



# Emploi du Temps des Examens (S1, S3, S5)

## Session Normale

**Année Universitaire 2024/2025**



# Licence



# Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 1<sup>ère</sup> Année Licence Mathématiques - Informatique.

Date		Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Langue étrangère 1
Mardi	07 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Structure machine 1
Jeudi	09 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Algèbre 1
Lundi	13 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Electronique
Mardi	14 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Algorithmique et structure de données 1
Mercredi	15 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Terminologie Scientifique et expression
Jeudi	16 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Analyse 1

Groupe	فوج 01	فوج 02	فوج 03	فوج 04	فوج 05	فوج 06
Salle	المدرج "ح"			المدرج "و"		



## Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 2<sup>ème</sup> Année Licence Informatique

Date		Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Système d'Information
Mardi	07 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Méthodes Numériques
Jeudi	09 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Algorithmique et Structure de données 3
Lundi	13 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Logique Mathématiques
Mardi	14 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Théorie des Graphes
Mercredi	15 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Architecture des Ordinateurs
Jeudi	16 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Langue Etrangère 2

Groupe	فوج 01	فوج 02
Salle	S 04	S 05



# Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre

## 2<sup>ème</sup> Année Licence Mathématiques

Date	Heure	Module	
Lundi	06 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Logique pour les Mathématiques
Mardi	07 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Analyse Numérique 1
Jeudi	09 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Analyse 3
Lundi	13 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Outils de programmation 2
Mardi	14 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Algèbre 3
Jeudi	16 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Introduction à la Topologie

Groupe	01
Salle	S 06



# Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre

## 3<sup>ème</sup> Année Licence Informatique "Systèmes Informatiques"

Date		Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Génie Logiciel
Mardi	07 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Compilation
Jeudi	09 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Interface Homme Machine
Lundi	13 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Programmation linéaire
Mardi	14 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Probabilités et Statistique
Jeudi	16 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Systèmes d'exploitation 2

Groupe	G01	G02
Salle	S 01	S 02



# Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre

## 3<sup>ème</sup> Année Licence Mathématiques

Date		Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Mesure et intégration
Mardi	07 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Initiation à la didactique des mathématiques
Jeudi	09 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Equations de la Physique Mathématiques
Lundi	13 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Espaces vectoriels normés
Mardi	14 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Optimisation
Jeudi	16 Janvier 2025	11: 30 - 13: 00	Equations différentielles

Groupe	G01
Salle	S 03



# Master



# Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre

## 1<sup>ère</sup> Année Master Informatique "Systèmes Intelligents"

Date		Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Modélisation et Simulation
Mardi	07 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Anglais 1
Jeudi	09 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Réseaux Avancés 1
Lundi	13 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Systèmes Experts
Mardi	14 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Systèmes Distribuées
Mercredi	15 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Logique pour l'Intelligence Artificielle
Jeudi	16 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Réseaux de Neurones 1

Groupe	G01	G02
Salle	S 01	S 02



## Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre

### 1<sup>ière</sup> Année Master Mathématiques "Analyse Fonctionnelle et Applications"

Date		Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Equations différentielles ordinaires 1
Mardi	07 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Anglais Scientifique 1
Jeudi	09 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Equations aux Dérivées Partielles
Lundi	13 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Analyse Fonctionnelle 1
Mardi	14 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Calcul différentiel
Mercredi	15 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Théories de Distributions

Groupe	G01
Salle	S 03



## Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 2<sup>ème</sup> Année Master Informatique «Systèmes Intelligents »

	Date	Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Méthodes pour l'intelligence artificielle
Mardi	07 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Anglais 3
Jeudi	09 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Méthodes Méta-Heuristiques
Lundi	13 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Classification et Analyse de Données- 1
Mardi	14 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Agents Autonomes Agents Apprenants
Jeudi	16 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Modélisation à base d'objet et Représentation des connaissances

Groupe	01
Salle	المدرج ط



## Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 2ième Année Master Mathématiques "Analyse Fonctionnelle et Applications"

Date		Heure	Module
Lundi	06 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Semi - groupe
Mardi	07 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Théories des Distributions 2
Jeudi	09 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Applications des EDO et EDP
Mardi	14 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Problèmes aux limites des EDPs
Jeudi	16 Janvier 2025	09: 00 - 10: 30	Processus stochastique

Groupe	01
Salle	المدرج ط