



Procès-Verbal du Conseil Scientifique de la Faculté

Références de la session

Numéro	Date	Nature de la session	
		Ordinaire	Extraordinaire
17	18/04/2024	<input checked="" type="checkbox"/>	

Date : 18 Avril 2024
 Heure : 09 h 30 mn
 Lieu : Salle de réunion du décanat
 Ordre du jour : 1- Réinscription des doctorants retardataires (hors délais)
 2- Dossiers de soutenance de thèses
 3- Polycopiés de cours
 4- Dossiers de demande de mobilité à l'étranger
 5- Divers

Etaient présents :

Nom et Prénom	Qualité
KADI Si Ammar	Président du C.S.F
METAHRI Mohammed Said	Doyen de la Faculté
LARDJANE Nadia	Présidente du C.S.D Biochimie et Microbiologie
CHERFOUH Rabia	Président du C.S.D Sciences agronomiques
DAOUDI-ZERROUKI Nacira	Présidente du C.S.D Sciences Biologiques
ZEGHOUANE Hocine	Président du C.S.D Sciences Géologiques
LAKABI Lynda	Vice Doyenne chargée de la Post-graduation
BOUAZIZ Houria	Vice Doyenne chargée de la Pédagogie
MEDJDOUB Ferroudja	Cheffe de département Sciences Biologiques
SMAIL Rachid	Chef de département Biochimie et Microbiologie
KHERROUBI Samia	Cheffe de département Sciences Agronomiques
SADOUDI Rabah	Chef de département Sciences Alimentaires
MOUHOUS Azeddine	Représentant des enseignants Rang Magistral du département des Sciences Agronomiques
SI AHMED Saliha	Représentante des enseignants Rang Magistral du département de Biochimie et Microbiologie
TALEB Kahina	Représentante des enseignants Rang Magistral du département de Biochimie et Microbiologie
CHIBANE Gouraya	Cheffe de département d'écologie et environnement
LANDRI Ghenima	Représentante des enseignants M.A.A
SAADOUN Noria	Directrice de laboratoire
BOUKHEMZA Mohamed	Directeur de laboratoire
KROUCHI Fazia	Directrice de laboratoire
AMROUCHE Tahar	Directeur de laboratoire
SADOUDI Djamila	Directrice de laboratoire
MAMOU Malika	Responsable de la bibliothèque

Etaient absents :

Nom et Prénom	Qualité
BRAHMI Boualem	Chef de département des Sciences Géologiques
AMROUCHE Farid	Représentant des enseignants M.A.A
HOUALI Karim	Directeur de laboratoire

La séance a été ouverte à 09 h 45 mn. Après les salutations d'usage, le président a fait lecture de l'ordre jour de la réunion et les travaux du conseil ont été entamés.

1- Réinscription des doctorants retardataires (hors délais)

Le CSF a entendu l'exposé de Mme la vice-doyen chargée de la post-graduation, de la recherche scientifique et des relations extérieures et a validé les points suivants :

- Les directeurs de thèses partants à la retraite et souhaitant continuer l'encadrement des travaux de thèses entamés seront tenus de signer un engagement.
- Changement des directeurs de thèse, pour motif de départ à la retraite, de :

Doctorant	Ancien directeur	Nouveau directeur	Nouveau co-directeur
Ait Mouloud Sonia	Dr Ait-Mouloud Salah	Pr Brahmi Karima (FSBSA-UMMTO)	/
Boudjema Salem	Pr Yahi Hamid	Dr Cherfouh Rabia (FSBSA-UMMTO)	/
Smail rachid	Pr Mati Abderahmane	Dr Yezid Hocine (FSBSA-UMMTO)	/
Ouali-Abdoune Samia	Pr Mati Abderahmane	Pr Benahmed-Djillali Adiba (FSBSA-UMMTO)	/
Daoudi Laala	Pr Amrouche Ali (ENSA d'Alger)	Pr Tellah Siham (ENSA d'Alger)	Dr Cherfouh Rabia (FSBSA-UMMTO)
Bensidhoum Messaoud	Pr Amroun Mansour	Dr Limane Abdelkrim (FSBSA-UMMTO)	/
Benammar Ania	Pr Amroun Mansour	Dr Limane Abdelkrim (FSBSA-UMMTO)	/
Kebbab Leila	Pr Amroun Mansour	Pr Sadoudi-Ali-Ahmed Djamilia (FSBSA-UMMTO)	/
Abbad-Bennour Malika	Dr Amrane Rachid	Pr Belaid Messaouda U. Boumereds	Dr Benathmane Fatiha (FSBSA-UMMTO)
Benani Dalila	Pr Mouali Aissa (U. Béjaia)	Pr Medjdoub Ferroudja (FSBSA-UMMTO)	/

- Avis favorable à la réinscription des doctorants suivants :
 - Nait Abdelaziz Billal sous la direction du Pr Meddour Rachid
 - Taguemout Madjid sous la direction du Dr Metahri Mohammed Said
- Un délai d'un mois a été accordé aux doctorants restants pour régulariser leurs situations.

2- Dossiers de soutenance de thèses

Dossier du doctorant MERBAH Kamel Zinel Abidine

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat Es Sciences de **M. MERBAH Kamel Zinel Abidine**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Agronomiques
Année de 1ere Inscription :	2015/2016
Arrêté d'Habilitation :	N°151 du 17/03/2013

Sur la thèse :

Intitulé :	Etude de la régénération et de la tolérance au stress salin de deux espèces du genre <i>Piscacia</i> (<i>P. lentiscus</i> L. et <i>P. atlantica</i> Desf)
Nombre de pages :	161
Directeur de thèse :	Pr BELHADJ Safia
Co- Directeur de thèse :	Néant
Statut du candidat :	Enseignant-Doctorant
1ere Inscription :	2015/2016

Sur la publication :

Intitulé :	Influence de NaCl sur quelques paramètres morpho-physiologiques et biochimiques de jeunes plantules des deux espèces spontanées de Pistacia (<i>P. lentiscus</i> L. et <i>P. atlantica</i> Desf).
Lien Hypertexte :	https://www.asjp.cerist.dz/en/article/144225
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Agrobiologia
Catégorie :	B- Liste ALL DATABASE 2019 de la DGRSDT
Editeur :	Université Saad Dahlab de Blida
Pérennité de la revue :	Depuis 2011
Spécialisation :	Sciences agronomiques, alimentaires et biologiques
ISSN et E-ISSN :	2170-1652 ; 2507-7627
Indexation :	ALL DATABASE
Date de soumission :	17/09/2020
Date de publication :	Décembre 2020

Après avoir pris connaissance du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par sa directrice de thèse, Pr BELHADJ Safia, **le CSF a donné un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de M. MERBAH Kamel Zinel Abidine** devant le jury composé de :

M. DERRIDJ Arezki	Professeur	UMMTO	Président
Mme BELHADJ Safia	Professeur	USD – Djelfa	Directrice
Mme BENCHERIF Karima	MCA	USD – Djelfa	Examinatrice
M. HADDAD Benalia	MCA	ENSA	Examineur
M. CHERFOUH Rabia	MCA	UMMTO	Examineur
Mme HANNACHI Lynda	MCA	UMMTO	Examinatrice

Dossier de la doctorante Mme MALLIL Kahina

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat Es Sciences de **Mme MALLIL Kahina**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Biologiques
Année de 1ere Inscription :	2012/2013
Arrêté d'Habilitation :	N°36 du 21/02/2009

Sur la thèse :

Intitulé :	Stratégies d'utilisation des ressources et approche génétique de quelques populations du genre <i>Canis</i> en Algérie
Nombre de pages :	197
Directeur de thèse :	Pr AMROUN Mansour
Co-Directeur de thèse :	M. GAUBERT Philippe. U. Toulouse, France
Statut du candidat :	Enseignante-Doctorante
1ere Inscription :	2012/2013

Sur la publication :

Intitulé :	Population genetics of the African wolf (<i>Canis lupaster</i>) across its range: first evidence of hybridization with domestic dogs in Africa
Lien Hypertexte :	https://link.springer.com/article/10.1007/s42991-020-00059-1
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Mammalian Biology
Catégorie :	A- Liste DGRSDT 2019
Editeur :	ELSEVIER GMBH, URBAN & FISCHER VERLAG
Pérennité de la revue :	Depuis 2002
Spécialisation :	Biologie des mammifères
ISSN et E-ISSN :	1616-5047 ; 1618-1476
Indexation :	Web of science, SCOPUS, ...
Date de soumission :	06 Mars 2020
Date de publication :	03 Septembre 2020

Après avoir pris connaissance du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, Professeur AMROUN Mansour, **le CSF a donné un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de Mme MALLIL Kahina** devant le jury composé de :

M. LOUNACI Abdelkader	Professeur	UMMTO	Président
M. AMROUN Mansour	Professeur	UMMTO	Directeur de thèse
M. GAUBERT Philippe	HDR	U. Toulouse, France	Co-directeur de thèse
Mme KHAMMES Nora	MCA	UMMTO	Examinatrice
Mme TENNAH Safia	Professeur	ENSV-Alger	Examinatrice
M BOUNACEUR Farid	Professeur	U. Tissemsilt	Examineur

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de **Mme MALLIL Kahina** pour besoin de soutenance.

3- Polycopiés de cours

Polycopié de cours du Dr HAMIS Ahmed

Le CSF a pris acte des rapports favorables établis par les experts Pr SAMI Lounis, Pr BOUGHERIRA Nabil et Dr MAKHLOUF Ali concernant le polycopié de cours émanant du **Dr HAMIS Ahmed**, MCB au département de Géologie (FSBSA-UMMTO), et intitulé «Les roches». Le CSF donne un avis favorable pour le dépôt du polycopié au niveau de la bibliothèque de la faculté.

Polycopié de cours du Dr TABLI Nassira

Le CSF a pris acte des rapports d'expertise du polycopié de cours du Dr TABLI Nassira intitulé « Microbiologie générale ». Pr BETTACHE Azeddine a donné un avis favorable. Dr SENANI

Nassima et Dr MEGUENNI Nacima ont émis des réserves. Dr Tabli doit remettre une version corrigée du polycopié et qui sera réexaminée par les deux dernières expertes.

4- Dossiers de demande de mobilité à l'étranger

Après débat, le CSF retenu les points suivants :

- Plafonnement de la prise en charge des billets d'avion à hauteur de celui d'Alger-Paris soit soixante-huit mille huit cents (68 800,00) dinars pour tous les bénéficiaires de mobilité à l'étranger, à l'exception des doctorants non salariés partants en stage de perfectionnement.
- Plafonnement des frais de participation aux manifestations scientifiques à quatre cents cinquante (450,00) euros.
- Les doctorants bénéficiaires d'un stage de perfectionnement doivent compléter leur dossier par une copie du visa au plus tard à la fin du mois de septembre 2024.
- Les demandes de changement de destination se feront à concurrence des sessions à venir du CSF, vue la nécessité de leur validation et inscription sur le Procès-verbal, et à concurrence du budget alloué.
- Une commission ad hoc a été instituée pour la vérification et le classement des dossiers de demande de mobilité à l'étranger.

Après un débat serein et constructif, le CSF a validé le classement global qui se présente comme suit :

Stage de Perfectionnement (SP) :

Candidatures retenues pour un stage de perfectionnement (SP)							
Classement	Nom	Prénom	Départ.	Grade	Points	Jours	Pays
1	Kechemir	Lina Hanane	Biologie	DNS	36,5	30	Suisse
2	Boudjebba- Berrouane	Naoual	BM	MAA	36	30	France
3	Khedache- Hadj-Said	Dihia	BM	DNS	35	30	Espagne
4	Madouche	Massinissa	Biologie	DNS	32	30	Tunisie
5	Issaoun	Djamila	Agronomie	DNS	32	30	Tunisie
6	Yaker-Ghazi	Amel	BM	MAA	30	30	Pays bas
7	Boulila	Nacera	Biologie	DNS	26	30	France
8	Bachatene- Chibane	Gouraya	Écologie	MAA	25	30	France
9	Sadi	Salim	BM	DNS	25	30	France
10	Amenna-Tlili	Thiziri	Biologie	DNS	24	30	Tunisie
11	Aroun	Rabiha	Biologie	DNS	24	30	Tunisie
12	Amrouche- Sebki	Karima	Biologie	DNS	23	30	France
13	Tamache-Isselnane	Souad	BM	MAA	19	30	France

DNS : Doctorant Non Salarié. Départ. : Département. BM : Biochimie et Microbiologie

Liste d'attente - stage de perfectionnement (SP)							
Classement	Nom	Prénom	Départ.	Grade	Points	Jours	Pays
1	Mechoub	Donia	BM	DNS	17	30	Espagne
2	Fritih- Djaoui	Yasmina	Biologie	DNS	17	30	Espagne
3	Smaali	Maali	Biologie	DNS	15	30	France
4	Ouhadda	Hayet	SA	DNS	13	30	France
5	Acheraiou	Lina	Biologie	DNS	11	30	France
6	Sahi	Yasmine	Agronomie	DNS	11	30	Canada
7	Laidi	Keyssa	Agronomie	DNS	10	30	Belgique
8	Challal	Sabrina	Biologie	DNS	10	30	Turquie
9	Bouزيد	Feriel	BM	DNS	10	30	Tunisie
10	Rekeb	Tinhinane	BM	DNS	10	30	France
11	Chabane	Meriem-Dehbia	BM	DNS	10	30	France
12	Saoudi	Bilal	BM	DNS	9	30	Italie
13	Saci	Sarah	BM	DNS	9	30	Italie
14	Ramdane Cherif	Meriem	BM	DNS	9	30	E.Arab Un.
15	Khemmar	Saada	Biologie	DNS	9	30	France
16	Ould Younes	Ishak	Biologie	DNS	8	30	Tunisie
17	Sadoun	Nassima	BM	DNS	7	30	Italie
18	Otmani	Rania	Biologie	DNS	7	30	Espagne
19	Chaheb Lain	Ouardia	biologie	DNS	7	30	Espagne
20	Radja	Lydia	BM	DNS	7	30	France
21	Khettar	Filicia	BM	DNS	7	30	Malaisie
22	Ferhati	Samira	Biologie	DNS	7	30	Turquie
23	Berkoud	Moussa	BM	DNS	7	30	France
24	Izerghouf	Tenhinene	BM	DNS	7	30	Italie
25	Ali Belkacem	Abdelkader	BM	DNS	7	30	Tunisie
26	Mehalla-Ait Ahmed	Manel	BM	DNS	7	30	France

DNS : Doctorant Non Salarié. Départ. : Département. BM : Biochimie et Microbiologie. SA : Science Alimentaire

➤ Critères graduels pour départager les demandeurs de mobilités dans le cas où ils cumulent le même nombre points :

- 1- Nombre d'inscriptions
- 2- Disponibilité de la lettre d'accueil
- 3- Etat d'avancement des travaux de thèse

Stage Scientifique de Haut Niveau (SSHN) :

M. METAHRI Mohammed Said, en sa qualité de doyen de la faculté et suite à la résolution du conseil Scientifique de l'Université (CSU) réuni le Mercredi 17 avril 2024, bénéficie d'office (sans classement) d'un SSHN de 15 jours en France.

Candidatures retenues pour un Stage Scientifique de Haut-Niveau (SSHN)							
Classement	Nom	Prénom	Départ.	Grade	Points	Jours	Pays
1	Sadoudi- Ali-Ahmed	Djamila	Ecologie	Pr	145,8	15	France
2	Houali	Karim	BM	Pr	129,3	15	Tunisie
3	Brahmi	Karima	Biologie	Pr	116,5	15	France
4	Bouazza	Belaïd	BM	Pr	94,6	15	USA
5	Ahmanache- Lakabi	Lynda	Biologie	MCA	92,8	15	France
6	Rabehi	Khellaf	Agronomie	Pr	90,3	15	Canada
7	Titouche	Yacine	BM	MCA	82,4	15	Espagne
8	Ouelhadj	Akli	BM	Pr	77,6	15	Espagne
9	Lounaci	Abdelkader	Ecologie	Pr	64	15	France
10	Benahmed Djilali	Adiba	BM	Pr	61,7	15	Espagne
11	Zerrouki- Daoudi	Nacira	Biologie	Pr	59,7	15	Belgique
12	Derridj	Arezki	Agronomie	Pr	49,2	15	France
13	Makhlouf	Malik	SA	Pr	48,6	15	France
14	Zennia Si- Ahmed	Saliha	BM	MCA	48,1	15	France
15	Bouacem	Khelifa	BM	MCA	45,6	15	Finlande
16	Bennane-Salmi	Djouza	BM	MCB	40,9	15	France
17	Hamis	Ahmed	Géologie	MCB	40,3	15	France
18	Yahiatene-Bouaziz	Houria	Biologie	MCA	39,5	15	Turquie
19	Zizi-Boukandoul	Silia	BM	MCB	38,3	15	Portugal
20	Lefsih	Khalef	BM	MCA	35,1	15	USA
21	Fenane-Bedouhene	Samia	BM	MCA	34,9	15	France
22	Remane-Benmallem	Yakout	SA	MCB	34	15	Belgique
23	Kadi-Bennane	Saliha	Agronomie	MCA	33	15	France
24	Mansour- Leksir	Choubaila	BM	MCB	32,6	15	Tunisie
25	Chougar	Safia	Biologie	MCB	32	15	Egypte
26	Cherfaoui-Yami	Djamila	Biologie	MCB	32	15	France
27	Krouchi	Fazia	Agronomie	Pr	32	15	Turquie
28	Laga-Amroun	Thilali Thanina	Biologie	MCA	32	15	France
29	Dermeche	Samia	BM	MCB	30,5	15	France
30	Ait Said	Samir	Agronomie	MCA	30,2	15	Turquie
31	Berrached	Rachda	Ecologie	MCB	29	15	Suisse
32	Oudjiane	Ahmed	Ecologie	MCB	28	15	France
33	Oularbi-Senani	Nassima	BM	MCA	27,6	15	France
34	Msela	Amine	BM	MCB	27,1	10	Turquie
35	Amrouche	Tahar	SA	Pr	24,5	15	France
36	Tabli-Cherifi	Nassira	BM	MCB	24,3	15	Portugal
37	Kheddache	Arezki	Biologie	MCB	24	15	France
38	Lembrouk	Lillia	Biologie	MCB	24	15	Espagne
39	Yezid	Hocine	BM	MCA	24	7	France
40	Boukhemza	Mohamed	Biologie	Pr	21,9	15	France
41	Sadoudi	Rabah	SA	MCA	21,1	15	France
42	Si-Tayeb	Hachemi	Agronomie	MCB	21	15	Canada
43	Siad-Hamedi	Nabila	Ecologie	MCA	20	15	France
44	Zareb	Amina	Ecologie	MCB	20	15	Pologne
45	Drouiche	Abdelmadjid	Géologie	MCB	19,4	15	USA
46	Chenah	May	SA	MCB	19,2	15	Malaisie
47	Slimani	Said	Ecologie	MCA	18,7	10	Espagne
48	Afif Chaouche	Thinina	BM	MCA	17	15	France
49	Chioukh- Hedjam	Hakima	Ecologie	MCB	17	15	Suisse
50	El Homsî -Khammes	Nora	Biologie	MCA	16,3	15	France

Les candidats suivants bénéficient d'un SSHN sans garantie de prise en charge du titre de voyage qui se fera à concurrence du budget alloué et selon classement établi :

Classement	Nom	Prénom	Départ.	Grade	Points	Jours	Pays
51	Chebheb-Hedjal	Mariam	Biologie	Pr	16,1	15	France
52	Kesbia-Benazzouz	Kinza	BM	MCB	16	15	France
53	Boukhemza-Zemmouri	Nabila	Biologie	Pr	15,5	15	France
54	Allane	Taous	SA	MCB	15	15	Portugal
55	Lahmissi	Amina	Agronomie	MCB	15	15	France
56	Kherroubi	Samia	SA	MCB	13	15	Tunisie
57	Limane	Abdelkrim	Biologie	MCA	10,2	15	USA
58	Mehri-Agouazi	Ounissa	Agronomie	MCB	10	15	Turquie
59	Hacid-Chehrit	Fatma	Biologie	MCA	10	15	Espagne
60	Yousfi	Safia	Biologie	MCA	8	10	Turquie
Liste d'attente							
	Néant						

Départ. : Département. BM : Biochimie et Microbiologie. SA : Science Alimentaire

Participation à une manifestation scientifique (PMS) :

Candidatures retenues pour participation à une manifestation scientifique (PMS)							
Classement	Nom	Prénom	Départ.	Grade	Points	Pays	
1	Djenane	Djamal	BM	Pr	145,9	Hongrie	
2	Medjdoub- Bensaad	Ferroudja	Biologie	Pr	103,1	France	
3	Kadi	Si Ammar	Agronomie	Pr	60,6	Turquie	
4	Akdader- Oudahmane	Samira	Biologie	MCB	57	France	
5	Moualek	Idir	BM	MCA	48,6	Turquie	
6	Dorbane	Zahia	Agronomie	MCA	37,8	Turquie	
7	Mouhous	Azeddine	Agronomie	MCA	36,7	Turquie	
8	Taleb	Kahina	BM	MCA	35,3	Italie	
9	Chaouchi-Talmat	Noura	Ecologie	MCA	34,2	Turquie	
10	Asmani	Katia Louiza	BM	MCA	29,5	Turquie	
11	Ali Benali-Lounaci	Zohra	Agronomie	MCA	29	France	
12	Si-Smail- Ghebbi	Karima	Agronomie	MCA	22	France	
13	Ait Slimane-Lardjane	Nadia	BM	Pr	20,7	Turquie	
14	Cherfouh	Rabia	Agronomie	MCA	19,5	Turquie	
15	Bouzourene	Ali	Agronomie	MAA	18	Turquie	
16	Mezani	Samir	Ecologie	MCA	16	Turquie	
17	Setbel	Samira	Agronomie	MCA	12	France	
18	Ait Lounis-Bentayeb	Saïda	SA	MCB	9	France	
19	Gaci	Nabila	Géologie	MAA	9	Italie	
Liste d'attente							
	Néant						

Départ. : Département. BM : Biochimie et Microbiologie. SA : Science Alimentaire

Dossiers non classés ou non étudiés:

Nom	Prénom	Départ.	Grade	Nature	Motif
Akli-Sahmoune	Amel	Ecologie	MAB	SP	Manque confirmation dans le poste
Idir-Houamdi	Ouiza	Agronomie	DNS	SP	Inscrite sur la plateforme Pas de dossier
Dibi-Mezaour	Nadjat	Biologie	MAA	PMS	Manque certificat de scolarité
Ramdini	Ramdane	Biologie	MAB	SP	Enseignant stagiaire
Rouibet-Boubkeur	Ouerdia	Écologie	MAA	SP	Manque certificat de scolarité
Oussada	Dahbia	Biologie	DNS	SP	Inscrite sur la plateforme Pas de dossier
Ghaleb-Boumati	Souhila	BM	MAA	SP	Manque certificat de scolarité
Hamid-Omari	Ouardia	Agronomie	MAA	SP	Manque certificat de scolarité
Zitouni	Tarik	SA	MAB	SSHN	Inscrite sur la plateforme Pas de dossier
Benabdesselam	Roza	Biologie	Pr	PMS	Inscrite sur la plateforme Pas de dossier
Meguenni	Nacima	BM	MCA	PMS	Désistement
Sebbane-Almi	Dalila	BM	MCA	SSHN	Inscrite sur la plateforme Pas de dossier
Benammar	Elyes	Agronomie	DNS	SP	Inscrit sur la plateforme Pas de dossier
Chikhaoui	Zakia	Agronomie	MAB	SP	Inscrite sur la plateforme Pas de dossier
Makhlouf	Ali	Géologie	MCA	PMS	Inscrit sur la plateforme Pas de dossier
Ounnaci-Khiali	Lynda	Agronomie	MAA	SP	Manque certificat de scolarité
Bouchemla	Imad	Géologie	MAB	SSHN	Inscrit sur la plateforme Pas de dossier

DNS : Doctorant Non Salarié. Départ. : Département. BM : Biochimie et Microbiologie. SA : Science Alimentaire ; SP : Stage de perfectionnement ; PMS : Participation à une manifestation scientifique ; SSHN : Stage Scientifique de Haut Niveau.

5- Divers

- Après la signature de la convention de coopération entre l'Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou et l'Université Libanaise de Beyrouth (Liban), disponible sur le lien https://www.ummo.dz/wp-content/uploads/2024/02/Convention_Univ_Liban.pdf, le CSF a donné un avis favorable au dossier de demande d'inscription en cotutelle de thèse de doctorat, déposé par Pr HOUALI Karim. La demande concerne l'inscription de Mme NAJI Hiba en thèse de doctorat en Microbiologie et en cotutelle entre l'université Libanaise (Liban) et l'université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou (Algérie). L'intitulé de la thèse est «Etude taxonomique moléculaire des isolats cliniques de Vibrio spp. Au Liban » ; Directeur de thèse en Algérie : Pr Houali Karim (UMMTO), Directeur de thèse au Liban : Pr DABBOUSSI Fouad (Université du Liban). Pour rappel, le CSF avait déjà donné un avis favorable à ce dossier (cf. PV N°08 du 23/02/2023) mais l'inscription n'a pas abouti à cause de l'absence de la convention entre les deux établissements.
- Le CSF a donné un avis favorable à la réorganisation des équipes du laboratoire « Ressources Naturelles » comme suit :

- Equipe 2 « Ressources génétiques » : Intégration de Mme AMROUN épouse LAGA Thilali et de M. HAMMOUNI Rabah, tous les deux enseignants à l'UMMTO
 - Equipe 3 « Biodiversité et réhabilitation des milieux naturels » :
 - ✓ Intégration de Melle BERRACHED Rachda et de M. OUDJIANE Ahmed, tous les deux enseignants à l'UMMTO
 - ✓ Désistement de trois enseignants : Melle ZAREB Amina de l'UMMTO et de Mme BENHOUSOU Salima et M. BENGHANEM Abdelkader Nabil de l'ENSA d'Alger
 - Intégration d'une sixième équipe dénommée « Biodiversité, pollution et changements globaux » et composée de :
 - Mme METNA Fatiha (UMMTO) : Cheffe d'équipe
 - M. MEZANI Samir (UMMTO) : Membre
 - Mme DJENOUNE Dalila (UMMTO) : Membre
 - M. SLIMANI Rachid (U. Boumerdès) : Membre
- Le CSF a donné un avis favorable à la confirmation dans le corps des maitres assistants classe B de Mme AKLI Amel et de M. ZIRI Mohammed Abderrahmane.
 - Le CSF a donné un avis favorable à la demande du Pr ZERROUKI-DAOUDI Nacira d'organiser un séminaire nationale hybride les 29 et 30 janvier 2025 et intitulé « Nutrition, Environnement et Santé ».
 - Un spécimen de présentation de mémoires de master a été proposé par Dr ZENNIA-SI-AHMED Saliha. Le document sera envoyé aux membres du CSF en fichier Microsoft® Word pour étude et enrichissement.
 - Le CSF a validé la mise de fin de fonction au poste supérieur de responsable de l'équipe de la filière de formation en biotechnologie, occupé par M. MOUALEK Idir, maitre de conférences classe A, pour fin de mandat et son remplacement par M. AISSAOUI Rachid.
 - Le CSF a validé la mise de fin de fonction au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en Géodynamique des Bassins Sédimentaires occupé par M. ACHOUI M'hand et son remplacement par M. AMROUCHE Farid.

La session étant restée ouverte pour permettre à la commission ad hoc d'accomplir sa mission, elle a été clôturée le Dimanche 05/05/2024 à 11h 30.

Le président du conseil scientifique



La secrétaire de la séance

