



IF5 A

Journée

Session Principale

Premier semestre

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi
09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	14/01/2023	16/01/2023	17/01/2023
IF722	IF731	IF732	IF721	IF723	IF753	IF712	IF7
Approches formelles de Développement AFDL		Techniques de Communication		Analyse des données		Intelligence Artificielle & Machine Learning	
Anglais				DataScience		SOA & Cloud (SC)	
						Fouille de données	

Durée

Début des épreuves 8H30

SE 4A /Salles examens	AP1/ D. PHY	AP1/ D. PHY					
Yousra Hlaoui	Nawal Krichen	Rim Bianco	Salah Khadrani	Narges Dougaz	Douha Hajji	Haitthem Abbes	Leila Ben Ohmen
1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30

IF743	IF741	IF751	IF742	IF711	IF733
BD NoSQL	Urbanisation et gouvernance des SI (UGSI)	Big Data	BD Avancees (BDA)	Architecture & algorithmique parallele	Creation d'entreprise (CE)

Salle Seminaire Informatique	Salle Seminaire Informatique	Salle Seminaire Informatique	Salle Seminaire Informatique
Houda Alaya	Abdelaziz Abdellatif	Manel Zekri	Med Ali Ben Hassine

SE 3A /Salles e	Salle Seminaire Informatique
Yosr Slama	Wejda Ochi
11H00	

1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
------	------	------	------	------	------

GR01 A : 47 Etudiants





Premier semestre

Journee	Premier semestre																			
	Lundi 09/01/2023	Mardi 10/01/2023	Mercredi 11/01/2023	Jeudi 12/01/2023	Vendredi 13/01/2023	Samedi 14/01/2023	Lundi 16/01/2023	Mardi 17/01/2023												
Session Principale	IF722	IF731	IF732	IF721	IF723	IF753	IF712	IF7												
	Approches formelles de Développement AFDL		Anglais		Techniques de Communication		Analyse des données		Intelligence Artificielle & Machine Learning		DataScience		SOA & Cloud (SC)		Fouille de données					
Début des épreuves 8H30	SE 2A /Salles examens							SE2A /Salles examens		SE2A /Salles examens		SE2A /Salles examens		SE2A /Salles examens		SLA4		SLA4		
	Yousra Hiaoui		Nawel Kirchen		Rim Blanco		Salah Khadrani		Narges Dougaz		Douna Hiji		Hathem Abbes		Leila Ben Ohmen					
Durée	1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30	
	IF743		IF741		IF751		IF742				IF711		IF733							
Début des épreuves 14h00	BD NoSQL		(Unanisation et gouvernance des SI (UGSI))		Big Data		BD Avancées (BDA)				Médical et Intelligence Artificielle		Creation d'entreprise (CE)							
	SE1A /Salles examens		SE1A /Salles examens		SE1A /Salles examens		SE1A /Salles examens				SE3B /Salles examens+S8 -Math1		SE1A /Salles examens							
Durée	1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30		1h30	
	Houda Aya		Abdelaziz Abdellatif		Mamel Zekri		Med Ali Ben Hassine				Yosr Slama		Wejda Ochi							
GR B : 44 Etudiants																				





كلية العلوم بتونس

Faculté des Sciences de Tunis

Licence en Chimie des Matériaux
Deuxième Année | Examens Janvier

L CH2-MAT.

Premier semestre

Session Principale	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	L CH-M 332
	09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	14/01/2023	16/01/2023	
Début des épreuves 8h30	L CH-M 331	L CH-M 362 Option 2	L CH-M 321	L CH-M 322	L CH-M 311	L CH-M 361 Option 1	L CH-M 312	L CH-M 332
	Analyses Spectroscopiques	Corps gras Analyse et traitement des eaux	Electrochimie et applications	Matériaux pour catalyse	Chimie organique générale	Chimie alimentaire Industrie pétrolière	Diagrammes de phases et applications	Analyses thermiques
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Début des épreuves 14h00								
Durée								
Groupe	Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.				
GREX01 : (32) Etudiants	AC1	Chimie	60					
Nom	Khalid Alouani	Semy BEN CHABANE/ Farma GUESMI	Morten Toumi	Sahar RAISSI	Soubhara Hboub	Hanene NAJJAR/ Sahar RAISSI	Dalia HELLALI	Dalia HELLALI





كلية العلوم بتونس
Faculté des Sciences de Tunis

LICENCE EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DES COMMUNICATIONS
3^{ème} Année | Examens Janvier

L-TIC3

Session Principale

Premier Semestre

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jedi	Vendredi	Lundi	Mardi
	09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	16/01/2023	17/01/2023
	L T I C			L T I C			
	Réseaux mobiles						
	Réseaux Haut Débit						
	Images et son						
	Certification						
	Machine learning						
	Programmation des DSP						
	Internet of things						
Début des épreuves	11H00						
Durée	1h30						
	AMPHI B						
	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C
Début des épreuves	14H00						
Durée	1h30						
	AMPHI B						
	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C	L T I C
	Option1						
	Option2						
	Machine learning						
	Programmation des DSP						
	Internet of things						
GREX01 : 70 Etudiants	AMPHI/C						
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	A. Cherif						
	A. ben Messaoud						
	Feker Landolsi						
	K. Abidi						
	A. ben Messaoud						
	S. Beldi						





كلية العلوم بتونس
 Faculté des Sciences de Tunis

Licence en Computer Engineering : Systèmes Embarqués & Iot

3^{ème} Année | Examens

Semestre 1

Session Principale

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi
09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	14/01/2023	16/01/2023	17/01/2023

LSI-IOT 511	LSI-IOT 541
----------------	----------------

Big Data Systèmes temps réel

Amphi M1+M2 **Amphi M1+M2**

Début des épreuves 8h30	Durée	LSI-IOT 510	LSI-IOT 512	LSI-IOT 521	LSI-IOT 522	Amphi M1+M2	Amphi M1+M2	LSI-IOT 532	LSI-IOT 531
	Début des épreuves 14h00	IA et Machine learning	Cloud et Virtualisation	Architecture IOT	Sécurité IOT				

Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
	Situé à						
Groupe	Salles		Capacité		La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.		
	GREX01: (55) Etudiants	AMPHI B	BC	60			
GREX01: (40) Etudiants	Amphi Info	BC	40				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	Lelila HADED	Nourhène Ellouz	Sinda Boussem	Hanene Bouhadda	Anis CHEDLY	Chaker ESSID	Chihab Ameer





كلية العلوم بتونس
Faculté des Sciences de Tunis

Licence en Computer Engineering : Systèmes Embarqués & IOT
3^{ème} Année | Examen

Semestre 1

LISI-IOT3

Session Principale		Lundi	Mardi	Mercredi	Jendredi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi
		09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	14/01/2023	16/01/2023	17/01/2023

Début des épreuves 8h30	Durée	LISI-IOT S10	LISI-IOT S12	LISI-IOT S21	LISI-IOT S22	LISI-IOT S11		LISI-IOT S41	
		IA et Machine Learning		Cloud et Virtualisation	Architecture IOT	Securité IOT	Big Data		Systemes temps réel

Début des épreuves 14h00	Durée	LISI-IOT S10	LISI-IOT S12	LISI-IOT S21	LISI-IOT S22	LISI-IOT S11		LISI-IOT S41	
		IA et Machine Learning		Cloud et Virtualisation	Architecture IOT	Securité IOT	Big Data		Systemes temps réel

Groupe		Situé à		Capacité		La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.			
GREX01: 155 Etudiants	Salles	AMPHI B	BC	BC	60				
GREX01: 140 Etudiants	Salles	Amphi Info	BC	BC	40				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière		Lelila HADDED	Nourhene Ellouz	Sinda Boussen		Hamene Boulhadda	Anis CHEDLY	Chaker ESSID	Chihab Amieur



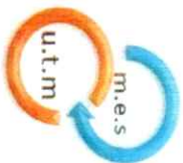
1 semestre

Session Principale	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi	Lundi	Mardi
	09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	16/01/2023	17/01/2023

Début des épreuves 08h30	Minerais et métallurgie		Résistance des Matériaux		Chimie verte et environnement Valorisation de la biomasse	
	104		104		AP2	

Durée	LCH-M 511	LCH-M 561	LCH-M 512	LCH-M 521	LCH-M 531	LCH-M 522
Début des épreuves 14h00	Argiles et céramiques		Chimie du Soufre		Méthodes spectroscopiques appliquées aux matériaux	
Durée	Option 1		Chimie macromoléculaire		Verre et ciment	
GREX01 : (20) Etudiants	Salle		Capacité		La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.	
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	N.FRINI		H.BEN ROMDHANE		M.T.BEN DHIA	
	Chiraz ABDELHAK		Mohamed Iotfi EFRIT		Azaalaz BEN AKACHA	
	A.C.1		Chimie		Hend NAJJAR	
	1h30		1h30		HanenenaJJAR	
	1h30		60		A.MEGRICHE	
	1h30		1h30		M.K.YOUNES	
	1h30		1h30		1h30	





كلية العلوم بتونس
Faculté des Sciences de Tunis

Mastère de Recherche en Chimie : Chimie de l'Etat Solide

MR2-CH-ES

Deuxième Année | Examens Janvier- 2023

Session Principale

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi
	09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	14/01/2023	16/01/2023
	MRCH/ES 32	MRCH/ES 312	MRCH/ES 311	MRCH/ES 33		MRCH/ES 35	MRCH/ES 38
	Méthodes d'analyse Thermiques et Calorimétriques	Propriétés Physico-Chimiques des matériaux	Chimie du cristal imparfait	Solides macromoléculaires		Chimie de l'environnement	Calcul des diagrammes de phases
	Helali Dalila	Megriche Adel	Hammami Ramzi	Ammar Wadiaa		Ksibi Zouhaier	Hichri Monia
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30		1h30	1h30
Groupe	Salle	Situé au Bloc	Capacité				
GREX01 : 11 Etudiants	1112	D. INF.	20				

La notation "GREX" signifie groupe d'examen.

Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.

La faculté vous souhaite bonne chance



كلية العلوم بتونس
Faculté des Sciences de Tunis

Licence en Chimie- Recherche
3 Année | Examens - Janvier

LCH3-R

1er semestre

Session Principale	Lundi	Mardi	Mercredi	Jendredi	Vendredi	Lundi	Mardi
	09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	16/01/2023	17/01/2023

Début des épreuves
8h30

Chimie verte et
environnement
Valorisation de la
biomasse

AP2

Durée	LCH-R 511	LCH-R 561 Option 1	LCH-R 512	LCH-R 521	LCH-R 530	LCH-R 522
Début des épreuves 14h00	Thermodynamique	Chimie du Soufre Chimie du phosphore	Cinétique et catalyse	Chimie de l'état solide	Reactivités et fonctions en chimie organique	Chimie quantitative
Durée 1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Groupe	Salle	Situé à Chimie	Capacité 60	La notation "GREX" signifie groupe d'examen Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.		
GREX01 : (21) Etudiants	AC 1					
Nom de l'enseignant	Monia Hichri	Mohamed Ioffi EFRIT Azaiez BEN AKACHA	M.K.YOUNES	Ramzi HAMMAMI	Houd N.AJJAR HaneneNAJJAR Rafaa BESBES	M.T.BEN DHIA





كلية العلوم بتونس
Faculté des Sciences de Tunis

Licence en Chimie des Matériaux
Deuxième Année | Examens Janvier

L CH2-MAT.

Premier semestre

Session Principale	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi
	09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023	14/01/2023	16/01/2023	17/01/2023
	L CH-M 331	L CH-M 362 Option 2	L CH-M 321	L CH-M 322	L CH-M 311	L CH-M 361 Option 1	L CH-M 312	L CH-M 332
	Analyses Spectroscopiques	Corps gras Analyse et traitement des eaux	Electrochimie et applications	Matériaux pour catalyse	Chimie organique générale	Chimie alimentaire Industrie pétrolière	Diagrammes de phases et applications	Analyses thermiques
Début des épreuves 8h30								
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Début des épreuves 14h00								
Durée								
Groupe	Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.				
GREX01 : (32) Etudiants	AC1	Chimie	60					
Nom	Khaled Alouani	Seny BEN CHAABANE/ Fatma EL ESMI	Meriem Toumi	Sahar RAISSI	Sonhata Hharb	Hanene NALLAR/ Sahar RAISSI	Dalia HELALI	Dalia HELALI