



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



Procès-Verbal de la réunion du Comité Pédagogique de Coordination

PV CPC N° 02

L3 Génétique/S5/SNV/2023-2024

Mercredi 15 Novembre 2023

L'an deux mille vingt-trois, le quinze du mois de novembre à 09h00, s'est tenue au Département de Génétique Moléculaire Appliquée une réunion du Comité Pédagogique de Coordination en présence des enseignants responsables de la troisième année Licence et de la déléguée afin de discuter les points inscrits à l'ordre du jour suivant :

- 1- Etat d'avancement des Cours et Travaux Dirigés (TD) et Contrôles Contenus (CC)
- 2- Arrêt des cours.
- 3- Programmation des examens du semestre 5.
- 4- Divers

Étaient présents :

- Mme BOUSHABA Nadjet : Chef de Département de Génétique Moléculaire Appliquée
- Mme KHAIB DIT NAIB Ouahiba : Enseignante et Présidente du CPC
- Mr BOUDJEMA Abdallah : Enseignant
- Mme SAIDI-OUAHRANI Nadja: Enseignante
- Mme AIT-YAHIA Rachida : Enseignante
- Mme DJILALI DOULA Fatima : Enseignante
- Mme LARDJAM Aicha Sarah : Enseignante

Déléguée :

- BEKKOUCHE NOURA : Etudiante

Étaientt absentes excusées :

- Mme ZEMMOUR Assia : Enseignante
- Mme MOKHTAR Samira : Enseignante



EL Mnaouar, B.P. 1505, Bir El Djir 31000, Oran, Algérie
Site de la faculté : www.univ-usto.dz/faculte/fac-snv



35.708276, -0.582911



ص.ب رقم 1505 المنور بئر الجير 31000
e-mail : faculte.snv@univ-usto.dz



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

1/ Etat d'avancement des Cours, Travaux Dirigés (TD) et Contrôles Continus (CC)

| Matière | Responsable de la matière | Cours | TD | Modalités d'évaluation |
|---|---------------------------|----------------------|------------------|---------------------------------------|
| Immunologie Approfondie | Pr. BOUDJEMA Abdallah | 100% des cours faits | 80% des TD faits | - 01 CC fait - Reste 02 CC |
| Bio-informatique | Pr. BOUDJEMA Abdallah | 100% des cours faits | 50% des TD faits | - 01 CC fait - Reste 02 CC |
| Génétique des Procaryotes | Pr. SAIDI-OUAHRANI Nadjia | 100% des cours faits | 50% des TD faits | - 01 CC fait - Reste 02 CC |
| Génétique des Eucaryotes | Dr LARDJAM Aicha Sarah | 90% des cours faits | 60% des TD faits | - 01 CC fait - Reste 02 CC |
| Biologie Moléculaire et Génie Génétique | Dr. BOUSHABA Nadjet | 100% des cours faits | 60% des TD faits | - 02 CC fait - Reste 01 CC |
| Génotoxicologie | Dr. DJILALI-DOULA Fatima | 100% des cours faits | 50% des TD faits | - 01 CC fait plus la note de l'exposé |
| Anglais | Mme MOKHTAR Samira | 4 cours faits | / | / |

2/ Arrêt des cours

Les cours universitaires au titre de l'année 2023/2024 du semestre 5 ont débuté le **dimanche 24 septembre 2023** pour les étudiants inscrits en L3 Génétique et suite à l'état d'avancement des enseignements de Licence, spécialité Génétique (cours/TD et CC), la date de l'arrêt des cours a été fixée au **jeudi 21 Décembre 2023**. Les examens du **semestre 5** débiteront le **lundi 8 janvier**





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

2024. Les examens débiteront à **13h00** pour toutes les matières à la demande des étudiants L3 Génétique.

3/ Programmation des examens du semestre 5/2023-2024

Planning des examens Licence 3 Génétique/Semestre 5/2023-2024

| Date des examens | Matière |
|-----------------------------|---|
| Lundi 08/01/2024 | Biologie Moléculaire et Génie Génétique (BMGG) |
| Mardi 09/01/2024 | Anglais |
| Mercredi 10 /01/2024 | Génétique des Eucaryotes (GE) |
| Jeudi 11 /01/2024 | Génotoxicologie |
| Dimanche 14/01/2024 | Immunologie Approfondie (IA) |
| Lundi 15 /01/2024 | Bio-informatique |
| Mardi 16/01/2024 | Génétique des Procaryotes (GP) |

Tous les points de l'ordre du jour ont été épuisés et la séance fut levée à 10h00.

Fait le 15/11/2023

Chef de Département

Présidente du CPC
Dr. KHAIB-DIT-NAIB O.



EL Mnaouar, B.P. 1505, Bir El Djir 31000, Oran, Algérie
Site de la faculté : www.univ-usto.dz/faculte/fac-snv



35.708276, -0.582911



ص.ب رقم 1505 المنور بنر الجير 31000
e-mail : faculte.snv@univ-usto.dz