

Université Hassiba Benbouali Chlef

Faculté : Sciences

Département: Mathématiques

Date :

06/09/2025

2025/ 2026

EDP

Analyse des Equations aux Dérivées Partielles

BIOMATH

Biomathématiques

Emplois du temps 2er année Master - Semestre 1

Master II

Jours	Opt	08:30-10:00	10:00-11:30	11:30-13:00	13:00-14:30	14:30-16:00	16:00-17:30
Dimanche	EDP			Théo. Spectrale TD salle 6 Mr. Benali	Théo. Spectrale Cours salle 6 Mr. Benali		
	BIOMATH	Analy fonctioIII Cours 4 Mr. Benali	Analy fonctioIII TD 4 Mr. Benali		Méths de modé mathé III TD MrD,Salih 4	Cours Salle ivetns de mode mathé III Mr D,Salih 4	
Lundi	EDP	Cal. Variationnel COURS salle 7 Mme. Ouffa cha	Cal. Variationnel TD salle 7 Mme. Ouffa cha	element finis II TP Mr Loumi		Ethique et déontologie de travail Cours Salle N Me,Berkennou	
	BIOMATH	Systèmes différentiels cours Mr Loumi salle 4	Systèmes différentiels TD Mr Loumi salle 4	Méths de modé mathé III cours MrD,Salih 4			
Mardi	EDP	Cal. Variationnel COURS salle 7 Mme. Ouffa cha	Salle 7 Mr. Bokhari Ahmed TD 2	Salle7 Mr. Bokhari Ahmed Cours			
	BIOMATH	Syst Dyna etAppl III Cours Mr.Boudjema Salle 4	Syst Dyna etAppl III TD Mr Boudjema Salle4	Dyna de popula III cours Mr Mezwaghi Salle 4			
Mercredi	EDP	element finis II TD Mr Loumi salle 7	element finis II Cours Mr Loumi Salle 7	melieu continu Cours menad salle 7		melieu continu TD menad salle 7	
	BIOMATH		Dyna de popula III cours Mr Mezwaghi Salle 4	Systèmes différentiels cours Mr Loumi 4	Dyna de popula III TD Mr Mezwaghi Salle 4		
Jeudi	EDP	COURS Tech . d'expression salle 7	Tp Tech . d'expression Salle Machine T1	melieu continu Cours menad salle 7			
	BIOMATH	Cours Salle 4 Analyse convexe Mr. Kasmi	TD Salle 4 Analyse convexe Mr. Kasmi				