

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



Emploi du Temps des Examens (S1, S3, S5, S7, S9)

Session Normale + Dettes

Année Universitaire 2018/2019

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



E.D.T. des Examens du Département M.I. 13 au 24 Janvier 2019 "Session Normale + Dettes"

Licence

Première Année MI "Etudiants"



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

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Algorithmique et structure de données 1
Lundi	14 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Electronique et composants des systèmes
Mardi	15 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Algèbre 1
Mercredi	16 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Structure machine 1
Jeudi	17 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Langue étrangère 1
Dimanche	20 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Analyse 1
Lundi	21 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Terminologie Scientifique et expression

Groupe	01	02 et 03	05 et 04
Salle	Amphi 01	Amphi 02	Amphi 03

Deuxième Année Informatique

"Etudiants"



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

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Algorithmique et Structure de données
Lundi	14 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Anglais
Mardi	15 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Programmation Orienté objet
Mercredi	16 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Architecture des Ordinateurs
Jeudi	17 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Théorie des Langages
Dimanche	20 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Système d'Information
Lundi	21 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Logique Mathématiques

Groupe	01
Salle	Amphi 03

Deuxième Année Informatique

"Etudiants"



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

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Algèbre 3
Lundi	14 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Outils de programmation 2
Mardi	15 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Analyse Numérique 1
Mercredi	16 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Histoire des Mathématiques
Jeudi	17 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Introduction à la Topologie
Dimanche	20 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Analyse 3
Lundi	21 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Logique pour les Mathématiques

Groupe	01
Salle	Amphi 03

Troisième Année Informatique

SI

"Etudiants"



Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 3^{ème} Année Informatique "SI"

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Génie Logiciel 2
Lundi	14 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Programmation linéaire
Mardi	15 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Programmation logique
Mercredi	16 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	IHM
Jeudi	17 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Paradigmes de programmation
Dimanche	20 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Systemes d'exploitation 2
Lundi	21 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Anglais
Mardi	22 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Compilation

Groupe	01
Salle	Salle 04

Troisième Année Mathématiques

"Etudiants"



Emploi du Temps des Examens du Premier Semestre 3^{ème} Année Mathématiques

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Mesures et intégration
Lundi	14 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Optimisation
Mardi	15 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Equations de la Physique Mathématiques
Mercredi	16 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Didactique
Jeudi	17 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Introduction à l'analyse hilbertienne
Dimanche	20 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Equations différentielles

Groupe	01
Salle	Salle 01

Master

Première Année Master
Informatique "SI"
"Etudiants"



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

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Réseaux de Neurones 1
Lundi	14 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Réseaux Avancés 1
Mardi	15 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Systèmes Experts
Mercredi	16 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Anglais 1
Jeudi	17 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Modélisation et Simulation
Dimanche	20 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Systèmes Distribuées
Lundi	21 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Logique pour l'Intelligence Artificielle

Groupe	01
Salle	Salle 07

Première Année Master
Mathématiques "AFA"
"Etudiants"



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

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Calcul différentiel
Lundi	14 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Equations intégrales
Mardi	15 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Analyse Numérique 3
Mercredi	16 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Anglais Scientifique 1
Jeudi	17 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Equations différentielles ordinaires 1
Jeudi	24 Janvier 2019	08:30 - 10 :00	Analyse Fonctionnelle 1

Groupe	01
Salle	Salle 01

Deuxième Année Master
Informatique "SI"
"Etudiants "



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

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Modélisation à base d'objet et Représentation des connaissances
Lundi	14 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Agents Autonomes Agents Apprenants
Mardi	15 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Classification et Analyse de Données-1
Mercredi	16 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Anglais3
Jeudi	17 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Méthodes pour l'intelligence artificielle
Dimanche	20 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Méthodes Méta-Heuristiques

Groupe	01
Salle	Salle 07

Deuxième Année Master
Mathématique "AFA"
"Etudiants "



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

Date		Heure	Module
Dimanche	13 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Théories des Distributions 2
Lundi	14 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Applications des EDO et EDP
Mardi	15 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Processus stochastique
Mercredi	16 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Semi - groupe
Jeudi	17 Janvier 2019	10:30 - 12 :00	Problèmes aux limites des EDPs

Groupe	01
Salle	S 02