



Emploi du Temps des Examens (S1, S3, S7, S9)

Session Normale + Dettes

Année Universitaire 2021/2022



E.D.T. des Examens et Dettes du Département M.I. 20 au 27 Janvier 2022 "Session Normale + Dettes"

Licence





Première Année MI

« Etudiants »



Emploi du Temps des Examens + Dettes du Premier Semestre 1^{ière} Année M.I.

Date		Heure	Module
Jeudi	20 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Langue étrangère 1
Samedi	22 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Structure machine 1
Dimanche	23 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Analyse 1
Lundi	24 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Electronique
Mardi	25 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Algorithmique et structure de données 1
Mercredi	26 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Algèbre 1
Jeudi	27 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Terminologie Scientifique et expression

Groupe	01 + 02 + 03
Salle	03 Bloc 04



Deuxième Année Informatique

"Etudiants"



Emploi du Temps des Examens + Dettes du Premier Semestre 2^{ème} Année Informatique

Date		Heure	Module
Jeudi	20 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Système d'Information
Samedi	22 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Théorie des Graphes
Dimanche	23 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Logique Mathématiques
Lundi	24 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Architecture des Ordinateurs
Mardi	25 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Méthodes Numériques
Mercredi	26 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Langue Etrangère 2
Jeudi	27 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Algorithmique et Structure de données 3

Groupe	01	02
Salle	01 Bloc 03	05 Bloc 03



Deuxième Année Mathématique

"Etudiants"



Emploi du Temps des Examens + **dettes** du Premier Semestre 2^{ème} Année Mathématiques

Date		Heure	Module
Jeudi	20 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Histoire des Mathématiques
Samedi	22 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Analyse 3
Dimanche	23 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Analyse Numérique 1
Lundi	24 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Logique pour les Mathématiques
Mardi	25 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Algèbre 3
Mercredi	26 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Outils de programmation 2
Jeudi	27 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Introduction à la Topologie

Groupe	01
Salle	07 Bloc 04



Master

Première Année Master Informatique "SI" "Etudiants"





Emploi du Temps des Examens + **dettes** du Premier Semestre 1^{ière} Année Master Informatique "SI".

Date		Heure	Module
Jeudi	20 Janvier 2022	11:15 - 12 :15	Anglais 1 salle (S05+S06 Bloc 04)
Samedi	22 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Modélisation et Simulation
Dimanche	23 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Réseaux Avancés 1
Lundi	24 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Systemes Experts
Mardi	25 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Logique pour l'Intelligence Artificielle
Mercredi	26 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Systemes Distribuées
Jeudi	27 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Réseaux de Neurones 1

Groupe	01 + 02
Salle	03 Bloc 04



Première Année Master Mathématiques "AFA" "Etudiants"



Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 1^{ière} Année Master Mathématiques "AFA".

Date		Heure	Module
Jeudi	20 Janvier 2022	11:15 - 12 :15	Anglais Scientifique 1(S 04 Bloc 04)
Dimanche	23 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Equations intégrales
Lundi	24 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Analyse Numérique 3
Mardi	25 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Calcul différentiel
Mercredi	26 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Equations différentielles ordinaires 1
Jeudi	27 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Analyse Fonctionnelle 1

Groupe	01
Salle	03 Bloc 04

Deuxième Année Master
Informatique "SI"
"Etudiants "



Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 2^{ème} Année Master Informatique "SI"

Date		Heure	Module
Jeudi	20 Janvier 2022	11:15 - 12 :15	Anglais 3
Dimanche	23 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Méthodes pour l'intelligence artificielle
Lundi	24 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Modélisation à base d'objet et Représentation des connaissances
Mardi	25 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Agents Autonomes Agents Apprenants
Mercredi	26 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Classification et Analyse de Données- 1
Jeudi	27 Janvier 2022	11:15 - 12:15	Méthodes Méta-Heuristiques

Groupe	01	02
Salle	01 Bloc 03	05 Bloc 03

Deuxième Année Master
Mathématique "AFA"
"Etudiants "





Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 2^{ème} Année Master Mathématiques "AFA".

Date		Heure	Module
Dimanche	23 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Semi - groupe
Lundi	24 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Problèmes aux limites des EDPs
Mardi	25 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Applications des EDO et EDP
Mercredi	26 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Processus stochastique
Jeudi	27 Janvier 2022	12:45 - 13 :45	Théories des Distributions 2

Groupe	01
Salle	03 Bloc 04