

Ibn Khaldoun University of Tiaret
Faculty of Nature and Life Sciences
Scientific council of faculty



Reference : 18/CSF/SNV/2024

المرجع:

Procès-verbal du Conseil Scientifique de la Faculté
en session extraordinaire De l'année universitaire 2023 / 2024
Mardi 28 Mai 2024

Le Vingt huit du mois de Mai de l'an deux mille vingt quatre à 14H00 s'est tenue une réunion du conseil scientifique de la faculté des sciences de la nature et de la vie en session extraordinaire de l'année universitaire 2023 / 2024 présidé par le Pr. HASSANI Abdelkrim :

Etaient présents :

Qualité :

Emargement

1. Pr. Hassani Abdelkrim	Président du conseil scientifique	
2. Pr. Sassi Mohamed	Doyen de la faculté	
3. Dr. Arabi Zohra	Vice doyenne de la faculté chargé de la post graduation	
4. Mr Zedek Mohamed	Vice doyen de la faculté chargé de la pédagogie	
5. Dr. Zoubeidi Malika	Présidente du CSD NTAA	
6. Pr Doukani koula	Présidente du CSD SNV	
7. Dr Benbeguira mourad	Chef de Département SNV (Parlogie)	
8. Dr Sarmoum Mohamed	Chef de Département NTAA (invité)	
9. Dr. Yazli wassim	Représentant les enseignants rang magistral Dpt NTAA	
10. Dr Boubekeur A/aziz...	Représentant des enseignants Maitres Assistants	
11. Mr Dahmani Walid	Représentant des enseignants Maitres Assistants	
12. Dr Chafaa Meriem	Représentante des enseignants rang magistral Dpt SNV	
13. Dr Miara Djamel	Représentant des enseignants rang magistral Dpt SNV	
14. Dr Acem Kamel	Directeur de laboratoire de recherche	
15. Pr. Dellal Abdelkader	Directeur de laboratoire de recherche	Retraité
16. Pr. Regagba Zineb	Directrice de laboratoire de recherche	
17. Mr Ait Amrane Abdesslem	Responsable de la bibliothèque de la faculté	
18. Dr. Azzaoui Mohamed Salah	Chef de Département STU (invité)	
19. Pr. Taibi khaled	Directeur de laboratoire de recherche (invité)	

CSF extraordinaire
du 28/05/2024

- Liste de présence -



- | | | |
|------------------------------|---------------------------------|--|
| 1. HASSAMI A. | président | |
| 2. SASSI Med. | Doyen | |
| 3 - ARABI Z | Vice - doyen | |
| 4. M ^{me} Loubedi M | Présidente CSO NTAA | |
| 5 - Pr-REGAGBA . Z | Directrice du labo LCR02 d | |
| 6 - M. Benbeguoft M. | Chef de Département de Biologie | |
| 7 - N. Hocine L. | CFD/CEB Biologie | |
| 8 - ALI-NEHARI AEK | CFD/Biotechnologie | |
| 9 - Kamel ACEM | Directeur du laboratoire | |
| 10 - DAHMANI WALID | Membre + chef de service EEB | |
| A1 - SARAOUI A. | Chf de département NTAA | |
| 2 - Ait Amrane A | Responsable de la Bibliothèque | |
| 3 - Bouhelkeur Med | enseignants NTAA | |
| 4 - ZEREK Mohamed | VDCÉ | |

Nombre invités:
Dr. Hocine Learedj !
Dr. Ali NEHARI AEK!

Après avoir constaté que le quorum était atteint, le président du CSF à ouvert la séance de travail en souhaitant la bienvenue aux membres présents puis la parole fut donnée à Mr le Doyen pour informer les membres présents du CSF de la proposition d'ouverture de deux nouvelles formations doctorales et ensuite la parole fut attribuée à Mme la vice doyenne en charge de la post-graduation pour énoncer les détails des points à débattre durant cette séance de travail selon l'ordre du jour suivant:

Ordre du jour :

1. Validation de deux nouvelles formations doctorales pour l'année universitaire 2024 / 2025
2. Etude des recours de stage de perfectionnement
3. Etude de demandes d'autorisations de soutenance de thèse de Doctorats
4. Validation des cours en ligne;
5. Divers



1. Validation de l'offre deux nouvelles formations doctorales pour l'année universitaire 2024/2025

a) Formation doctorale en Filière "Biologie":

Ouverture de 12 postes partagés entre trois Spécialités, dans le domaine "Sciences de la Nature et de la Vie (SNV)", Filière **Biologie** avec chacune 04 postes et qui sont:

- ♦ 04 postes pour la spécialité "Infectiologie",
- ♦ 04 postes pour la spécialité "Microbiologie appliquée"
- ♦ et 04 postes pour la spécialité "Biologie moléculaire et cellulaire".

Le responsable étant **Dr. HOCINE Laaredj**, désigné par Mr. le Doyen de la Faculté SNV.

Cette formation doctorale sera soutenue par le Laboratoire de "Physiologie végétale appliquée aux cultures hors sol (LAPVA)" code **W0611400** dont le Directeur est le Pr. ACEM kamel et le Laboratoire de "biologie moléculaire et cellulaire." dont le Directeur est le Pr. TAIBI Khaled. Les deux laboratoires ont pour siège, la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, université Ibn khaldoun de Tiaret.

b) Formation doctorale en Filière "Biotechnologie":

Ouverture de 12 postes partagés entre Deux Spécialités, dans le domaine "Sciences de la Nature et de la Vie (SNV)", Filière "Biotechnologie": avec :

- ♦ 09 postes pour la spécialité "Biotechnologie microbienne"
- ♦ et 03 postes pour la spécialité "Biotechnologie Végétale".

Le responsable étant **Dr. ALI NEHARI Abdelkader**, désigné par Mr. le Doyen de la Faculté SNV.

Cette formation doctorale sera soutenue par le Laboratoire de "Physiologie végétale appliquée aux cultures hors sol (LAPVA)" code **W0611400** dont le Directeur est le Pr. ACEM kamel et le Laboratoire de "biologie moléculaire et cellulaire." dont le Directeur est le Pr. TAIBI Khaled. Les deux laboratoires ont pour siège, la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, université Ibn khaldoun de Tiaret.

2. Etude des recours concernant le stage de courte durée à l'étranger

A- Catégorie des enseignants MCA et Pr.:

a. Recours du Dr. FETOUHI Bekhaled

Demande rejetée car les candidats qui n'ont pas effectué et consommé leur stage ne sont pas éligibles pour un autre

b. Recours du Pr. BOUMAAZA Boualem

Les demandes de stage des candidats ayant achevé leur stage après la tenue du CSF N°03 du 05 Mai 2024 et ayant déposé leur dossier de consommation après cette date ne sont pas prises en considération.

c. Recours du Dr. OTMANE Abdelkader

Le manque de la lettre d'acceptation n'ouvre pas le droit à la manifestation scientifique.



B- Catégorie des enseignants MAA:

- Concernant le recours de Monsieur DAHMANI Walid

Concernant l'inscription en Doctorat (manque d'attestation d'inscription). Dossier confirmé sans erreur.

C- Catégorie des employés administratifs et techniques ATS

A- Recours de Mademoiselle CHENINA Dounia

Concernant l'Arrêté ministériel n° 1275 du 27 septembre 2022. Dossier confirmé sans erreur et la note n'est pas comptabilisée suite à la non contribution officielle à l'encadrement des étudiants.

B- Recours de Monsieur DJELAOUI Abdelmadjid

Concernant l'Arrêté ministériel n° 1275 du 27 septembre 2022. Dossier confirmé sans erreur et la note n'est pas comptabilisée suite à la non contribution officielle à l'encadrement des étudiants.

Remarque : Prolongation de la date limite pour dépôt des candidatures :

Le conseil a accordé une prolongation pour la date limite de dépôt des candidatures pour bénéficier de la participation aux manifestations scientifiques. La nouvelle date limite est fixée au 15 Octobre 2024. Au-delà de cette date, le budget alloué aux manifestations scientifiques sera transféré aux stages de perfectionnement de haut niveau.

3. Etude des demandes d'autorisation de soutenance de thèse de Doctorat

A- La doctorante TOUMI Sanaa inscrite en 6ème année, d'un doctorat LMD à l'université Ibn Khaldoun de Tiaret en filière " Sciences biologiques " avec pour intitulé de la thèse de doctorat :

" **phytochimie et propriétés nutri-fonctionnelles de la pulpe du Caroubier (Ceratonia siliqua L.) cultivé en Algérie** "

Dont l'autorisation de soutenance a été déposée par **Pr. ACEM Kamel**, son directeur de thèse de L'Université de Tiaret et qui est Co-encadrée par **Dr. ABDELHAMID Djamel** de l'Université de Tissemsilt.

Informations sur la revue et l'article:

-Nom de la revue: Proceedings of the lativian academy of sciences, section B Natural, Exact, and Applied Sciences.

Intitulé de l'article : Morphobiometric characterization of carob tree pods cultivated in Algeria and evaluation of physicochemical, nutritional, and sensory properties of their powders.

- DOI: <https://doi.org/10.2478/prolas-2024-0023>

-Catégorie de la revue : B

Les membres du CSF ont approuvés la décision du CFD qui a émis un **avis favorable pour la soutenance de cette thèse** devant les membres de jury suivants:

Qualité	Nom & prénom	Grade	Etablissement
Président	SOUANA Kada	MCA	Université de Tiaret
Encadrant	ACEM Kamel	Pr	Université de Tiaret
Co-Encadrant	ABDELHAMID Djamel	MCA	Université de Tissemsilt
Examineur	ZIANE Mohammed	Pr	Université d'Ain Témouchent
Examineur	ABBES Mohamed Abdelhak	MCA	Université de Tiaret
Examineur	BOUNACEUR Farid	Pr	Université de Tissemsilt



B- La doctorante **KIOUS Chahrazede** inscrite en 6ème année, d'un doctorat classique à l'université Ibn Khaldoun de Tiaret en filière " sciences agronomiques " avec pour intitulé de la thèse de doctorat " **Etude l'évolution de la désertification dans la wilaya de TIARET à l'aide du SIG**" dont l'autorisation de soutenance a été déposé par Pr. **MAATOUG M'Hamed**, son directeur de thèse de L'Université de Tiaret.

Le dossier déposé contient un certificat d'acceptation de la publication de l'article qui ne sera effective qu'au 1^{er} juin 2024. Pour cela, Les membres du conseil ont approuvé la décision du CSF sous réserve de voir l'article en ligne, et ce conformément à la note ministérielle n° 122 du 09 mars 2022 relative à la procédure de soutenance de doctorat et de doctorat en sciences

Intitulé de l'article : Monitoring vegetation cover trends in the steppe region of western Algeria using MODIS imagery.

Revue : SAINS TANAH , – Journal of Soil Science and Agroclimatology, 21(1), 2024, 15-21

Catégorie : B

Les membres du CSF ont validé la décision du CSF qui a émis un **avis favorable pour la constitution des membres** de jury suivants:

Qualité	Nom & prénom	Grade	Etablissement
Président	AIT HAMMOU Mohamed	Pr	Université de Tiaret
Encadrant	MAATOUG M'Hamed	Pr	Université de Tiaret
Examineur	AYACHE Abassia	Pr	Université de Sidi Bel Abbès
Examineur	HELLAL Tidjania	MCA	Université de Sidi Bel Abbès
Examineur	BOUHIRAT Dyhia	MCA	Université de Tissemsilt
Examineur	SAFA Omar	MCA	Université de Tiaret

4. Validation des cours en ligne

Sur la base des attestations (الأشهاد) de cours en ligne délivrés et cosignés par **Mr le Doyen et Mr le chef du Domaine SNV** de la Faculté SNV, université de Tiaret, les membres du CSF ont validé les cours en ligne suivants :

Enseignant	Intitulé du Cours	Etudiants concernés
Dr. SOUALEM Samira	Cours- "biologie de reproduction des angiospermes"	L1 Master – génétique moléculaire et amélioration des plantes
	TP- physiologie végétale	L2- Sciences agronomiques
Dr. YAHYAOUI Oum Chikh	Cours - anglais	L1- Ingéniorat en agronomie
	Cours - anglais	L3- eau et sol
	TEC 2	L1- Socle commun
Dr. ALI NEHARI Abdelkader	Cours bioprocess	M1 Master Biotechnologie microbienne
Dr. BOUSMAHA Fatma	TP Biologie cellulaire (Semestre 1)	L1 Socle commun
	TP Biologie animale (Semestre 2)	L1 Socle commun
	Cours et TP Biologie animale II	L1 agronomie 'Ingéniorat '
	Cours et TP Biologie animale I	L1 agronomie 'Ingéniorat '

5- Divers

5.1. Consommation de stage :

Enseignant	Grade	Pays de destination	Exercice	Observation
BOUMAAZA Boualem	Pr	Espagne	2023	Dossier complet

BOUBAKEUR Badra	MCA	Italie	2023	Dossier complet
DELLAL Mohamed	MCA	France	2023	Dossier complet
BENMEHIDI Hammou	MCA	Espagne	2023	Dossier complet

5.2 . Changement de destination

Les membres présents du CSF ont validé **les changements de destination** suivants:

- Pour **Monsieur YEZLI Wassim** , Enseignant- chercheur à la faculté SNV de l'Université de Tiaret, changement de destination de **Qatar vers la France** par conséquent de la **Zone (B) vers la Zone (A)** concernant un stage de courte durée (10 Jours) de l'exercice 2024 **validé par le CSF**.

- Pour **Monsieur MANSOURI Dou El Kefel**, Enseignant- chercheur à la faculté SNV de l'Université de Tiaret, changement de destination de **Qatar vers la France** par conséquent de la **Zone (B) vers la Zone (A)** concernant un stage de courte durée (10 Jours) de l'exercice 2024 **validé par le CSF**.

5.3. Autorisation d'absence pour manifestation scientifique:

Les membres présents du CSF ont émis **un avis favorable** pour la demande d'autorisation d'absence (accompagné d'une **lettre d'invitation**) déposée par l'enseignant Pr. SARMOUM Mohamed, de la Faculté SNV, Université Ibn khaldoun de Tiaret.

Remarque : Participation autorisée sans financement de l'université.

Participants	Intitulé de la manifestation scientifique internationale	Pays
Pr. SARMOUM Mohamed	Congrès international de la botanique du 21 au 27 Juillet 2024.	Espagne (Madrid)

Remarque:

Etaient invités en début de séance, les responsables des deux nouvelles offres de formation doctorales, en l'occurrence **Dr. HOCINE Laaredj**, chargé du doctorat "Filière Biologie" et **Dr. ALI NEHARI Abdelkader** chargé du doctorat en Filière "Biotechnologie".

Vers 16H30 du même jour, tous les points à débattre, étant épuisés, la séance fut clôturée en remerciant tous les membres présents pour leur disponibilité, leur dévouement et leur esprit d'égalité et de justice.

Ce P.V. du CSF qui est le PV final comporte 05 pages.

Le président du C S F
Pr HASSANI Abdelkrim

Copies transmises à:

- Mr le Vice recteur chargé de la PG de l'Université de Tiaret
- Mr le Vice recteur chargé des relations extérieures de l'Université de Tiaret
- Mr le Secrétaire général de la Faculté SNV
- Mr le Doyen de la Faculté SNV
- Mr le Vice Doyen chargé de la PG de la Faculté SNV

