
Planning de Surveillance

Année Académique : 2025-2026

Département Mathématique

Niveau : L1 Mathématiques

Matière	Date	Horaire	Salle(s)
Algèbre1	13/01/2026	08:30-10:30	Salle 1-2-3
Anglais	13/01/2026	13:30-14:30	
Analyse1	14/01/2026	08:30-10:30	
Algorithme1	15/01/2026	08:30-10:30	
Sources ouvertes	15/01/2026	13:30-15:00	
Structure machine1 -	18/01/2026	08:30-10:30	
Physiques1	19/01/2026	08:30-10:30	

Planning de Surveillance

Année Académique : 2025-2026
Département Mathématique
Niveau : L2 Mathématiques

Matière	Date	Horaire	Salle(s)
Algèbre3	13/01/2026	10:30-12:30	Amphi A
LogiqueMathématiques	14/01/2026	10:30-12:30	
Analyse 3	15/01/2026	10:30-12:30	
OutilsdeProgrammation2	15/01/2026	13:30-15:30	
Introduction à la Topologie	18/01/2026	10:30-12:30	
Analyse Numérique1	19/01/2026	10:30-12:30	
HistoiredesMathématiques	19/01/2026	13:30-15:00	

Planning de Surveillance

Année Académique : 2025-2026

Département Mathématique

Niveau : L3 Mathématiques

Matière	Date	Horaire	Salle(s)
Equations dela Physique Mathématiques	13/01/2026	10:30-12:30	Salle 1
Espaces Vectoriels Normés	14/01/2026	10:30-12:30	
Optimisations sans contraintes	15/01/2026	10:30-12:30	
Initiation à la Didactique des Mathématiques	15/01/2026	13:30-14:30	
Equations Différentielles	18/01/2026	10:30-12:30	
Measure et Intégration	19/01/2026	10:30-12:30	

Planning de Surveillance

Année Académique : 2025-2026

Département Mathématique

Niveau : M1-AFA+AFED

Matière	Date	Horaire	Salle(s)
Distribution (<u>AFA+AFED</u>)	13/01/2026	08:30-10:30	Amphi A
Anglais1(<u>AFA+AFED</u>)	13/01/2026	13:30-15:30	
AnalyseNumériqueMatricielle(<u>AFA+AFED</u>)	14/01/2026	08:30-10:30	
IntroductionauCalcul Fractionnaire (AFA)	14/01/2026	13:30-15:00	
EspacesdeLebesgueGénéralisés+ EquationsDifférentielles1	15/01/2026	08:30-10:30	
AnalyseConvexe (<u>AFA+AFED</u>)	18/01/2026	08:30-10:30	
OutilsInformatique (<u>AFA+AFED</u>)	18/01/2026	13:30-15:30	
ComplémentTopologie (<u>AFA+AFED</u>)	19/01/2026	08:30-10:30	

Planning de Surveillance

Année Académique : 2025-2026

Département Mathématique

Niveau : M2-AFA

Matière	Date	Horaire	Salle(s)
Approximation de Fonctions	13/01/2026	10:30-12:30	Salle 2
Calcul Polynomial	14/01/2026	10:30-12:30	
Espaces Fonctionnels Spéciaux	15/01/2026	10:30-12:30	
Mesure de Non Compacité et Opérateurs Condensant	18/01/2026	10:30-12:30	
Espaces Vectoriels Topologiques	19/01/2026	10:30-12:30	
Ethique et Déontologie	19/01/2026	13:30-14:30	Amphi A

Planning de Surveillance

Année Académique : 2025-2026

Département Mathématique

Niveau : M2-AFED

Matière	Date	Horaire	Surveillants	Salle(s)
Equations Elliptiques	13/01/2026	10:30-14:36	M.Dieb	Salle 3
Equations Différentielles 3	14/01/2026	10:30-12:30	M.Hedia	
Degré Topologique	15/01/2026	10:30-12:30	M.Djaafri	
Mesure de Non Compacité et Opérateurs condensant	18/01/2026	10:30-12:30	M.Guedda	
Semi-Groupes	19/01/2026	10:30-12:30	M.Hedia	
Ethique et Déontologie	19/01/2026	13 :30-14 :30	M.Khelifa	Amphi A