



MASTER BIORESSOURCES ET ENVIRONNEMENT

Semestre	Module	Elément de Module
SEMESTRE 7	Production aquacole et environnement	
	Dynamique et génétique des populations	
	Phytopathologie et Bio-contrôle	
	Microbiologie appliquée à l'environnement	
	Biochimie appliquée à l'environnement	
	Anglais scientifique	
SEMESTRE 8	Agriculture durable/Conservation des produits agricoles	Agriculture durable Conservation des produits agricoles
	Innovations organisationnelles	
	Gestion et valorisation des Bioressources marines	
	Génétique des Bioressources	
	Outils d'évaluation de la biodiversité	
	Economie des Bioressources et de l'environnement	
SEMESTRE 9	Biostatistiques	
	Biotechnologie verte	
	Techniques d'analyse des biomolécules	
	Résilience et environnement	
	Etude d'impact sur l'environnement / Management environnemental	Etude d'impact sur l'environnement Management environnemental
	Ecosystème d'affaires des Bioressources et de l'environnement	



MASTER BIORESSOURCES ET ENVIRONNEMENT

SEMESTRE 10	STAGE professionnel dans une structure d'accompagnement	
--------------------	---	--