



## Procès-Verbal du Conseil Scientifique de la Faculté

### Références de la session

Numéro	Date	Nature de la session	
		Ordinaire	Extraordinaire
12	21/09/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	

Date : 21 Septembre 2023  
 Heure : 10 h 30 mn  
 Lieu : Salle de réunion du décanat

Ordre du jour : 1- Situation et bilan pédagogiques de la faculté  
 2-Dossiers de demande de mobilité de courte durée et de perfectionnement à l'étranger (Deuxième session)  
 3- Divers

Etaient présents :

Nom et Prénom	Qualité
KADI Si Ammar	Président du C.S.F
METAHRI Mohammed Said	Doyen de la Faculté
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
BOUGUENOUN Imane	Cheffe de département Sciences Biologiques
SMAÏI Rachid	Chef de département Biochimie et Microbiologie
KHERROUBI Samia	Cheffe de département Sciences Agronomiques
SADOUDI Rabah	Chef de département Sciences Alimentaires
KARDACHE Ramdane	Chef de département des Sciences Géologiques
CHIBANE Gouraya	Cheffe de département d'écologie et environnement
MEDJDOUB Ferroudja	Représentante des enseignants Rang Magistral du département des Sciences Biologiques
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
LANDRI Ghenima	Représentante des enseignants M.A.A
HOUALI Karim	Directeur de laboratoire
KROUCHI Fazia	Directrice de laboratoire
AMROUCHE Tahar	Directeur de laboratoire
SAADOUN Noria	Directrice de laboratoire
BOUKHEMZA Mohamed	Directeur de laboratoire
MAMOU Malika	Responsable de la bibliothèque

Etaient absents :

Nom et Prénom	Qualité
LARDJANE Nadia	Présidente du C.S.D Biochimie et Microbiologie
SADOUDI Djamilia	Directrice de laboratoire
AMROUCHE Farid	Représentant des enseignants M.A.A

Liste des présents parmi les membres du staff pédagogique invités à la réunion :

Nom et Prénom	Qualité
SAMI Lounis	Chef de domaine sciences de la terre et de l'univers
MOUALEK Idir	Chef de filière Biotechnologie
CHOUGAR Safia	Cheffe de filière Sciences Biologiques
IZRI Dahbia	Cheffe de filière Sciences Géologiques
GUENOUN Hakim	Chef de filière Sciences Agronomiques

La séance a été ouverte à 09 h 35 mn. Le président a souhaité une bonne reprise de travail et la bienvenue aux présents et, après rappel de l'ordre du jour de la réunion, les travaux du conseil ont été entamés.

## **1- Situation et bilan pédagogiques de la faculté**

La parole a été donnée, en premier, à la vice-doyen chargée des études et des questions liées aux étudiants qui a donné un bref aperçu sur la situation de la pédagogie au niveau de la faculté.

Ensuite, le débat a été ouvert et a porté sur différents points liés à la pédagogie comme les emplois du temps, les projets de fin d'études, le système Progress, l'enseignement en anglais, etc.

Du débat passionné, mais aussi passionnant, constructif et empreint de sincérité, qui a duré plus de trois heures, il est à retenir :

- La faculté compte 18 licences et 31 masters repartis-en :
  - Deux domaines : "Sciences de la Terre et de l'Univers" et "Sciences de la Nature et de la Vie »
  - Cinq filières : Sciences Agronomiques, Sciences Alimentaires, Sciences Biologiques, Biotechnologie, Écologie et Environnement ainsi que Sciences Géologiques.
- Le début des cours est programmé pour le Dimanche 24 septembre pour les L3, M1 et M2.
- Dans le cadre de la mise en application progressive de la directive relative à la l'adoption de la langue anglaise dans l'enseignement, il est demandé un accompagnement logistique et pédagogique nécessaire à sa réussite.
- Concernant les délais de soutenance des mémoires de master, il est proposé de prendre en compte la spécificité des thématiques en sciences biologiques et sciences agronomiques. Il est, entre autre, préconisé de proposer les sujets de mémoires au début du semestre trois (début de l'année).
- Des efforts supplémentaires doivent être faits pour assurer une meilleure fluidité dans la circulation de l'information
- L'introduction de PROGES dans la gestion de la scolarité a généré quelques lourdeurs et incompréhensions, qui seront éliminées avec le temps et la maîtrise de ce système.

## **2- Dossiers de demande de mobilité de courte durée et de perfectionnement à l'étranger**

Pour rappel, ce point était inscrit à l'ordre du jour de la session N°11 du CSF tenues le 18/07/2023. Comme l'ouverture de la plateforme sur le site web de l'université pour l'enregistrement des demandes a eu lieu le jour même (18/07/2023), il a été convenu de reporter l'étude des dossiers à une autre session du CSF, tout en prolongeant les délais de dépôt de nouveaux dossiers.

Le CSF a pris acte des recours, déposés au décanat, par Ms LIMANE Abdelkrim (MCA au département de Biologie) et BENAMAR Elyes (Doctorant non salarié au département d'agronomie) concernant leurs dossiers de demande de mobilité à l'étranger. Vu que les deux dossiers en question ont été déposés sur la plateforme de l'université **avant le 27/04/2023**, date de la réunion N° 11 du conseil, le CSF leur donne un avis favorable et les considèrent faisant partie de la première session :

<b>Candidatures retenues pour mobilité à l'étranger : complément de la session 1 du 27/04/2023</b>							
Nom et Prénom	Corps	Type de mobilité	Départ.	Durée	Pays	Priorité	Points
LIMANE Abdelkrim	MCA	SSHN	Biologie	15j	USA	1	46
BENAMAR Elyes	DNS	SP	Agronomie	30j	Espagne	1	19

Départ. : Département. DNS : Doctorant Non Salarié. SP : Stage de perfectionnement. SSHN : stage scientifique de haut niveau.

Le classement global, session 2, pour toute la faculté, pour chaque type de mobilité scientifique, a été établi selon le classement réalisé au niveau du CSD de chaque département.

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

<b>Dossiers de demandes de stage de perfectionnement (SP)</b>								
<b>Candidatures retenues</b>								
Nom et Prénom	Corps	Départ.	Année	Durée	Pays	Priorité	Points	Class.
RAMDANE CHERIF Meriem	DNS	BM	2	30j	Emirats Arabes Unis	1	04	1
<b>Liste d'attente</b>								
<b>Néant</b>								

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

Les candidats retenus sont invités à compléter leur dossier par les pièces suivantes :

- La lettre d'accueil de l'année en cours et mentionnant la période de mobilité.
- L'attestation de non affiliation à la CNAS
- L'Attestation d'inscription régulière en thèse à partir de la deuxième inscription.

<b>Dossiers de demandes de participation à une manifestation scientifique (PMS)</b>								
<b>Candidatures retenues</b>								
Nom et Prénom	Corps	Départ.	Durée	Pays	Priorité	Points	Class.	Observation
ASMANI Katia-Louiza	MCA	BM	6j	Turquie	1	93	1	/
MAKHLOUF Ali	MCA	Géo.	6j	Turquie	1	30	2	/
DROUCHE Abdelmadjid	MCB	Géo.	6j	Turquie	1	23	3	/
<b>Liste d'attente</b>								
BOUAZZA BELAID	MCA	BM		USA	2	167,7	1	PMS Consommé*
BOUAZIZ Houria	MCA	Biol.		Turquie	2	130	2	SSHN non consommé*
CHOUGAR Safia	MCB	Biol.		Turquie	2	97	3	SSHN non consommé*
TALEB KAHINA	MCA	BM		Turquie	2	98,4	4	PMS non consommé*
BOUGUENOUN Imane	MCB	Biol.		Italie	2	89	5	PMS Consommé*
AFIF-CHAOUCHE Thanina	MCA	BM		France	2	69,8	6	SSHN non consommé*

Départ. : Département. Géo. : Géologie. Biol. : Biologie. BM : Biochimie et Microbiologie. Class. : Classement

\* : Budget de l'année 2022-2023-Session 1 du 27/04/2023

<b>Dossiers de demandes de Stage Scientifique de Haut-Niveau (SSHN)</b>								
<b>Candidatures retenues</b>								
Nom et Prénom	Corps	Départ.	Durée	Pays	Priorité	Points	Class.	Obs.
<b>RABHI Khelaf</b>	<b>Pr</b>	<b>Agro.</b>	<b>15</b>	<b>Canada</b>	<b>1</b>	<b>179</b>	<b>1</b>	<b>Prise en charge à hauteur du budget disponible</b>
<b>Liste d'attente</b>								
<b>OUELHADJ AKLI</b>	<b>Pr</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>Espagne</b>	<b>1</b>	<b>161</b>	<b>1</b>	<b>/</b>
<b>MAKHLOUF Malik</b>	<b>Pr</b>	<b>SA</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>1</b>	<b>80</b>	<b>2</b>	<b>/</b>
<b>LEKSIR Choubaila</b>	<b>MCB</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>Tunisie</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>3</b>	<b>/</b>
<b>CHENAH May</b>	<b>MCB</b>	<b>SA</b>	<b>15</b>	<b>France</b>	<b>1</b>	<b>41</b>	<b>4</b>	<b>SSHN non consommé*</b>
<b>YAMI CHERFAOUI Djamilia</b>	<b>MCB</b>	<b>Biol.</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>/</b>
<b>BOUKANDOUL Silia</b>	<b>MCB</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>Portugal</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>/</b>
<b>DEBIANE Hocine</b>	<b>MCB</b>	<b>Biol.</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>/</b>
<b>TABLI Nassima</b>	<b>MCB</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>Italie</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>/</b>
<b>AGOUAZI Ounissa</b>	<b>MCB</b>	<b>Agro.</b>	<b>15j</b>	<b>Turquie</b>	<b>1</b>	<b>00</b>	<b>9</b>	<b>/</b>
<b>BOUACEM Khelifa</b>	<b>MCA</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>Turquie</b>	<b>2</b>	<b>546</b>	<b>10</b>	<b>SSHN non consommé*</b>
<b>DJENANE Djamel</b>	<b>Pr</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>Espagne</b>	<b>2</b>	<b>442,4</b>	<b>11</b>	<b>PMS Consommé*</b>
<b>DAOUDI ZERROUKI Nacira</b>	<b>Pr</b>	<b>Biol.</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>2</b>	<b>426</b>	<b>12</b>	<b>PMS non consommé*</b>
<b>LAKABI Lynda</b>	<b>MCA</b>	<b>Biol.</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>2</b>	<b>296</b>	<b>13</b>	<b>PMS Consommé*</b>
<b>AMROUN Thilali-Thanina</b>	<b>MCA</b>	<b>Biol.</b>	<b>15j</b>	<b>Tunisie</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>PMS non consommé*</b>
<b>BEDOUHENE Samia</b>	<b>MCA</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>2</b>	<b>82,2</b>	<b>15</b>	<b>SSHN non consommé*</b>
<b>KHAMMES-El HOMSI Nora</b>	<b>MCA</b>	<b>Biol.</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>2</b>	<b>55</b>	<b>16</b>	<b>SSSHN non consommé*</b>
<b>DERMECHE Samia</b>	<b>MCB</b>	<b>BM</b>	<b>15j</b>	<b>France</b>	<b>2</b>	<b>39</b>	<b>17</b>	<b>SSHN non consommé*</b>

Départ. : Département. Biol. : Biologie. Agro. : Agronomie. BM : Biochimie et Microbiologie. SA : Sciences alimentaires

\* : Budget de l'année 2022-2023-Session 1 du 27/04/2023

<b>Dossiers de demandes de stage de perfectionnement (SP) pour le personnel administratif, technique et agents de service (ATS)</b>				
<b>Candidatures retenues</b>				
Nom et Prénom	Durée	Pays	Points	Classement
<b>SAADI Fatah</b>	<b>7j</b>	<b>Turquie</b>	<b>58,5</b>	<b>1</b>
<b>KHOUIDER Doudja</b>	<b>7j</b>	<b>Turquie</b>	<b>58,5</b>	<b>1</b>
<b>LAZIZI Rabah</b>	<b>7j</b>	<b>Turquie</b>	<b>57</b>	<b>2</b>
<b>Liste d'attente</b>				
<b>Néant</b>				

Le CSF a émis un avis défavorable à la demande de stage de perfectionnement (SP) déposée par Mme GHAZI Amel, enseignante MAA au département « Biochimie-Microbiologie » et doctorante, pour absence de certificat de scolarité (inscrite depuis plus de six ans).

Le CSF a émis un avis défavorable à la demande de stage de perfectionnement (SP) en langue anglaise, déposée par Mme ABDOUNE Samia, enseignante MAA au département « Biochimie-Microbiologie » et doctorante, pour absence de certificat de scolarité (inscrite depuis plus de six ans).

Le CSF a émis un avis défavorable à la demande d'un SSHN, pour perfectionnement en langue anglaise, déposée par Pr BENAHMED-DJILALI Adiba pour absence de lettre d'accueil.

### **3- Divers**

#### **Polycopié de cours du Dr SEBBANE Hilal**

Le CSF a pris acte des rapports favorables établis par les experts Pr BENAHMED Djilali Adiba, Pr BOUGHELLOUT Halima et Dr SADOUDI Rabah concernant le polycopié de cours émanant du Dr SEBBANE Hilal, MCB au département de Biochimie et Microbiologie (FSBSA-UMMTO), et intitulé "Hygiène et sécurité en bio-industrie". Le CSF donne un avis favorable pour le dépôt du polycopié au niveau de la bibliothèque de la faculté.

#### **Polycopié de cours du Dr AKDADER-OUDAHMANE Samira**

Le CSF a pris acte des rapports établis par les experts désignés. Pr HAMOULI-SAID Zohra a émis un avis favorable. Les deux autres expertes, Pr BENABDESLAM Roza et Pr DAOUDI-ZERROUKI Nacira ont demandé à ce que le polycopié soit révisé. En conséquence, il est attendu du Dr AKDADER-OUDAHMANE Samira la soumission d'une version corrigée de son polycopié.

#### **Demande d'intégration aux équipes de laboratoires**

➤ **Laboratoire « Production, Amélioration et Protection des Végétaux et des Denrées Alimentaires » :**

- ✓ Le CSF donne un avis favorable à la demande d'intégration du Pr OULHADJ Akli à l'équipe dirigée par Dr BOUAZA, cf. PV de la réunion du conseil du laboratoire en date du 14 mars 2023.

➤ **Laboratoire de Biochimie Analytique et Biotechnologie :**

Le CSF donne un avis favorable aux demandes d'intégration de :

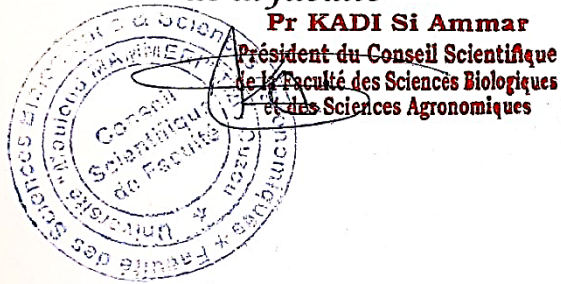
- ✓ Melle OUZID Yasmina et M. MAMOUMARZOUK à l'équipe 03 « Microbiologie-Biomolécules »
- ✓ Mme ZIRMI-ZEMBRI Nacima à l'équipe 04 « Nutrition Animale et Produits Animaux »

- Le CSF a validé la proposition du doyen de nommer

- Mme ALI BEN ALI-LOUNACI Zohra responsable du Master « Protection des végétaux »
- Mme LEMBROUK Lillia responsable de la licence « Biologie des Organismes »

Après épuisement de l'ordre du jour, la séance a été levée.

*Le président du Conseil Scientifique  
de la faculté*



*La secrétaire de la séance*

