
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) |
|--|------------|-------------|----------|
| Equationsde la 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 | |
| Mesure 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) |
|---|------------|---------------|----------|
| ApproximationdeFonctions | 13/01/2026 | 10:30-12:30 | Salle 2 |
| CalculPolynomial | 14/01/2026 | 10:30-12:30 | |
| EspacesFonctionnelsSpéciaux | 15/01/2026 | 10:30-12:30 | |
| MesuredNonCompacitéetOpérateursCondensant | 18/01/2026 | 10:30-12:30 | |
| EspacesVectorielsTopologiques | 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) |
|--|------------|---------------|--------------|----------|
| EquationsElliptiques | 13/01/2026 | 10:30-14:36 | M.Dieb | Salle 3 |
| EquationsDifférentielles3 | 14/01/2026 | 10:30-12:30 | M.Hedia | |
| DegréTopologique | 15/01/2026 | 10:30-12:30 | M.Djaafri | |
| MesuredeNonCompacitéetOpérateurscondensant | 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 |