

Université Ahmed Draia Adrar  
Faculté des Sciences et de la Technologie  
Département des Mathématiques et Informatique



**Emploi du Temps des Examens (S6)**  
**3<sup>ème</sup> Année Licence (vague1)**  
**Session Normale**

+

**Emploi du Temps des Examens de Rattrapage (S9)**  
**2<sup>ème</sup> Année Master**  
**Session 2**

**Année Universitaire 2021/2022**

Université Ahmed Draia Adrar  
Faculté des Sciences et de la Technologie  
Département des Mathématiques et Informatique



**Emploi du Temps des Examens (S6)**  
**3ième Année Licence (vague1)**  
**Session Normale**  
**22 au 30 Mars 2022**



# Licence

## « Vague 1 »

# Troisième Année Informatique

## SI

### "Etudiants"





# Emploi du Temps des Examens du Deuxième Semestre 3<sup>ème</sup> Année Informatique "SI"

Date		Heure	Module
Mardi	22 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Sécurité Informatique
Jeudi	24 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Intelligence Artificielle
Dimanche	27 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Applications mobiles
Mardi	29 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Données semi-structurées
Mercredi	30 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Créer et développer une startup

Groupe	01	02
Salle	S 03 Bloc 04	



# Troisième Année Mathématiques

"Etudiants"

« Vague 1 »





# Emploi du Temps des Examens du Deuxième Semestre 3<sup>ème</sup> Année Mathématiques

Date		Heure	Module
Mardi	22 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Equations aux dérivées partielles
Jeudi	24 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Géométrie différentielle 2
Dimanche	27 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Introduction à la Théorie des Opérateurs
Mardi	29 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Transformation intégrales dans $L^p$

Groupe	01
Salle	S 06 Bloc 04



Université Ahmed Draia Adrar  
Faculté des Sciences et de la Technologie  
Département des Mathématiques et Informatique



**E.D.T. des Examens de Rattrapage 1<sup>ière</sup> Semestre  
2<sup>ième</sup> Année Master (vague2)  
Session 2  
22 au 30 Mars 2022**



# Master



# Deuxième Année Master Informatique "SI" "Etudiants "



## Emploi du Temps des Examens de Rattrapage du Premier Semestre 2<sup>ème</sup> Année Master Informatique "SI"

Date		Heure	Module
Mardi	22 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Méthodes pour l'intelligence artificielle
Jeudi	24 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Anglais 3
Dimanche	27 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Modélisation à base d'objet et Représentation des connaissances
Lundi	28 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Agents Autonomes Agents Apprenants
Mardi	29 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Classification et Analyse de Données- 1
Mercredi	30 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Méthodes Méta-Heuristiques

Groupe	01	02
Salle	S 07 Bloc 04	





# Deuxième Année Master Mathématique "AFA" "Etudiants "



## Emploi du Temps des Examens de Rattrapage du Premier Semestre 2<sup>ième</sup> Année Master Mathématiques "AFA".

Date		Heure	Module
Mardi	22 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Semi - groupe
Jeudi	24 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Problèmes aux limites des EDPs
Dimanche	27 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Applications des EDO et EDP
Lundi	28 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Processus stochastique
Mardi	29 Mars 2022	09:00 - 10 :00	Théories des Distributions 2

Groupe	01
Salle	S 07 Bloc 04

