



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



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
Department of Applied Molecular Genetics

Réf N04/SNV/DGMA/2025

PV de la réunion du Comité Scientifique de Département

Du 08 juillet 2025

Membres présents :

M ^{me} BOUSHABA Nadjat	MCA, Chef de Département de GMA
M ^{me} BENSABER Hayette-Sénia	MCA, Présidente du CSD
M ^{me} KHAIB DIT NAIB Ouahiba	MCB, Adjointe, Chargée de la post-graduation
M ^{me} OUHAIBI Hadjira	MCB, Représentante des Maîtres de Conférences B
M ^{me} MESSAL Ahlem	MCA, Représentante des Maîtres de Conférences A
M ^{me} LARDJAM Aicha-Sarah	MCB, Représentante des Maîtres de Conférences B
M ^{me} DJILALI DOULA Fatima	MCA, Représentante des Maîtres de Conférences A

Membres Absents (absences justifiées) :

M ^{me} TALHI Malika	MCB, Représentante des Maîtres de Conférences
M ^{me} BENHAMOUCHE Nora	MAA, Représentante des Maîtres assistants

Ordre du jour :

1/ Validation des résultats de l'année universitaire 2024/2025

2/ Divers.



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



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
Department of Applied Molecular Genetics

En l'an deux mille vingt-cinq, le huit du mois de juillet à 10h00 se sont réunis les membres du Comité Scientifique de Département pour discuter l'ordre du jour suivant :

1/ Validation des résultats de l'année universitaire 2024/2025

Les résultats de l'année universitaire 2024/2025, de la troisième année Licence Spécialité Génétique et de la première et deuxième année Master des deux spécialités : Génétique Fondamentale et Appliquée et Cytogénétique ont été validés par les membres du Conseil Scientifique du Département. Les taux de réussite sont comme suit : 54% pour la troisième année licence Génétique, 62% et 69% pour la première année master spécialité cytogénétique et Génétique Fondamentale et Appliquée respectivement et 88% et 90% pour la deuxième année master spécialité cytogénétique et Génétique Fondamentale et Appliquée respectivement.

2/ Divers

a- Résultat de l'expertise du polycopié de Mme Bensaber Hayette Sénia

Après la lecture des deux rapports d'expertise de Pr Abderrahmane Rym et Pr Meroufel Djabaria Naima, qui ont donné un avis favorable pour le polycopié de cours en anglais de Mme Bensaber Hayette Sénia, intitulé : «**Cellular Communication and Signaling**» destiné aux étudiants de la première année Master Génétique Fondamentale et Appliquée et Master Cytogénétique, le polycopié a été validé par le CSD.

b- - Résultat de l'expertise du polycopié de Mme Benyamina Amel

Après la lecture des deux rapports d'expertise de Pr Kharoubi Omar, et Pr Benahmed Bouhafoun Aicha, qui ont donné un avis favorable pour le polycopié de cours de Mme



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

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
Department of Applied Molecular Genetics



Benyamina Amel intitulé : «**Biochimie**», destiné aux étudiants de la deuxième année Licence Biologie, le polycopié a été validé par le CSD.

c- Résultat de l'expertise du polycopié de Mme Hamouda Linda

Après la lecture des deux rapports d'expertise de Pr Abderrahmane Rym et Dr Messal Ahlem, qui ont donné un avis favorable pour le polycopié de cours de Mme Hamouda Linda intitulé : «**Cartographie du Génome**», destiné aux étudiants de la première année Master Génétique Fondamentale et Appliquée, le polycopié a été validé par le CSD.

d- Demande de désignation des experts du polycopié de Mme Athmani Nora

Le CSD a donné un avis favorable à la demande de désignation des experts pour le polycopié de Mme Athmani Nora, intitulé : «**Alimentation et système alimentaires**», destiné aux étudiants de la deuxième année Licence Biologie, filière Sciences Alimentaires. Les deux experts sont : Pr Ouahrani-Saidi Nadjia Dr Messal Ahlem, Département GMA-USTO.

La séance s'est achevée à 11h30.

Secrétaire de la séance

Chef de Département

Présidente du CSD