



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Ibn Khaldoun – Tiarret-

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département de Biologie

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie
Année universitaire 2023-2024 [Semestre impair]



Tiarret, le 26/10/2023

Spécialité : M2-Microbiologie appliquée
Mode d'évaluation retenu

Matière	Enseignant(e)	TD	TP	Autre	Mode d'évaluation
Analyse scientifique et rédaction d'un mémoire	M. BOUDRA A.	X			EMD + TD TD= 30% (assiduité+participation) + 70%(Exposé)
Science et technologie des aliments	M. HOCINE L.	X	X		EMD + TD + TP TD& TP =30% (assiduité+participation) + 70%(Exposé+CC)
Propriétés fonctionnelles et alimentaires des probiotiques	Mme MOULAY M.				EMD + CC CC= 30% (assiduité+participation) + 70%(Exposé)
PCBM	M. BOUSSOUM I.	X			EMD + TD TD = 30% (assiduité+participation) + 70%(Rapport de sortie+TP+CC)
Normes et démarche qualité	M. ABBES M.A	X			EMD + TD TD = 30% (assiduité+participation) + 70%(CC écrit)
Microbiologie Prévisionnelle	Mme LARADJ-ZAZOU K.	X			EMD + TD TD = 30% (assiduité+participation) + 70%(travail à faire)
Entrepreneariat	M. OUNES M.				Travail à faire

Responsable Filière/Spécialité

Le Chef de Département