



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"
كلية علوم الطبيعة والحياة

People's Democratic Republic Of Algeria
Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF



Faculty of Natural and Life Sciences

PV de la réunion du Comité Scientifique de Département

Du 13 novembre 2023

Réf N05/SNV/DGMA/2023

Membres présents :

- M^{me} BENSABER Hayette Sénia MCA, présidente du CSD
M^{me} BOUSHABA Nadjet MCB, Chef du département de GMA
M^{me} KHAIB DIT NAIB Ouahiba MCB, Adjoint-chef de département chargé de la post-graduation
M^{me} DJILALI DOULA Fatima MCA, représentant des maitres de conférences
M^f LARDJAM Aicha Sarah MCB, représentant des maitres de conférences
M^{me} OUHAIBI Hadjira MCB, représentant des maitres de conférences

Membres Absents (absence justifiée):

- M^{me} MESSAL Ahlam MCA, représentant des maitres de conférences
M^{me} TALHI Malika MCB, représentant des maitres de conférences
M^{me} BENHAMOUCHE Nora MAA, représentant des maitres des maitres assistants

Ordre du jour :

- Validation des thématiques d'encadrement deuxième année Master
- Retour de stage
- Divers



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"
كلية علوم الطبيعة والحياة

People's Democratic Republic Of Algeria
Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF



Faculty of Natural and Life Sciences

En l'an deux mille vingt-trois, le treize du mois de novembre à 10h00, se sont réunis les membres du comité scientifique du département pour discuter l'ordre du jour suivant :

1/ Validation des thématiques d'encadrement deuxième année Master :

Les membres du CSD ont validé les thématiques d'encadrement des étudiants en deuxième année Master. Les thèmes sont représentés dans le tableau ci-dessous.

N°	Nom et Prénom	Thématique
01	Mme Abdi M.	Étude moléculaire de la DMLA dans la population Algérienne
02	Mme Adda Hanifi M.	Etude de la reproduction et la croissance chez les espèces animales marines
03	Mme Aderrahmane R-K	Etude d'association des SNPs des gènes du métabolisme avec la survenue du cancer de la vessie
04	Mme Athmani N.	Les nouvelles technologies génétiques dans le traitement des cancers, revue bibliographique
05	Mme Benali I.	Inhibition de l'acétylcholinestérase chez les moules de la côte ouest algérienne exposées aux composés organiques.
06	Mme Benhamouche N.	Étude épidémiologique des infections d'origine bactérienne et viral chez une population oranaise
07	Mme Bensaber H.S	Cancer du sein triple négatif : un traitement expérimental prometteur dans une population de l'Ouest Algérien
08	Mme Benyamina A.	Le pouvoir prophylactique des plantes médicinales chez des sujets empoisonnés par les métaux lourds.
09	Mme Benziane A.	Physiopathologie de l'exposition à l'acétate de plomb
10	Mme Biteur N.	Effet du stress oxydatif par le plomb chez les plantes.
11	Mme Boudine N.	Évaluation de l'effet antimicrobien de quelques plantes médicinales: carie dentaire et les infections buccales.
12	M. Boudjema A.	Analyses bioinformatiques de données NGS-RNaseq
13	Mme Bouras N.	Le cancer Broncho-pulmonaire Non à Petite Cellules CBNPC
14	Mme Boushaba N.	Contribution à l'analyse de la diversité génétique de la population bovine "Cheurfa" par l'étude du polymorphisme INRA63
15	Mme Djillali Doula F.	Étude des facteurs de risque liés à l'asthme dans l'ouest algérien
16	Mme Hamouda L.	Diabète de type I
17	M. Harir Mohammed	
18	Mme Khaib-Dit-Naib O.	Étude de l'implication des gènes HLA dans la maladie de Behcet
19	Mme Lardjam S.A	Impact du polymorphisme I/D du gène de l'ACE sur le risque de survenue des maladies cardio-métaboliques dans la population Ouest Algérienne
20	Mme Mansour S.	Enquête préliminaire sur l'utilisation des plantes médicinales dans le traitement de différentes pathologies
21	Mme Messal A-N	Contribution à l'analyse des aberrations radioinduites
22	Mme Neguaoui H.	Propriétés antioxydantes du curcuma longa chez un modèle animal la souris balb/c



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"
كلية علوم الطبيعة والحياة

People's Democratic Republic Of Algeria
Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF



Faculty of Natural and Life Sciences

23	Mme Ouhabi Djillali H.	Association du polymorphisme I/D du gène de l'ECA avec la survenue des maladies métaboliques dans un échantillon de la population Oranaise (étude ISOR)
24	Mme Remi L. R.	
25	Mme Saidi-Ouahrani N.	Etude de l'environnement génétique du gène BLA _{cmv} -2
26	Mme Talhi M.	Etude du Syndrome post-COVID-19 (SPC) (étude théorique)
27	M. Touati A.	

2/Validation du dossier de retour de stage de Mme TALHI Malika:

Les membres du CSD ont validé le dossier de retour de stage de Mme TALHI Malika effectué à l'université Libre de Bruxelles, Belgique, d'une durée de trente trois jours du 21/09/2023 au 23/10/2023.

3/Validation du dossier de retour de stage de Mme DRIS Ferial:

Le CSD n'a pas validé le dossier de retour de stage de Mme DRIS Ferial effectué à l'université C2VN, Aix-Marseille, France, d'une durée de trente jours du 17/09/2023 au 16/10/2023. En effet, dans le dossier il manque le rapport de stage original ainsi que la photocopie de la page du passeport contenant les dates de sortie et d'entrée.

4/ expertise du cours en ligne de Mme BOURAS Noria

Après la consultation des deux grilles d'évaluation du cours en ligne intitulé « Immunologie générale » de Mme BOURAS Noria, Maître de Conférences B, destiné aux étudiants de la deuxième année licence filières Science Biologique et Biotechnologie, le cours a été validé par le CSD. Les enseignants ayant expertisé le cours sont : Pr Boudjema Abdallah, Département GMA-USTO et Pr Seddiki Sonia, université Oran1.

5/ Résultat de l'expertise du polycopié de Mme BOUSHABA Nadjat

Après la lecture des deux rapports d'expertise du Pr Boudjema Abdallah et de Dr ABDERRAHMANE Rym, qui ont donné un avis favorable pour le polycopié de Mme BOUSHABA Nadjat intitulé : Génétique Humaine, destiné aux étudiants de la troisième année licence Génétique, le polycopié a été validé par le CSD.



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"
كلية علوم الطبيعة والحياة

People's Democratic Republic Of Algeria
Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF



Faculty of Natural and Life Sciences

6/ Résultat de l'expertise du polycopié de Mme KHAIB DIT NAIB Ouahiba

Après la lecture des deux rapports d'expertise du Pr Boudjema Abdallah et de Dr MESSAL Djelti Ahlem Nora, qui ont donné un avis favorable pour le polycopié de Mme KHAIB DIT NAIB Ouahiba intitulé : Génétique Evolutive, destiné aux étudiants de la troisième année licence Génétique, le polycopié a été validé par le CSD.

7/Demande d'expertise du polycopié de Mme LARDJAM Aicha Sarah :

Le CSD a donné un avis favorable à la demande de désignation des experts pour le polycopié de Mme LARDJAM Aicha Sarah intitulé : « *Génétique des Eucaryotes* », destiné aux étudiants de la troisième année Licence Génétique. Les deux experts sont : Pr Boudjema Abdallah et Dr BENSABER Hayette Sénia, Maitre de Conférence A, Département GMA-USTO.

8/Demande d'expertise du polycopié de Mme OUHAIBI Hadjira :

Le CSD a donné un avis favorable à la demande de désignation des experts pour le polycopié de Mme OUHAIBI Hadjira intitulé : « *Génétique de Développement et Différenciation Cellulaire* », destiné aux étudiants de la première année Master Génétique Fondamental Appliqué. Les deux experts sont : Dr BENSABER Hayette Sénia Maitre de Conférence A et Dr ABDERRAHMANE Rym, Maitre de Conférence A, Département GMA-USTO.

La séance s'est achevée à 12h00.

Secrétaire de la séance

Chef de département

Présidente du CSD