



UNIVERSITE D'ABOMEY-CALAVI
The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics
INSTITUT DE MATHÉMATIQUES ET DE SCIENCES PHYSIQUES¹



Année académique 2024-2025
Programmation des cours

Master 2 Physique théorique

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi
9h-10h	Mécanique quantique		Mécanique des fluides	Mécanique analytique	
10h-11h					
11h-12h	G. Avossevou		V. Monwanou	V. Monwanou	
12h-14h	PAUSE DEJEUNER				
14h-15h	Physique de la matière condensée	Mécanique Analytique	UE libres	Mécanique des fluides	Micro météorologie
15h-16h					
16h-17h					
17h-18h	T. Oké	V. Monwanou	Soirée des clubs	V. Monwanou	O. Mamadou

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024
Le Directeur Adjoint /IMSP

Professeur Vincent A. MONWANOU





UNIVERSITE D'ABOMEY-CALIAVI
The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics
INSTITUT DE MATHÉMATIQUES ET DE SCIENCES PHYSIQUES¹



Année académique 2024-2025
Programmation des cours

Master 2 TIC

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaires	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi
9h-10h	Projets tutorés	Projets tutorés		Data Sciences dans les réseaux et télécoms	Data Sciences dans les réseaux et télécoms
10h-11h					
11h-12h	J. Hounsinou	J. Hounsinou		H. Sidi	H. Sidi
12h-14h	PAUSE DEJEUNER				
14h-15h					
15h-16h	Projets tutorés	Projets tutorés	UE libres	Data Sciences dans les réseaux et télécoms	Data Sciences dans les réseaux et télécoms
16h-17h					
17h-18h	J. Hounsinou	J. Hounsinou	Soirée des clubs	H. Sidi	H. Sidi

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024

Le Directeur Adjoint **MSP UAC**

Professeur Vincent A. **MONWANO**





UNIVERSITE D'ABOMEY-CALAVI
The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics
 INSTITUT DE MATHÉMATIQUES ET DE SCIENCES PHYSIQUES¹



Année académique 2024-2025
Programmation des cours

Master 2 Recherche Opérationnelle

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
9h-10h		Outils informatiques et simulation		Optimisation multicritère	Outils et techniques d'apprentissage automatique
10h-11h					
11h-12h		SANDA		J. Kouidi / G. Dègla	SANDA/AHOUANJINOU
12h-14h					
14h-15h	UE libres				
15h-16h					
16h-17h		Outils informatiques et simulation		Optimisation multicritère	Outils et techniques d'apprentissage automatique
17h-18h		SANDA	Soirée des clubs	J. Kouidi / G. Dègla	SANDA/AHOUANJINOU

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024

Le Directeur Adjoint /MSP

Professeur Vincent A. MONWANOU





UNIVERSITE D'ABOMEY-CALAVI
The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics
INSTITUT DE MATHÉMATIQUES ET DE SCIENCES PHYSIQUES¹



Année académique 2024-2025

Programmation de cours
Filière : Master II
Mathématiques-Fondamentales

Lieu : Campus de dangbo
Salle :

Horaires	Lundi	Mardi	Mercredi	Jendredi	Vendredi
09H-12H	Equations aux dérivées partielles	Introduction à l'analyse Numérique	Géométrie semi-riemannienne	Théorie de représentation des groupes et algèbres	Géométrie symplectique et de contact
	J. Doumate/A. Marcos PAUSE	A. OLORY PAUSE	L. TODJHOUNDE PAUSE	S. Attan PAUSE	F. Houénou PAUSE
12H - 14H	Equations aux dérivées partielles	Introduction à l'analyse Numérique	UE Libres	Théorie de représentation des groupes et algèbres	Géométrie symplectique et de contact
14H - 18H	J. Doumate/A. Marcos	A. OLORY	Soirée des clubs	S. Attan	F. Houénou

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024

Le Directeur Adjoint /IMSP

Professeur Vincent A. MONWANO

