

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE MOULOUD MAMMERI DE TIZI-OUZOU
FACULTE DES SCIENCES BIOLOGIQUES ET DES SCIENCES AGRONOMIQUES



Procès-Verbal du Conseil Scientifique de la Faculté

Références de la session

Numéro	Date	Nature de la session	
		Ordinaire	Extraordinaire
11	18/07/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	

Date : 18 juillet 2023
Heure : 09 h
Lieu : Salle de réunion du décanat

Ordre du jour : 1- Dossiers de soutenance de doctorat
2- Polycopiés de cours
3- 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
LAKABI Lynda	Vice Doyenne chargée de la Post-graduation
BOUAZIZ Houria	Vice Doyenne chargée de la Pédagogie
BOUGUENOUN Imane	Cheffe de département Sciences Biologiques
SMAII Rachid	Chef de département Biochimie et Microbiologie
KHERROUBI Samia	Cheffe de département Sciences Agronomiques
SADOUDI Rabah	Chef de département Sciences Alimentaires
CHIBANE Gouraya	Cheffe de département d'écologie et environnement
KARDACHE Ramdane	Chef de département des Sciences Géologiques
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
SADOUDI Djamila	Directrice de laboratoire
SAADOUN Noria	Directrice de laboratoire
KROUCHI Fazia	Directrice de laboratoire
MAMOU Malika	Responsable de la bibliothèque

Etaient absents

Nom et Prénom	Qualité
AMROUCHE Tahar	Directeur de laboratoire
BOUKHEMZA Mohamed	Directeur de laboratoire
ZEGHOUANE Hocine	Président du C.S.D Sciences Géologiques
AMROUCHE Farid	Représentant des enseignants M.A.A

La séance a été ouverte à 09 h 15 mn. Le président a souhaité la bienvenue aux présents et, après rappel de l'ordre du jour de la réunion, les travaux du conseil ont été entamés.

1- Dossiers de soutenance de doctorat

Le CSF a procédé à l'examen puis à la validation des dossiers de demandes de soutenance de doctorat introduits par les présidents des conseils scientifiques des différents départements de la faculté.

Le CSF a réétudié le dossier de soutenance de thèse de Doctorat es-science de **Melle DIB Tassadit**, suite au désistement d'un membre examinateur du jury. Le dossier en question a été déjà étudié et validé lors de la réunion du CSF du 23/02/2023 (cf. PV N°8 du 23/02/2023). Un membre examinateur dans le jury validé, en l'occurrence Pr BOUHRAOUA Rachid Tarik de l'université de Tlemcen, s'est désisté par écrit daté du 22 juin 2023 soit une trentaine de jours après avoir reçu le document de thèse. Il est à rappeler que Pr BOUHRAOUA avait pourtant donné son accord pour faire partie du jury de cette thèse en qualité d'examineur après avoir été contacté par téléphone lors de la réunion du CS D'agronomie.

Le CSF donne un avis favorable au remplacement du Pr BOUHRAOUA par Dr GHENNAM Kamel de l'université Alger 1, sans autre changement dans la composante du jury qui est alors comme suit :

M. RABHI Khellaf	Professeur	UMMTO	Président
Mme KROUCHI Fazia	Professeur	UMMTO	Directrice
M. SLIMANI Said	MCA	UMMTO	Examineur
M. GHENNAM Kamel	MCA	U. Alger 1	Examineur
M. BEKDOUCHE Farid	Professeur	U. Batna 2	Examineur
M. FILALI Abdelwahab	Professeur	U. Batna 2	Examineur

1-1- Département des sciences agronomiques

Dossier du doctorant M. OUNNACI Rezki

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat ès-science de **M. OUNNACI Rezki**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Agronomiques
Année de 1ere Inscription :	2012-2013

Sur la thèse :

Intitulé :	Gouvernance, Stratégie et Performance. Cas des PME agroalimentaires privées en Algérie
Nombre de pages :	283

Directeur de thèse :	Pr MAKHLOUF Malik
Co- Directeur de thèse :	Pr CHERIET Foued
Statut du candidat :	Enseignant
1ere Inscription :	2012-2013
Arrêté d'Habilitation :	N° 36 du 21 Février 2009

Sur la publication :

Intitulé :	Stratégies et performances économiques des PME agroalimentaires privées
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Les Cahiers du CREAD
Catégorie :	B- Liste ERIH PLUS 2021 de la DGRSDT
Editeur :	CREAD (Centre de Recherche en Économie Appliquée pour le Développement)
Pérennité de la revue :	Depuis 1984
Spécialisation :	Economie, agroéconomie et développement rural
ISSN et E-ISSN :	1012-0009 et 2437-0568
Indexation :	ERIH PLUS
Date de soumission :	23-06-2022
Date de publication :	Promesse de publication dans le volume 39-n°4-2023

Après avoir eu connaissance du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, Pr MAKHLOUF Malik, **le CSF donne un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de M. OUNNACI Rezki** devant le jury composé de :

M. MOUHOUS Azeddine	MCA	UMMTO	Président
M. MAKHLOUF Malik	Professeur	UMMTO	Directeur
M. CHERIET Foued	Professeur	SupAgro Montpellier, France	Co-Directeur
M ^{me} AMNACHE-CHIKH Sabrina	MCA	UMMTO	Examinatrice
M. BENZIOUCHE Salah Eddine	Professeur	U. Biskra	Examinateur
M. KADI Mohammed	MCA	CREAD, Alger	Examinateur

Le CSF a donné **un avis favorable** pour le changement de l'intitulé de la thèse de **M. OUNNACI Rezki** comme suit :

- Ancien Intitulé de la Thèse : " Gouvernance, stratégie et performance des entreprises agroalimentaires. Cas des PME agroalimentaire privées "
- Nouvel Intitulé de la Thèse : "Gouvernance, Stratégie et Performance. Cas des PME agroalimentaires privées en Algérie "

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de Doctorat de **M. OUNNACI Rezki** pour besoin de soutenance.

Dossier du doctorant M. DOGHBAGE Abdelghafour

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat ès-science de **M. DOGHBAGE Abdelghafour**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Agronomiques
Année de 1ere Inscription :	2011-2012
Arrêté d'Habilitation :	N°36 du 21 Février 2009

Sur la thèse :

Intitulé :	Etude Eco-botanique des espèces du genre <i>Pistacia</i> en Algérie
Nombre de pages :	198
Directeur de thèse :	Pr BELHADJ Safia
Co- Directeur de thèse :	Pr DERRIDJ Arezki
Statut du candidat :	Chercheur
1ere Inscription :	2011-2012

Sur la publication :

Intitulé :	Comparative eco-botanical analysis of <i>Pistacia lentiscus</i> L. in Algeria through morphological and ultra-structural markers related to leaves and stomata
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Agrobiologia
Catégorie :	B- Liste ALLDATABASES 2019 de la DGRSDT
Editeur :	Université de Blida
Pérennité de la revue :	Depuis 2011
Spécialisation :	Sciences agronomiques
ISSN et E-ISSN :	2170-1652 et 2507-7627
Indexation :	ALLDATABASES
Date de soumission :	17/ 12/ 2019
Date de publication :	28/ 05/ 2020

Après avoir eu connaissance du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, Pr BELHADJ Safia, **le CSF donne un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de M. DOGHBAGE Abdelghafour** devant le jury composé de :

Mme KROUCHI Fazia	Professeur	UMMTO	Présidente
Mme BELHADJ Safia	Professeur	USD – Djelfa	Directrice
M. DERRIDJ Arezki	Professeur	UMMTO	Co-directeur
M. BENCHERIF Karima	MCA	USD -Djelfa	Examineur
M. AIT SAÏD Samir	MCA	UMMTO	Examineur
M. BENHASSAINI Elhachimi	Professeur	U-Sidi Bel Abbas	Examineur

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de Doctorat de **M. DOGHBAGE Abdelghafour** pour besoin de soutenance.

1-2- Département des sciences biologiques

Dossier du doctorant M. KAHALERRAS Amin

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat ès-science de **M. KAHALERRAS Amin**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Biologiques
Option :	Ecologie
Année de 1ere Inscription :	2012-2013
Arrêté d'Habilitation :	N°36 du 21 Février 2009

Sur la thèse :

Intitulé :	Bio écologie et comportement de <i>Chalcolestes viridis</i> dans le bassin versant de la Seybouse
Nombre de pages :	137
Directeur de thèse :	Pr HOUHAMDI Moussa
Co- Directeur de thèse :	Pr BOUKHEMZA Mohamed
Statut du candidat :	Doctorant
1ere Inscription :	2012-2013

Sur la publication :

Intitulé :	No evidence of body size effects on the reproductive behaviour of a non- territorial damselfly <i>Chalcolestes viridis</i> .
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Zoology and Ecology
Catégorie :	B- Liste SCOPUS 2018 de la DGRSDT
Editeur :	Taylor & Francis
Pérennité de la revue :	Depuis 2011
Spécialisation :	Sciences agronomiques
ISSN et E-ISSN :	2165-8005 et 2165-8013
Indexation :	SCOPUS
Date de soumission :	25/ 02/ 2019
Date de publication :	Juin 2020

Après avoir eu connaissance du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, Pr HOUHAMDI Moussa, **le CSF donne un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de M. KAHALERRAS Amin** devant le jury composé de :

Mme SADOUDI- ALI AHMED Djamila	Professeur	UMMTO	Présidente
M. HOUHAMDI Moussa	Professeur	U. Guelma	Directeur
M. BOUKHEMZA Mohamed	Professeur	UMMTO	Co-directeur
Mme ALIBENALI- LOUNACI Zohra	MCA	UMMTO	Examinatrice
M. BARA Mouslim	Professeur	U. Guelma	Examineur
M. MERZOUG Seyf Eddine	Professeur	Centre U. Mila	Examineur

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de Doctorat de **M. KAHALERRAS Amin** pour besoin de soutenance.

Dossier de la doctorante Mme SADOUK Ghania.

Le CSF a procédé à l'examen du dossier de soutenance de thèse de Doctorat LMD de **Mme SADOUK Ghania**. Les informations concernant le dossier sont les suivantes :

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Biologiques
Option :	Biologie de la conservation
Année de 1ere Inscription :	2018-2019
Arrêté d'Habilitation :	N° 615 du 16/ 07/2018

Sur la thèse :

Intitulé :	Inventaire quantitatif et qualitatif des Gastéropodes terrestres dans la région centre Algérien
Nombre de pages :	164
Directeur de thèse :	Pr MEDJDOUB-BENSAAD Ferroudja
Co- Directeur de thèse :	Dr BOUAZIZ-YAHIA TENE Houria
Statut du candidat :	Doctorante
1ere Inscription :	2018-2019

Sur la publication :

Intitulé :	A new freshwater gastropod species of the genus <i>Pseudamnicola paulucci</i> 1878 from Algeria (Gastropoda: Hydrobiidae)
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae
Catégorie :	A- Liste 2021 de la DGRSDT
Editeur :	Hungarian Natural History Museum
Pérennité de la revue :	Depuis 2017
Spécialisation :	Sciences biologiques
ISSN et E-ISSN :	1217-8837 et 2064-2474
Indexation :	Web of science
Date de soumission :	05/ 12/ 2021
Date de publication :	16/ 05/ 2022

La doctorante a présenté un document de thèse soit 100 points, a validé ses acquis de la formation soit 30 points, a publié un article en premier auteur de rang A soit 50 points, deux articles de rang B soit 80 points, a présenté une attestation de communication internationale soit 12,5 points et deux attestations de communications nationales soit 20 points ; le total étant de 292,5 points sur un minimum exigé de 180.

Après avoir eu connaissance du PV du Conseil de Formation Doctorale, du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par sa directrice de thèse, le Pr MEDJDOUB-BENSAAD Ferroudja, **le CSF donne un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de Mme SADOUK Ghania** devant le jury composé de :

Mme SETBEL Samira	MCA	UMMTO	Présidente
Mme MEDJDOUB-BENSAAD Ferroudja	Professeur	UMMTO	Directrice
Mme BOUAZIZ-YAHIAATENE Houria	MCA	UMMTO	Co-Directrice
Mme MOUHOUB-SAYAHE Chafika	Professeur	U. Bouira	Examinatrice
M. ZOUGGAGH Fateh	Professeur	U. Bouira	Examineur
M. RAMDANE Zouhir	Professeur	U. Bejaia	Examineur

2. Polycopié de cours

Polycopié de cours du Dr DERMECHE Samia

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr DERMECHE Samia, du département de Biochimie et Microbiologie (FSBSA), intitulé « Techniques d'analyse et de contrôle », cours dispensés aux étudiants en troisième année Licence Microbiologie et Biotechnologie Microbienne. Les experts désignés sont les suivants :

- M. TITOUCHE Yacine, MCA à l'UMMTO
- Mme BEDOUHENE Samia, MCA à l'UMMTO
- M. NABTI El Hafid, Professeur à Université de Bejaia

Polycopié de cours du Dr SEBBANE Hilal

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr SEBBANE Hilal, du département de Biochimie et Microbiologie (FSBSA), intitulé "Hygiène et sécurité en bio-industrie", destiné aux étudiants en Master 1 en microbiologie appliquée.

Les experts désignés sont les suivants :

- Mme BENAHMED Djilali Adiba, Professeur à l'UMMTO
- M. SADOUDI Rabah, MCA à l'UMMTO
- Mme BOUGHELLOUT Halima, Professeur à l'Université de Constantine.

Polycopié de cours du Dr BOUKANDOUL Silia

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr BOUKANDOUL Silia, du département de Biochimie et Microbiologie (FSBSA), intitulé

"Biochimie Structurale", destiné aux étudiants de deuxième année licence, filière Sciences Biologiques.

Les experts désignés sont les suivants :

- Mme IRATNI Ghenima, MCA à l'UMMTO
- Mme ALMI-SEBBANE Dalila, MCA à l'UMMTO
- Mme BELAMBRI Sahra-Amel, MCA à l'Université de Skikda

Polycopié de cours du Dr DROUCHE Abdelmadjid

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr DROUCHE Abdelmadjid, du département de Géologie (FSBSA), intitulé " Hydrogéologie", destiné aux étudiants L3 de la spécialité "géologie appliquée".

Les experts désignés sont les suivants :

- M. KARDACHE Ramdane, MCA à l'UMMTO
- Mme DJOUDAR Dahbia, MCA à l'ENSG Blida
- M. BOUFEKANE Abdelmadjid, MCA à l'USTHB

3. Divers

- Le CSF a donné un avis favorable à la promotion au grade de Maitre-Assistant classe A de :
 - Mme YAKOUBI Saïda, département des sciences agronomiques
 - Mme BERROUANE Naoual, département de Biochimie et Microbiologie
- Les membres du CSF ont émis le vœu de discuter plusieurs points ayant trait à la pédagogie. Il a été retenu de consacrer la première réunion du conseil à la rentrée (Septembre 2023) exclusivement à la pédagogie.

Après épuisement de l'ordre du jour, la séance a été levée à 10 h 15 mn

*Le président du Conseil Scientifique
de la faculté*

Pr KADI Si Ammar

Pr KADI Si Ammar
Président du Conseil Scientifique
de la Faculté des Sciences Biologiques
et des Sciences Agronomiques

La secrétaire de la séance

Dr LAKABI Lynda

Dr LAKABI Lynda
Vice-Doyen
Poste-Graduation, de la
Recherche Scientifique et des
Relations Extérieures