



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 1 Physique théorique

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi
9h-10h	Traitement du signal	Analyse convexe- Optimisation	Mécanique quantique		Physique de l'atmosphère
10h-11h					
11h-12h	G. KOUDAFOKE	P. Zinsou/G. Dègla	G. Avossevou		O. Mamadou
12h-14h	PAUSE DEJEUNER				
14h-15h	Traitement du signal		UE libres	Anglais	Méthode numérique
15h-16h					
16h-17h					
17h-18h	G. KOUDAFOKE		Soirée des clubs	DOYIGBE	T. Oké

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024

Le Directeur Adjoint IMSP

Professeur Vincent A. **MONNWANOU**





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 1 Mathématiques fondamentales et applications

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi
9h-10h	Algèbre générale	Analyse convexe- Optimisation	Initiation à Scilab et Python- Discretisation des ODE	Géométrie Riemannienne des surfaces- Sous variété de $R \wedge n$	Topologie générale- Analyse fonctionnelle
10h-11h					
11h-12h					
12h-14h	PAUSE DEJEUNER				
14h-15h	Algèbre générale	Probabilité Statistique	UE libres	Anglais	Topologie générale- Analyse fonctionnelle
15h-16h					
16h-17h					
17h-18h	J. Oudjounani/B. Kpamegan	G. Dègla	D. Adétola	J. Tossa	W. Houédanou
	J. Oudjounani/B. Kpamegan	C. Ogouyandjou	Soirée des clubs	DOYIGBE	W. Houédanou

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024

Le Directeur Adjoint /MSP


Le Directeur Adjoint
IMSP
Le Directeur Adjoint
Sciences Physiques

Professeur Vincent A. MONWANOT



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 1 Recherche Opérationnelle

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi
9h-10h	Méthode d'analyse numérique et applications	Analyse convexe-Optimisation	Programmation orientée objet avancé	Introduction à la Ro et à la théorie des graphes	Anglais
10h-11h					
11h-12h	J. M. DEGBO/G. Dègla	G. Dègla	P. Houngué	SANDA/ DEGIA	J. Nounadondé
12h-14h	PAUSE DEJEUNER				
14h-15h	Méthode d'analyse numérique et applications	Base de données	UE libres	Introduction à la Ro et à la théorie des graphes	Programmation orientée objet avancé
15h-16h					
16h-17h					
17h-18h	J. M. DEGBO/G. Dègla	H. Soudé	Soirée des clubs	SANDA/ DEGIA	P. Houngué

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


Professeur Vincent A. MOUNWANOU




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 1 Statistique-Probabilité

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi
9h-10h	Théorie des probabilités	Analyse convexe-Optimisation	PAUSE DEJEUNER	Analyse Hilbertienne	Anglais
10h-11h					
11h-12h					
12h-14h	C. Ogouyandjou				
14h-15h	Théorie des probabilités	G. Dégla	UE libres	Analyse Hilbertienne	L. Leadi
15h-16h					
16h-17h					
17h-18h	C. Ogouyandjou				
			Soirée des clubs		L. Leadi

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024

Le Directeur Adjoint /IMSP

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 1 TTC

A partir du lundi 30 septembre 2024

Salle :

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jedi	Vendredi
9h-10h	Méthode d'analyse numérique et applications		Programmation orientée objet avancé	Introduction à la Ro et à la théorie des graphes	Anglais
10h-11h					
11h-12h	J. M. Dègbo/G. Dègla		P. Houngùè	SANDA/DEGLA	J. Nounadondé
12h-14h	PAUSE DEJEUNER				
14h-15h	Méthode d'analyse numérique et applications	Base de données	UE libres	Introduction à la Ro et à la théorie des graphes	Programmation orientée objet avancé
15h-16h					
16h-17h					
17h-18h	J. M. Dègbo/G. Dègla	H. Soudé	Soirée des clubs	SANDA/DEGLA	P. Houngùè

Fait à Dangbo le 16 septembre 2024

Le Directeur Adjoint /IMSP

Professeur Vincent A. MONWANO

