



Procès-Verbal du Conseil Scientifique de la Faculté

Références de la session

Numéro	Date	Nature de la session	
		Ordinaire	Extraordinaire
13	09/11/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	

Date : 09 Novembre 2023
Heure : 09 h 30 mn
Lieu : Salle de réunion du décanat

Ordre du jour :
1- Réinscription des doctorants
2- Polycopiés de cours
3- Dossiers de soutenance de thèses
4- 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
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
BRAHMI Boualem En remplacement de 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
BOUAZIZ Houria	Vice Doyenne chargée de la Pédagogie
AMROUCHE Farid	Représentant des enseignants M.A.A

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

1- Réinscription des doctorants

Voir Tableaux récapitulatifs en Annexe

✓ **Dossier de réinscription en thèse de Mme AMARI Nadia**

En raison du départ en retraite du **Dr MOULOUA A.K.** directeur de thèse de **Mme AMARI Nadia**, le CSF a validé son remplacement par **Dr LOUNACI épouse ALI BENALI Zohra MCA** à la FSBSA en tant que Directrice de thèse.

✓ **Dossier de réinscription en thèse de Mme BOUGRIDA WISAM**

Le CSF a donné un avis favorable à la demande de reformulation de l'intitulé de thèse de **Mme BOUGRIDA Wisam**. L'intitulé initial était « Microbiote fongique des macros invertébrées des cours d'eau de Kabylie », le nouvel intitulé est « Les microbiotes fongiques des trichoptères des cours d'eau de Kabylie ».

✓ **Dossier de réinscription en thèse de Mme TAOURIRT Nermine**

Le CSF a donné un avis favorable à la demande de reformulation de l'intitulé de thèse de doctorat 3^{ème} Cycle en « écologie et Environnement » de **Melle TAOURIRIT Nermine** réinscrite en deuxième année. L'ancien intitulé était : « Microbiote fongique des poissons herbivores des herbiers à posidonie des cotes algériennes », le nouvel intitulé est : « Diversité et activités biologiques des microbiotes fongiques de la saupe (*Sarpa salpa*, Linnaeus 1758), poisson herbivore des herbiers à posidonie de la région centre des cotes algériennes »

✓ **Dossier de réinscription en thèse de Melle TAHANOUT Meriem**

Le CSF a donné un avis favorable à la demande de changement du directeur de thèse de **Melle TAHANOUT Meriem**. Le directeur de thèse **Pr BOUAZIZ Ahmed**, de la faculté des Sciences Alger 1, est remplacé par **Dr AFIF CHAOUCH Thinina**, MCA à la FSBSA-UMMTO.

Le CSF a donné un avis favorable au changement du co-directeur de thèse de **Melle TAHANOUT Meriem**. La Co-directrice de thèse **Mme SAADOUN Noria**, professeur à la FSBSA – UMMTO, est remplacée par **Mme SEKHI Samira**, MCB à la FSBSA-UMMTO.

Le CSF a donné un avis favorable à la demande de changement de l'intitulé de thèse de doctorat de **Melle TAHANOUT Meriem** dans la filière « Ecologie et Environnement ». L'ancien intitulé était : « Microbiote fongique de la sardinelle (*Sardinella aurita*, clupeidae) ». Le nouvel intitulé est : « Microbiote fongique de plécoptères des cours d'eau de Kabylie »

✓ **Dossier de réinscription en thèse de Melle IRID Kahina**

Le CSF a donné un avis favorable à la demande de changement de l'intitulé de thèse de doctorat 3^{ème} Cycle, filière « Sciences Biologiques » de **Melle IRID Kahina** réinscrite en deuxième année. L'ancien intitulé était : « Caractérisation des élevages caprins dans la région de Tizi Ouzou », le nouvel intitulé est : « Facteurs influençant la mortalité des chevreaux en période d'allaitement dans la région de Tizi Ouzou »

Le CSF a donné un avis favorable à la demande de changement du directeur de thèse de **Melle IRID Kahina**. La directrice de thèse **Dr TALEB Kahina**, MCA à la FSBSA – UMMTO, est remplacée par **Dr AMROUN Thilali Thanina**, MCA à la FSBSA-UMMTO.

Le CSF a donné un avis favorable au changement de la co-direction de thèse de **Melle IRID Kahina**. L'ancienne co-directrice de thèse le **Dr AMROUN Thilali Thanina**, MCA à la FSBSA-UMMTO, est remplacé par **Pr DAOUDI-ZERROUKI Nacira**, professeur à la FSBSA – UMMTO.

2- Polycopiés de cours

Polycopié de cours du Dr TABLI NASSIRA

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr TABLI NASSIRA, du département de Biochimie & Microbiologie (FSBSA), intitulé « Microbiologie Générale », destiné aux étudiants de deuxième année licence, filière « Ecologie et Environnement ». Les experts désignés sont les suivants :

- Mme MEGUENNI Nacima, MCA à l'UMMTO
- Mme SENANI Nassima, MCA à l'UMMTO
- M BETTACHE Azzedine, Professeur à l'Université de Bejaia.

Polycopié de cours du Dr BOUACEM Khelifa

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr BOUACEM Khelifa, du département de Biochimie & Microbiologie (FSBSA), intitulé « Génétique microbienne », destiné aux étudiants en 3^{ème} année licence microbiologie. Les experts désignés sont les suivants :

- M. HOUALI Karim, Professeur à l'UMMTO
- Mme LARDJANE Nadia, Professeur à l'UMMTO
- M. BENDIF Hamdi, Professeur à l'Université de M'Sila.

Polycopié de cours du Dr SALMI Djouza

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr SALMI Djouza, du département de Biochimie & Microbiologie (FSBSA), intitulé « Biotechnologie des microalgues », destiné aux étudiants en Master 2 Biotechnologie Microbienne. Les experts désignés sont les suivants :

- Mme LAHCENE Souad, MCA à l'UMMTO
- M. MOUALEK Idir, MCA à l'UMMTO
- M. KHENCHOUCHE Abdelhalim, MCA à l'Université de Sétif.

Polycopié de cours du Dr SEKHI Samira

Le CSF a examiné et a donné un avis favorable pour le polycopié de cours déposé par Dr SEKHI Samira, du département d'écologie (FSBSA), intitulé « Dynamique des populations » destiné aux étudiants de master I spécialité « Ecologie animale ». Les experts désignés sont les suivants :

- Mme SADOUDI ALI AHMED Djamila, Professeur à l'UMMTO
- Mme CHAOUCHI TALMAT Nora, MCA à l'UMMTO
- Mme HASSAINE-ADDELAOUI Karima, Université de Tlemcen

Polycopié de cours du Dr BOUKANDOUL Silia

Le CSF a pris acte des rapports favorables établis par les experts Dr BELAMBRI SAHRA Amel, Dr IRATNI Ghenima et Dr ALMI SEBBANE Dalila concernant le polycopié de cours émanant du Dr BOUKANDOUL Silia, MCB au département de Biochimie et Microbiologie (FSBSA-UMMTO), et intitulé " Biochimie Structurale". Le CSF a donné un avis favorable pour le dépôt du polycopié au niveau de la bibliothèque de la faculté.

Grille d'expertise des photocopies

Le CSF a discuté et validé le formulaire d'expertise de photocopies de cours (Voir Annexe) proposé par Pr Houali Karim. Ce formulaire sera annexé à la notification remise aux experts et mis en ligne sur le site web de la faculté.

3- Dossiers de soutenance de thèses

Dossier du doctorant BAIKECHE Lyas

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

Sur la formation :

Spécialité :	Sciences Biologiques « Diversité et Ecologie des Peuplements Animaux »
Année de 1ere Inscription :	2017/2018
Arrêté d'Habilitation :	N°834 du 27/07/2017

Sur la thèse :

Intitulé :	Etude de la faune Pisciaire des eaux continentales de Kabylie (Algérie)
Nombre de pages :	144
Directeur de thèse :	Pr LOUNACI Abdelkader
Co- Directeur de thèse :	Néant
Statut du candidat :	Doctorant
1ere Inscription :	2017/2018

Sur la publication :

Intitulé :	Freshwater fishes of West Kabylia, Algeria
Lien Hypertexte :	https://www.biodiversityjournal.com/images/publicazioni/biodiversity-journal-2021/biodiversity-journal-2021-12-04/biodiversity-journal-2021-12-04_957-966.pdf
Position de l'auteur :	Première
Nom de la revue :	Biodiversity Journal
Catégorie :	B- Liste ALL DATABASE 2021 de la DGRSDT
Editeur :	EDIZIONI DANAUS
Pérennité de la revue :	Depuis 2010
Spécialisation :	Ecologie - Biodiversité
ISSN et E-ISSN :	2039-0394 ; 2039-0408
Indexation :	ALL DATABASE
Date de soumission :	23/10/2021
Date de publication :	30/12/2021

Le doctorant a validé ses acquis de la formation avec un total de **205** points sur un minimum exigé de 180.

Après avoir pris connaissance du PV du Comité de Formation Doctorale, du rapport de soutenabilité établi et de l'avis favorable émis par son directeur de thèse, le Pr LOUNACI Abdelkader, **le CSF a donné un avis favorable à la soutenance publique de la thèse de M. BAIKECHE Lyas** devant le jury composé de :

Mme MEDJDOUB-BENSAAD Ferroudja	Professeur	UMMTO	Présidente
M. LOUNACI Abdelkader	Professeur	UMMTO	Directeur de thèse
Mme CHAOUCHI-TALMAT Nora	MCA	UMMTO	Examinatrice
Mme ATTOU Fouzia	MCA	USTHB	Examinatrice
Mme YAHIA CHERIF Samia	MCA	USTHB	Examinatrice
M. ZOUGGAGH Fatah	Professeur	U. Bouira	Examineur

Le CSF a donné un avis favorable pour la réinscription en thèse de Doctorat 3^{ème} Cycle L.M.D de **M. BAIKECHE Lyas** Naima pour besoin de soutenance.

4- Divers

4.1. Réorganisation des équipes de laboratoires

4.1.1. Laboratoire Protection, Sauvegarde des Espèces Menacées et des Récoltes, influences des Variables Climatiques (PSEMRVC) :

Le CSF a donné un avis favorable à la demande d'intégration de nouveaux membres à la composante du laboratoire comme suit :

- Oulfat Lynda (MAB à l'UMMTO) à l'équipe 1 « Pathologie et protection des écosystèmes » ;
- Lamine Smail (MAB de l'ENS de Mostaganem) à l'équipe 1 « Pathologie et protection des écosystèmes » ;
- Aissaoui Fatima (MAB à l'UMMTO) à l'équipe 3 « Protection des denrées stockées » ;
- Mahamed Lamara Radia (MAB à l'UMMTO) à l'équipe 4 « Bioagresseurs des cultures et des denrées stockées et essai de lutte par les biopesticides : impact sur la santé animale ».

4.1.2. Laboratoire d'Ecologie, Biotechnologie et Santé (EBS) :

Le CSF a étudié le PV du conseil du laboratoire EBS du 14/09/2023 présenté par Pr KROUCHI Fazia et a validé ce qui suit :

- ✓ Avis favorable à la reconstitution de l'équipe « Mycorhizes » composé de :
 - Cheffe d'équipe : Dr KADI-BENNANE Saliha (MCA, UMMTO)
 - Membres :
 - MEZAOUR Najat (MAA, UMMTO)
 - HARCHAOUI-BOURNINE Chafia (MCB, UMMTO)

- ✓ Avis favorable à la dissolution de l'équipe « interactions biotiques et adaptations au milieu »
- ✓ Avis favorable à l'intégration du Dr AIT SAID Samir, et ses doctorants, ainsi que de Mme AKLI Amel à l'équipe « Diversité et Dynamique Forestière »
- ✓ Avis favorable à l'intégration du Pr ABDELAZIZ Rachid (CHU Tizi-Ouzou) à l'équipe « Biochimie, Biomolécules et Inflammation » dirigée par Dr BOUAZZA Belaid

4.1.3. Laboratoire de Biochimie Analytique et Biotechnologies (LABAB) :

Le CSF a donné un avis favorable à la demande d'intégration de M. AMGHROUS Smail (MAA, UMMTO) à l'équipe « Développement des Elevages et Qualité des Produits » dirigée par Dr MOHOUS Azeddine

4.2. Bilan du programme de mobilité à l'étranger

Le CSF a pris acte du bilan, au 09/11/2023, des mobilités à l'étranger présenté par Mme la vice-doyen chargé de la post-graduation, de la recherche scientifique et des relations extérieures. Un groupe de travail composée du président du CSF, des présidents des différents CSD et des chefs des départements a été chargée de la vérification des dossiers en question.

Le CSF rappelle que tout bénéficiaire de mobilité à l'étranger est tenu de déposer, aux service du vice-décanat chargé de la post-graduation, de la recherche scientifique et des relations extérieures, les documents justificatifs de consommation de sa mobilité dans les 15 jours suivant son retour.

4.3. Mise fin de fonction, nomination et reconduction de responsables de licences ou de masters

Le CSF a validé les propositions de nomination, de renouvellement et de mise fin de fonction à des postes supérieurs au sein de la faculté comme suit :

4.3.1. Validation de mise fin de fonction à un poste supérieur :

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 monsieur **MOUALEK Idir**, maitre de conférences classe A, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de spécialité en production végétale, occupé par madame **BOUTEBTOUB Ouahiba**, maitre de conférences classe B, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de spécialité de master, en cultures pérennes, occupé par madame **CHERIFI Fariza épouse KOURABA**, maitre assistante classe A, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de spécialité de master, en microbiologie appliqué, occupé par monsieur **HOUALI Karim**, professeur, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de la spécialité de master en biologie et contrôle des populations d'insectes, occupé par madame **KACI Farida épouse AIT AIDER**, maitre de conférences classe A, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de la spécialité de master en biologie et physiologie de la reproduction, occupé par monsieur **KEDDACHE Arezki**, maitre de conférences classe B, pour fin de mandat.

- Responsable de l'équipe de la spécialité de master en écologie forestière, occupé par madame **KROUCHI Fazia**, professeur, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de la spécialité de licence en sol et eau, occupé par monsieur **MERROUKI Kamal**, maître de conférences classe B, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de spécialité de master en science du sol, occupé par madame **MOUAS Sophia épouse BOURBIA**, professeur, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de spécialité de licence en biologie et physiologie animale, occupée par madame **YAMI Djamila épouse CHERFAOUI**, maître de conférences classe B, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de spécialité de master, en parasitologie, occupé par **SIFER Kamal**, maître-assistant classe A, pour fin de mandat.
- Responsable de l'équipe de spécialité de master en ressources minérales, géo matériaux et environnement, occupé par monsieur **ZEGHOUANE Hocine**, maître de conférences classe B, pour fin de mandat.

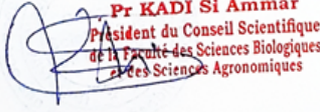
4.3.2. Validation de nomination et renouvellement à un poste supérieur :

Le CSF a validé les propositions de nomination de :

- **Mme BEDOUHENE Samia**, maître de conférences classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de la spécialité de licence en biochimie
- **Mme BENAHMED Djilali Adiba**, professeur, au poste supérieur de responsable de l'équipe de la spécialité de master en biotechnologie microbienne
- **Mme BRAHMI Karima épouse BRAHITI**, professeur, au poste supérieur de responsable de l'équipe de la spécialité de master en biologie des populations et des organismes
- **Mme DERMECHE Samia**, maître de conférences classe B, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de licence en microbiologie
- **Mme HAOUCHINE Sabrina**, maître assistante classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en écologie animale
- **M. MOUHOUS Azeddine**, maître de conférences classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en production et nutrition animale
- **Mme SENANI Nassima épouse OULARBI**, maître de conférences classe B, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en biochimie appliquée
- **Mme GHEBBI Karima épouse SI SMAIL**, maître de conférences classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en production végétale.
- **M. BARIZ Karim**, maître de conférences classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en microbiologie appliquée.

- **Mme OUDAHMANE Samira épouse AKDADER**, maitre de conférences classe B, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité master en biologie et physiologie de la reproduction.
- **M. SI SMAIL Ali**, maitre de conférences A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de licence en sol et eau.
- **M. BOUKHEMZA Mohamed**, professeur, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en parasitologie.
- **Mme GUENDOUIZI Salima épouse BOUCHAKOUR**, maitre assistante classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de la spécialité de licence en biologie et physiologie animale.
- **Mme LOUNACI Zohra épouse ALI BEN ALI**, maitre de conférences classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en protection des végétaux.
- **Mme LEMBROUK Lilia**, maitre de conférences classe B, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de licence en biologie des organismes.
- **M. MAKHLOUF Ali**, maitre de conférences classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en « ressources minérales, géo matériaux et environnement ».
- **M. HOUALI Karim**, professeur, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en « Analyses biologiques et santé »
- **Mme Si-Ahmed-ZENNIA Saliha**, maitre de conférences classe A, au poste supérieur de responsable de l'équipe de spécialité de master en Bio-Industrie analyse et contrôle.

Après épuisement de l'ordre du jour, la séance a été levée à 14 h 05 mn.

<p><i>Le président du Conseil Scientifique de la faculté</i></p> <p><i>Pr KADI Si Ammar</i></p>  <p>Pr KADI Si Ammar Président du Conseil Scientifique de la Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques</p>	<p><i>La secrétaire de la séance</i></p> <p><i>Dr LAKABI Lynda</i></p>  <p>Dr LAKABI Lynda Vice-Doyen Chargée de la Recherche-Graduation, de la Recherche Scientifique et des Relations Extérieures</p>
--	--

Annexes

Réinscription en thèse de Doctorat Classique. Spécialité : Sciences Agronomiques

Année Universitaire : 2023/ 2024

Nom & Prénom	Directeur de thèse Nom Prénom et Grade	Co- Directeur Nom Prénom Et Grade	Année de 1^{ère} inscription	Année de Réinscription 2023/2024	Observation
ABDELKRIM Nadia	KROUCHI Fazia/ Pr/UMMTO	/	2019/2020	5 ^{ème} Année	Néant
BOUZOURENE Ali	MOUHOUZ Azeddine MCA/ UMMTO	/	2019/2020	5 ^{ème} Année	Néant
MOHAND KACI Hamid	SADOUDI Rabah/MCA/UMMTO	/	2018/2019	6 ^{ème} Année	Inscription avec dérogation

Réinscription en thèse de Doctorat Classique. Spécialité : Sciences Biologiques

Année Universitaire : 2023/2024

Nom & Prénom	Directeur de thèse Nom Prénom et Grade	Co- Directeur Nom Prénom Et Grade	Année de 1^{ère} inscription	Année de Réinscription 2023/2024	Observation
MOULAHOU M Anissa	BENAZZOUG Y. /Pr/USTHB	HOUALI K./ Pr/ UMMTO	2018/2019	6 ^{ème} Année	Néant
AMARI Nadia	LOUNACI- ALI BENALI Zohra /MCA/ UMMTO	/	2018/2019	6 ^{ème} Année	Changement de directeur de Thèse Ancien directeur : MOULOUA A. (Retraite) Nouveau directeur : LOUNACI-ALI BENALI Zohra
HEDJEM Amel	KOUCHKAR Amal /Pr/CPMC/Alger	HOUALI K. /Pr/UMMTO	2018/2019	6 ^{ème} Année	Néant

Réinscription en thèse de Doctorat LMD. Filière : Sciences Agronomiques

Année Universitaire : 2023/ 2024

Nom & Prénom	Filière	Directeur de thèse Nom Prénom Grade	Co- Directeur Nom Prénom Grade	Année de 1^{ère} inscription	Année d'inscription Pour 2023/2024	Observation
CHERFI Malika	Sciences Agronomiques	AIT SAID Samir MCA/ UMMTO	RABEHI Khellaf Pr/UMMTO	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
TOUZOUIRT Brahim	Sciences Agronomiques	RABEHI Khellaf Pr / UMMTO	SEGHAIER Tahar/DIREC Rech/ Tunisie	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
LAIDI Keyssa	Sciences Agronomiques	DERRIDJ Arezki Pr / UMMTO	/	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
SAHI Yasmine	Sciences Agronomiques	AMROUCHE Tahar Pr / UMMTO	BENATMANE Fatiha/ MCB/UMMTO	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
BEN AMMAR Elyes	Sciences Agronomiques	MOUHOUS Azeddine MCA/ UMMTO	CHERIFI Zakia/MCB/ U. Bouira	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
IHOUD Karima	Sciences Agronomiques	BOURBIA Sophia / Pr /UMMTO	/	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
HOUAMDI Ouiza	Sciences Agronomiques	BOURBIA Sophia / Pr /UMMTO	/	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
ZEMBRI Fatma	Sciences Agronomiques	MOUHOUS Azeddine MCA/ UMMTO	HUGUENIN Jahoum D-R /CIRAD France	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation
ABDELLI Inesse	Sciences Agronomiques	BOURBIA Sophia / MCA/UMMTO	/	2020/2021	4eme Année	Inscription avec dérogation

Réinscription en thèse de Doctorat LMD. Filière : Sciences Biologiques
Année Universitaire : 2023/ 2024

Nom & Prénom	Filière	Directeur de thèse Nom Prénom Grade	Co- Directeur Nom Prénom Grade	Année de 1^{ère} inscription	Année d'inscription Pour 2023/2024	Observation
MECHOUB Donia	Sciences Biologiques	TITOUCHE Yacine / MCA/UMMTO	MEGUENI Nacima /MCA/UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant
OTMANI Ania	Sciences Biologiques	KHAMMES-EL HOMSI / MCA/UMMTO	BOUCHENAK /Pr/U Boumerdes	2022/2023	2eme Année	Néant
CHAHEB LAIN Ouardia	Sciences Biologiques	KHAMMES-EL HOMSI / MCA/UMMTO	BOUNACEUR Farid /Pr/U.Tissemsilt	2022/2023	2eme Année	Néant
IZERGHOUF Tenhinane	Sciences Biologiques	MEGUENI Nacima /MCA/UMMTO	MSELA Amine / MCB/ UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant
SADOUN Nassima	Sciences Biologiques	HOUALI Karim /Pr/ UMMTO	LAHCENE Souad / MCA/UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant
MADOUCHE Massinissa	Sciences Biologiques	LAKABI Lynda / MCA/UMMTO	AKDADER Samia /MCB/ UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
BELOUNIS Yousra	Sciences Biologiques	MOUALEK Idir / MCA/UMMTO	SEBBANE Hillal / MCB/ UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
SACI Sarah	Sciences Biologiques	HOUALI Karim /Pr/ UMMTO	MSELA Amine/ MCB/ UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
SAOUDI Bilal	Sciences Biologiques	HOUALI Karim /Pr/UMMTO	BARIZ K. MCA/UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
SAKER Yasmine	Sciences Biologiques	OUELHADJ Akli /Pr/UMMTO	Maria Shantal RODRIGUEZ -FLORES / U.Vigo Espagne	2021/2022	3eme Année	Néant
HARBANE Sonia	Sciences Biologiques	OUELHADJ Akli / Pr/UMMTO	Maria Shantal RODRIGUEZ -FLORES/U. Vigo Espagne	2021/2022	3eme Année	Néant
BILEK Nassima	Sciences Biologiques	HANNACHI Lynd /MCA/UMMTO	CHEHRIT-HACID F. / MCA/UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant

Réinscription en thèse de Doctorat LMD. Filière : Sciences Biologiques (Suite 1)

Année Universitaire : 2023/ 2024

Nom & Prénom	Filière	Directeur de thèse Nom Prénom Grade	Co- Directeur Nom Prénom Grade	Année de 1^{ère} inscription	Année d'inscription Pour 2023/2024	Observation
RAMDAN CHERIF Meriem	Sciences Biologiques	BOUAZZA Belaid /MCA/UMMTO	/	2021/2022	3eme Année	Néant
SETOUANE Ania	Sciences Biologiques	BOUAZZA Belaid /MCA/UMMTO	/	2021/2022	3eme Année	Néant
BOUZID Feriel	Sciences Biologiques	BELGUENDOZ H. /Pr/USTHB/Alger	/	2021/2022	3eme Année	Néant
OUSSADA Dahbia	Sciences Biologiques	CHAOUCHI N. / MCA /UMMTO	KHEDDACHE A. / MCB/UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant
KHEMMAR Saada	Sciences Biologiques	LOUNACI Z. MCA / UMMTO	/	2021/2022	3eme Année	Néant
BOULILA Nacera	Sciences Biologiques	MENAD R. MCA / U. Alger 1	LAKABI Lynda MCA/ UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
KASDI Meriem	Sciences Biologiques	LAKABI Lynda MCA / UMMTO	/	2021/2022	3eme Année	Néant
BLIBEK Fahima	Sciences Biologiques	KHELFAANE Karima MCA/UMMTO	CHOUGAR S. /MCB/UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
AIT AHMED Manel	Sciences Biologiques	SI AHMED S. MCA / UMMTO	ALMI-SEBBANE D. /MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant
ALIBELKACEM Abdelkader	Sciences Biologiques	SI AHMED S. MCA / UMMTO	ALMI-SEBBANE D. /MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant
DJAOUI Yasmina	Sciences Biologiques	TITOUCHE Yacine MCA / UMMTO	AKKOU Madjid /MCA/U. Blida 1	2022/2023	2eme Année	Néant

Réinscription en thèse de Doctorat LMD. Filière : Sciences Biologiques (Suite 2)

Année Universitaire : 2023/ 2024

Nom & Prénom	Filière	Directeur de thèse Nom Prénom Grade	Co- Directeur Nom Prénom Grade	Année De 1^{ère} inscription	Année d'inscription Pour 2023/2024	Observation
CHABANE MERIEM Dehbia	Sciences Biologiques	BIDOUHENE Samia /MCA / UMMTO	SENNANI Nassima / MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Reformulation de l'intitulé de la thèse
REKEB Tinhinane	Sciences Biologiques	BIDOUHENE Samia /MCA / UMMTO	SENNANI Nassima / MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Reformulation de l'intitulé de la thèse
OUKIL Smail	Sciences Biologiques	ALMI-SEBBANE D. / MCA / UMMTO	SI AHMED S. /MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant
ACHERAIOU Lina	Sciences Biologiques	MEDJDOUB F. / Pr /UMMTO	GUERMAH D. /MCA/UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
CHALLAL Sabrina	Sciences Biologiques	BOUAZIZ H. MCA / UMMTO	MEDJDOUB F. / Pr /UMMTO	2021/2022	3eme Année	Néant
TALEB Nabila	Sciences Biologiques	BENOUELLA K. MCA/UMMTO	/	2021/2022	3eme Année	Néant
SMAALI Maali	Sciences Biologiques	BENOUELLA K. /MCA/UMMTO	MEDJDOUB F. / Pr /UMTOI	2021/2022	3eme Année	Reformulation de l'intitulé de la thèse
IRID Kahina	Sciences Biologiques	AMROUN T. /MCA/UMMTO	ZERROUKI N. / Pr /UMMTO	2022/2023	2eme Année	Changement de sujet Changement de directeur et co-directeur - Ancien Directrice : Dr TALEB K. - Nouvelle Directrice : AMROUN T. - Nouvelle Co-Directrice : ZERROUKI N.
OULDYOUNES Ishak	Sciences Biologiques	TALEB K. /MCA / UMMTO	ZERROUKI N. / Pr /UM	2022/2023	2eme Année	Néant
FERHATI Samira	Sciences Biologiques	ASMANI Katia Louiza MCA / UMMTO	BOUACEM K. /MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Néant

Réinscription en thèse de Doctorat LM D. Filière : Ecologie et Environnement

Année Universitaire : 2023/2024

Nom & Prénom	Filière	Directeur de thèse Nom Prénom Grade	Co- Directeur Nom Prénom Grade	Année de 1^{ère} inscription	Année d'inscription Pour 2023/2024	Observation
TAOURIRT Nermine	Écologie et environnement	SAADOUN Noria /Pr/UMMTO	BOUAZIZ Ahmed Pr/U. Alger	2022/2023	2eme Année	Reformulation de l'intitulé de la Thèse
TAHANOUT Meriem	Écologie et environnement	AFIF-CHAOUCHE T. / MCA/UMMTO	SEKHI Samira MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Changement de Sujet Changement de Directeur et Co-Directeur - Ancien Direct. : BOUAZIZ A./U.Alger1 - Nouveau Direct. : AFFIF-CHAOUCHE T. - Nouveau Co-Direct : SEKHI S.
BOUGRIDA Wisam	Écologie et environnement	AFIF-CHAOUCHE T. / MCA/UMMTO	SEKHI Samira MCA / UMMTO	2022/2023	2eme Année	Reformulation de l'intitulé de la Thèse

Réinscription en thèse de Doctorat LM D. Filière : Biotechnologie
Année Universitaire : 2023/2024

Nom & Prénom	Filière	Directeur de thèse Nom Prénom Grade	Co- Directeur Nom Prénom Grade	Année de 1^{ère} inscription	Année d'inscription Pour 2022/2023	Observation
RADJA Lydia	Biotechnologie	LEFSIH Khalef /MCA/ UMMTO	/	2022/2023	2eme Année	Néant
BERKOUD Moussa	Biotechnologie	LEFSIH Khalef /MCA / UMMTO	/	2022/2023	2eme Année	Néant
KHETTAR Filicia	Biotechnologie	ASMANI Katia Louiza /MCA/ UMMTO	/	2022/2023	2eme Année	Néant

Université Mouloud MAMMARI de Tizi-Ouzou
Faculté des Sciences Biologiques et des Sciences Agronomiques

Expert :

e.mail.

Tel.

Formulaire d'expertise d'un polycopié

Description générale de l'expertise

Type de polycopié Polycopié de cours Polycopié de TP
 Polycopié de TD

Description du candidat

Nom : Prénom :
Département : Faculté :
Université :

Description du document

Titre complet :
Type d'unité d'enseignement U.E. Fondamentale U.E. Découverte U.E. Transversale
Promotion L1 L2 L3 M1 M2
Spécialité :

Analyse métrique du document

Cochez les cases ci-dessous si les parties existent chronologiquement dans le document :

<input type="checkbox"/> Page de garde	<input type="checkbox"/> Liste des figures	<input type="checkbox"/> Liste des tableaux	<input type="checkbox"/> Références		
<input type="checkbox"/> Table des matières	<input type="checkbox"/> Introduction	<input type="checkbox"/> Conclusion	<input type="checkbox"/> Conclusion		
Taux de couverture du programme officiel par le polycopié de cours %					
Nombre de page totale du document	pages	Nombre de chapitres dans le document	chapitres		
Nombre de figures dans le document	figures	Nombre de tableaux dans le document	tableaux		
Nombre d'exercices d'application	exercices	Nombre de références du document	références		
Appréciation du niveau de langue	<input type="checkbox"/> Excellent	<input type="checkbox"/> Très bon	<input type="checkbox"/> Bon	<input type="checkbox"/> Moyen	<input type="checkbox"/> Médiocre
Appréciation du niveau du contenu	<input type="checkbox"/> Excellent	<input type="checkbox"/> Très bon	<input type="checkbox"/> Bon	<input type="checkbox"/> Moyen	<input type="checkbox"/> Médiocre
Niveau d'adéquation des exercices	<input type="checkbox"/> Excellent	<input type="checkbox"/> Très bon	<input type="checkbox"/> Bon	<input type="checkbox"/> Moyen	<input type="checkbox"/> Médiocre

Appréciation générale

Avis final : Avis favorable Avis défavorable
 Avis favorable sous réserve Avis favorable après levée des réserves

Date et signature de l'expert