

Procès-Verbal du comité pédagogique du département

Année universitaire 2022-2023

L'an deux mille vingt-deux et le sept Mars à onze heures et trente minutes, s'est tenu la réunion du comité pédagogique du département.

- **Président du comité pédagogique :**

BENSEGHIR Hassane

- **Étaient présents :**

Voir la liste de présence ci-attachée

- **Ordre du jour :**

1. Les modalités d'évaluation des contrôles continus des enseignements

Les enseignants ont présenté les modes d'évaluation des contrôles continus pour les différents modules qu'ils prennent en charge dans les différents niveaux. Ces modalités sont rapportées dans le tableau ci-après.

L3 Biochimie		
Matières	Modes d'évaluation	Observations
Biologie moléculaire (BOUDIAF)	TP : Comptes rendus TP+ assiduité + compte rendu sortie TD : Interrogation chaque fin de semaine+ assiduité	
Génie génétique (BOUSSIF)	2 Interrogations écrites + assiduité	
Structure et fonction des	Exposé + interrogation + assiduité	

Macromolécule (HAMBABA)		
Techniques de biologie moléculaire (DEKKICHE+BARKAT)	TP : Compte rendue + assiduité+ compte rendu sortie TD : Interrogation+ assiduité	
Bio-statistiques (ARAR)	2 interrogations écrites + assiduité	
Hygiène et sécurité au Laboratoire (BARKAT)	/	
M1 Biochimie Appliquée		
Matières	Modes d'évaluation	Observations
Production des métabolites (LASSÉD)	TD : Exposé + assiduité TP : comptes rendus+ assiduité	
Enzymologie appliquée (DASSAMIOUR)	2 interrogations écrites + assiduité	
Toxicologie (DEKDOUK)	Comptes rendus + Question flash+ assiduité	
Immuno-physiopathologie (LAADJIMI)	Comptes rendus+ assiduité	
Séparation et analyse des biomolécules (AOUACHRIA)	Interrogation + Travail personnel (exposé) + assiduité	
Biostatistiques (ARAR)	2 interrogations écrites + assiduité	
Législation	/	
L3 Microbiologie		
Matières :	Modes d'évaluation	Observations
Microbiologie Industrielle (BEDAIDA)	Compte rendue+ Control TP écrit + assiduité	
Microbiologie de l'environnement (ZERROUG + ZAATOUT)	Comptes rendus + Control TP écrit écrit+ question flash+ assiduité	
Microbiologie alimentaire (LOUCIF)	Comptes rendus + Control TP écrit + question flash+ assiduité	
Techniques d'analyses	TD : Travail personnel + interrogation écrite	

biochimiques (YAKHLEF)	TP : Comptes rendus+ control TP + assiduité	
Enzymologie (BOUSSELSLA)	2 interrogations écrites + assiduité	
Anglais scientifique (ZAATOUT)	/	
M1 Microbiologie Appliquée		
Matières :	Modes d'évaluation	Observations
Bactériologie clinique (KERBAB)	Comptes rendus+ control TP écrit + assiduité	
Mycologie médicale (NOUMEUR)	Comptes rendus+ control TP écrit + assiduité	
Parasitologie médicale (BOUAZIZ+BENSEGHIR)	Comptes rendus+ question flash+ assiduité	
Méthodes immunologiques et sérologiques (MESSAADIA)	TD : Présentation orale d'un exposé+ assiduité TP : Comptes rendus+ control TP + assiduité	
Enzymologie appliquée (BENAMMAR)	Présentation orale d'un exposé+ assiduité+ 1 interrogation écrite	
Analyse des articles scientifiques et présentation en anglais (ZAATOUT)	Travail personnel (analyse d'un article scientifique) + Présentation d'un Poster + assiduité	
Législation (AOUATI)	/	

La réunion fut levée à treize heure du même jour, mois et année.