **Systématique Moléculaire Bactérienne** », Master 1, Qualité des Produits et Sécurité Alimentaire. **Réf PV N° 10 CSD/Biotech./2023**

Nom Prénom du candidat	Nom Prénom de l'expert	Avis
GHARBI Samia	Pr. KIHAL Mebrouk	Favorable
	Pr. HEDDADJI Miloud	Favorable

6 Validation de cours en ligne Professorat :

Le CSF valide et entérine la décision du CSD VE Réf. **PV N°38 /CSD-SNV/2023** Suite à la réception des rapports d'expertises des experts désignés (Pr. **Taleb Fawzi** de l'université USTO et Pr. **Hadjel Mohamed** de l'université des Sciences et de la Technologie d'Oran



USTO-MB). Le Comité Scientifiques du Département a validé le cours en ligne « **Introduction à la bioinformatique** » destiné aux étudiants de 3^{ème} année licence Microbiologie, **dans le cadre de son professorat. Présenté par Dr. Sad Houari Nawel.**

7 Actualisation

1 Le CSF a émis un avis favorable à la demande d'actualisation du dossier soutenance de la doctorante **Mme BAHLOULI Fatima Zohra** inscrite en doctorat 3eme cycle Biotechnologie végétale : Production, Valorisation Végétale et Microbiennes.

Intitulé : Dégradation des parcours steppiques cas du Sud-est de la Wilaya de Saïda : état des lieux et stratégie de lutte.

Devant le jury suivant :

Membres de Jury	Grade	Qualité	Domiciliation
BOUHAFSOUN Aicha	Pr	Présidente	USTO-MB
DJABEUR Abderrezak	Pr	Encadreur	USTO-MB
HACHEM Kada	Pr	Examineur	Univ Saida
HASNAOUI Okkacha	Pr	Examineur	Univ Saida
CHAA Lahouari	MCA	Examineur	USTO-MB

2 Le CSF a émis un avis favorable à la demande d'actualisation du dossier soutenance de doctorat en Sciences option Biotechnologie de **Mr AIT KACI Mazari.**

Intitulé : Biosurveillance, modélisation et évaluation de risques ecotoxicologique de certains polluants.



Devant le Jury suivant :

Membre de jury	Grade	Qualite	Etablissement
Saidi -Ouahrani Nadjia	Pr	Présidente	USTO-MB
Berrabbah Alioua Amel	Pr	Encadreur	USTO-MB
Kharoubi Omar	Pr	Examineur	Univ. Oran 1
Hebbar Chafika	Pr	Examinatrice	Univ. Oran 1
Dif Mustapha Mahmoud	MCA	Examineur	Centre Universitaire d'El-Bayadh
BENOUALI Djillali	MCA	Examineur	USTO-MB

7 Mutation :

- Le CSF a pris connaissance de la demande de **Mme BENAHMED Fatiha**, Maitre de conférences classe B, au Département de Biologie, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, de l'Université Ahmed ZABANA de Relizane, Spécialisé en Biochimie Appliquée, Vers l'Université des Sciences et Technologie Mohamed Boudiaf.
- Le CSF a pris connaissance de la demande de **Mr AIT Abdesellam Arezki**, Maitre de conférences classe B, au Département de Biologie, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, de l'Université Mustapha Stambouli de Mascara, Spécialisé en Microbiologie Alimentaire, Vers l'Université des Sciences et Technologie Mohamed Boudiaf.

8 Divers :

- Suite a la mutation de Mr le Pr MAMI Anas, vers l'université Ahmed ben Bella Oran1, sont projet **PRFU** intitulé Le Bio-contrôle des Phytopathogènes des légumineuses par les bactéries lactiques en Algérie, et dont la composante ainsi que la date de reconduction, et le code projet sont mentionnés dans le tableau ci-dessous.



Le CSF a désigné Mr KHERRAZ Ali MCA comme remplaçant et responsable de ce projet.

Intitulé	Chef de Projet	Membres	Grades dans le projet/grade actuel	Observation
Le Bio-contrôle des Phytopathogènes des légumineuses par les bactéries lactiques en Algérie	M. Mami Anas Grades dans le projet/grade actuel : Pr	-M. DJELILATE Mohamed. -Mme. Haouhache Sadika.	MAA/MAA MCB/MCB	-Projet reconduit pour les années 2022 et 2023. -Code de projet : D01N01UN31022020001

- Le CSF a pris connaissance de la demande de désistement de Mr le Pr DJABEUR Abderrezak du poste de responsable de la formation doctorale en Biotechnologie végétale N° 033 du 13/01/2022, et valide la proposition du Dr Boughanemi Abdeddaim Katia, MCA, membre du CFD et chef de de projet PRFU adossé a cette formation doctorale.

La séance fut levée à 13h 43.

Présidente du CSF

Dr. Benali Imene

Secrétaire de séance

Dr .Benghali Sofiane M^{ed} el Amine

Doyen de la Faculté

Pr. Djabeur Abderrezak