

République Algérienne Démocratique et Populaire

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

المدرسة العليا للفلاحة

بمستغانم

الشهيد محمد الأمجد بن عبد الملك

Ecole Supérieure
d'Agronomie
Mostaganem
Le martyr Muhammad
Al-Amjad bin Abdul-Malik



Procès verbal du conseil scientifique de l'école

CSE n°4/2023

Le cinq du mois d'octobre de l'an deux-mille-vingt-trois à 09h30, s'est tenue une réunion des membres du Conseil scientifique de l'Ecole Supérieure d'Agronomie de Mostaganem pour discuter les points inscrits à l'ordre du jour.

Etaient présents :

M. BOUDEROUA Kaddour, Directeur et Président du conseil
Mme BENDAHMANE Leila, Directrice adjointe chargée de la pédagogie et des diplômes
M. ZAIDI Hachemi, Directeur adjoint chargé des relations extérieures
M. LITIM Miloud, Directeur adjoint chargé de la post- graduation
Mme BESSAHA Hassiba, Présidente du CSD cycle I
M. DJELMOUDI Younes, Membre élu représentant des enseignants
M. BELABBES Mohamed, Chef de département cycle I
M. BOURMITA Younès, Chef de département cycle II
M. BOUKHARI Rachid, Membre élu représentant des enseignants
Mme SAHRAOUI Rahma, Membre élue représentante des enseignants

Etaient absents excusés :

M. CHERIGUENE Abderrahim, Membre externe, université de Mostaganem
M. MANAA Mohamed, Membre externe, université de Mostaganem
Mme BELKACEMI Louiza, Présidente du CSD cycle II



Les points inscrits à l'ordre du jour sont les suivants :

1. Validation des nominations au poste supérieure
2. Validation du cursus universitaire des diplômés de l'année universitaire 2022/2023
3. Réinscriptions des doctorants après dérogation

La séance a été ouverte par Monsieur le directeur qui a souhaité la bienvenue à tous les membres et ensuite a développé les points cités à l'ordre du jour.

1. Validation des nominations au poste supérieure

En application des règles du Décret exécutif n° 08-130 du 27 Rabie Ethani 1429 correspondant au 3 mai 2008 portant statut particulier de l'enseignant chercheur, le CSE donne un avis favorable pour nominations au poste supérieure pour les enseignants suivants (tableau 2).

Nom prénom	Grade actuel	Poste supérieure
Berrighi Nabila	Maitre de conférences classe A	Responsable de filière sciences agronomiques
Bouderouayousra	Maitre de conférences classe A	Responsable de la spécialité sciences et techniques des productions animales
Khaoucheneasmaa	Maitre de conférences Classe B	Responsable de spécialité Technologie agro-alimentaire
Berber Nadia	Maitre de conférences Classe B	Responsable de spécialité production végétale
Labdaoui Mohamed Zineeddine	Maitre de conférences Classe B	Responsable de spécialité protection des végétaux
GhalemAmina	Maitre de conférences Classe B	Responsable de spécialité gestion et aménagement des forêts
Bouzid Khadidja	Maitre de conférences Classe B	Responsable de spécialité sciences du sol et environnement

2. Validation du cursus universitaire des diplômés de l'année universitaire 2022/2023

1. Après présentation des résultats pédagogiques des étudiants de cinquième année de l'année universitaire en cours 2022/2023 dans sa session de juillet et octobre 2023, ayant soutenu leur mémoire le CSE valide le cursus universitaire pour les étudiants suivants (liste ci jointe).



Spécialité : Sciences des Productions Animales

<i>N°</i>	<i>Nom</i>	<i>Prénom</i>	<i>Note /20</i>
01	AMIRI	Khaoula	SOUTENU
02	BELHARRET	Hanane	SOUTENU
03	BENCHEHIDA	Fatima Zohra	SOUTENU
04	BENDAHO	Amina	SOUTENU
05	BENQUERDI	Mokhtaria	SOUTENU
06	DAHOU	Ikram	SOUTENU
07	DELMI	Wafa Fatima Zahra	SOUTENU
08	DERKAOUA	Hadj Miloud	SOUTENU
09	HAMDI	Lamia	SOUTENU
10	KASSOUS	Hafsa Aicha	SOUTENU
11	KHORB	Wiem	SOUTENU
12	MAZARI	Roumaissa	SOUTENU
13	MENOUER	Leila	SOUTENU
14	BELOUFA	Nour El houda	/
15	BENAOUM	Rahil	/
16	BENCHAA	Amel	/
17	BOUDJENAH	Fatima Zohra	/
18	NEDJMA	Nesrine	/

Spécialité : Technologies Agroalimentaires

<i>N°</i>	<i>Nom</i>	<i>Prénom</i>	<i>Note /20</i>
01	ABBOU	Amel	SOUTENU
02	AIMOUCH	Souhila	SOUTENU
03	BELDJILALI	Faiza	SOUTENU
04	BEN AOUN	Nouria	SOUTENU
05	BENTOUNES	RabiaaAssia	SOUTENU



06	BOUTALBI	NourElhouda	SOUTENU
07	BOUZIANE	Malika	SOUTENU
08	DADOUNE	Nour El Houda	SOUTENU
09	HAMIDI	Aicha	SOUTENU
10	KRAIFI	Ibtissam	SOUTENU
11	LAZREG	Sarah	SOUTENU
12	MANSOUR	Hayat	SOUTENU
13	MENAD	Ahlem	SOUTENU
14	MERGHIT	Roumeissa	SOUTENU
15	MEZIANE	Bochra	SOUTENU
16	SADEDDINE	Khenata Imane	SOUTENU
17	TOUBAL	Sadia Nour El Houda	SOUTENU
18	MESSOUS	Elalia	/
19	ZITOUNI	Sabah	/

Spécialité : Sciences du Sol et Environnement

N°	Nom	Prénom	Note /20
01	ADDA	Mourad	SOUTENU
02	AZZEDDINE	Mourad	SOUTENU
03	BEHILLIL	Mohammed Amin	SOUTENU
04	BENGUENOUNA	Ismail	SOUTENU
05	CHARITI	Hadj Mohammed	SOUTENU
06	GUERROUDJ	Amina	SOUTENU
07	HACINI	Aimen	SOUTENU
08	TENAH	Helima	SOUTENU
09	MAAMERI	Riadh	SOUTENU
10	MELLAL	Mostefa	SOUTENU
11	FARHAT	Abdeldjalil	Réorienté
12	BEKHEDDA	Abdelfetah	/
13	BERREBIHA	Aida	/
14	BOUHADIBA	Mohammed	/

15	DEBBAR	Ines	/
16	ELMEDDAH	Nadjet	/
18	GUETTAB	Ines	/
20	KHELOUF	Seyf Eddine	/
17	MAHMOUDI	Nebia	/
19	OUAIL	Ahmed	/
21	YASSAAD	Ahmed	/

Spécialité : Gestion et Aménagement des Forêts

N°	Nom	Prénom	Note /20
01	ARAB	Fatiha	SOUTENU
02	BOURUINA	Bouchra	SOUTENU
03	BOUZEBRA	Saoura	SOUTENU
04	GHEIDENE	Cheimaa	SOUTENU
05	HAFED	Ghizlene	SOUTENU
06	KETTAB	Zohra	SOUTENU
07	LENFAD	Amina	SOUTENU
08	MANI-SAADA	Sabria	SOUTENU
09	OUADHAH	Sara	SOUTENU
10	BENAOUALI	Asma	/
11	BENDJERBOU	NourElhouda	/
12	BENKADDOUR	Kheira	/
13	GOUMANI	Fatima	/
14	HACHEMI	Fatma	/
15	MANANE	Hadda	/
16	MOHAMMED SBA	Hayett	/
17	SAMEUT CHAMI	Ihsan	/
18	SELAMA	Maissaa	/



Spécialité : Protection des Végétaux

<i>N°</i>	<i>Nom</i>	<i>Prénom</i>	<i>Note /20</i>
01	ADDA	Soumaya	SOUTENU
02	BAMOUSSA	Fatiha	SOUTENU
03	BARKA	Nadia	SOUTENU
04	BELBIAD	Wail	SOUTENU
05	BENDIMIA	Youcef	SOUTENU
06	BENNOURINE	Nour El Houda	SOUTENU
07	BOUZIDI	KheiraHadil	SOUTENU
08	CHABR	Lilia	SOUTENU
09	CHADLI	Abdelkader	SOUTENU
10	GHOULLAM	Wissem	SOUTENU
11	GOUNEIBER	Ikram	SOUTENU
12	LARBI	Samia	SOUTENU
13	MEHANNI	Faycal	SOUTENU
14	MOULAY ALI	Noura	SOUTENU
15	SALEM	Fatima Zohra	SOUTENU
16	SBAHI	Younes Abdennour	SOUTENU
17	AMEUR	Khedidja	/
18	TADINITE	Rania	/

Spécialité : Production Végétale

<i>N°</i>	<i>Nom</i>	<i>Prénom</i>	<i>Note /20</i>
01	AFER	Hamida	SOUTENU
02	ANCEUR	Boumediene	SOUTENU
03	BAHLOULI	Leila	SOUTENU
04	BELKHELFA	Manel	SOUTENU
05	BENCHIHA	Lamis	SOUTENU



06	BENDERDOUCH	Mohammed Abdelkadir	SOUTENU
07	BENELHADJ DJELLOUL	Wiam	SOUTENU
08	BENZIADI	Bochra	SOUTENU
09	BOUCHAMI	Abou dar	SOUTENU
10	BOUKEHILA	Mahdjouba	SOUTENU
11	HANACHI	Lina	SOUTENU
12	KAMOUMIA	Manal	SOUTENU
13	KHIATI	Zohra	SOUTENU
14	LAZREG	Chaima Farah	SOUTENU
15	MADENE	Walid Abou Ahmed	SOUTENU
16	SELMANE	Chaima	SOUTENU
17	ZOUAIMIA	Zeyneb	SOUTENU
18	BELMEDJAHED	Chahrazad	/
19	OULD MELHA	Meymounia	/

4. Réinscription des doctorants après dérogation

Après étude des demandes appuyées par les dérogations des directeurs de thèse des doctorants de la première promotion, et au regard de leur état d'avancement des travaux (PV du CSE du 07/06/2023, le CSE donne un avis favorable pour leur réinscription au titre de l'année universitaire 2023/2024 (tableau01).





Tableau 1 : Etat d'avancement des travaux de doctorants première promotion						
Spécialité	Thème validé (après reformulation)	Directeur de thèse	Co - directeur de thèse	Nom prénom du doctorant	Etat d'avancement (en %)	
Système agro-écologique Agro-	Effets du semis direct et du labour conventionnel sur les caractéristiques physico-chimiques hydriques et biologiques d'un sol du plateau de Mostaganem : Cas d'une culture de blé tendre	Pr Benkhelifa (Univ Mostaganem)	-	BoukhatemHadjer	60% du protocole expérimentale achevé Pas de soumissions d'article	
	Etude du transfert de l'eau dans le sol : Effets de la texture et de la salinité	Pr Benkhelifa (Univ Mostaganem)	-	Karousamira	90% du protocole expérimentale achevé Pas de soumissions d'article	
	Biodiversité et efficacité comparée de caprifiugiers dans la région de Metidja	Pr Boudroua (ESAM)	Pr Larid Univ Mostaganem	Ait - ChikhKoceila	65% Pas de soumission d'article scientifique	
Développement agricole et agro-alimentaire	Effets des traitements technologiques sur les facteurs antinutritionnels du quinoa (Chenopodium quinoa willd) produit dans la région d'El oued et sa valorisation dans la formulation d'un couscous	Pr Belkacem Louiza (ESAM)	Pr TAIBI Khaled univ de Tialet	BendaoudSaleha	60% Reste à achever ses expérimentations	
	L'effet des bactéries lactiques sur l'hydrolyse du lactose et des conditions de fermentation sur les propriétés rhéologiques des produits laitiers fermentés	Dr Benbouziane Bouasria (Univ de Mostaganem)	Pr Boudroua (ESAM)	Chadli Amina	70% Article soumis à un journal Début de la rédaction de la thèse	
	Valorisation des coproduits de l'industrie des jus d'orange dans l'alimentation du poulet de chair	Dr Litim Miloud	Pr Boudroua (ESAM)	ChaibEddourR eadh	-80% réalisé avec article publié. -Début de la rédaction de la thèse -soutenance prévue premier trimestre 2024	

L'ordre du jour étant épuisé, la séance fut levée à 12h30.

Le président du CSE de l'ESAM



الدكتور بيوترو
الجلسة العلمية للمدرسة
الأستاذة
الجامعة العلية للفنون والعلوم التطبيقية
بمستغانم