

		FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS			R-SAA-F-07 VI			
		CALENDRIER D'EXAMEN						
		Licence en Mathématiques: Sciences des données 3ème Année Examens Janvier 2024					L MA3-SD	
Session Principale		Premier semestre						
		Jeu	Ven	Lun	Mardi	Mer		
		04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024		
Début des épreuves 14h00		LM-SD 532	LM-SD 534/1	LM-SD 531	LM-SD 534/2	LM3-SD 53		
		Calcul Différentiel	Statistiques inférentielles	Calcul Intégral	Calcul Scientifique	Recherche opérationnelle 2		
		Début 13h30		Début 13h30				
Durée		3h00	1h30	3h00	1h30	1h30		
Groupe		Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	otation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaitre votre groupe, consultez l'affichage.		
GREXA01 : 40 Etudiants		AMPH M1	14	Math 1	45			
GREXA01 : 25 Etudiants		ME 217	8	Math1	25			
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière		Najoua Gamara	Faiza Maaouia	Lakhdar Rachdi	Noomen Khiari	Sami Rezig		



FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS

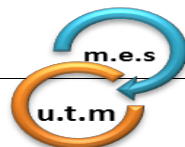
R-SAA-F-07 | VI



CALENDRIER D'EXAMEN

Licence en Mathématiques : Math & Info
3^{ème} Année | Examens Janvier



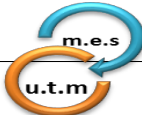
LMI3






Session Principale

Premier semestre

	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024
Début des épreuves 14h00	532 <u>LMI</u>	534/2 <u>LMI</u>	534/1 <u>LMI</u>	531 <u>LMI</u>	533 <u>LMI</u>
	Calcul Différentiel	Option Algèbre	Option Topologie générale	Intégration et probabilités	Introduction au Big Data
	Début 13h30			Début 13h30	
Durée	3h00	1h30	1h30	3h00	1h30
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.
GREXB01 : 56 Etudiants	Amph M2	15	MATH 2	56	
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	Saloua Aouadi	Nedra Belhaj Rhouma	Naoufel Battikh	Faiza Maaouia	Marwa Habacha

	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS					R-SAA-F-07 V1		
	CALENDRIER D'EXAMEN							
	Licence en Physique Chimie Troisième Année Examens Janvier							L PC3
	Premier semestre							
Session Principale	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 11h00								<u>LFPC</u> <u>LFPC 551</u> Physique Numérique
								1h30
Début des épreuves 14h00	<u>LFPC</u> 520	<u>LFPC</u> 510	<u>LFPC</u> 542	<u>LFPC</u> 531	<u>LFPC</u> 552	<u>LFPC</u> LFPC 532	<u>LFPC</u> 541	
	Mécanique quantique 1	Méthodes Mathématiques pour les Sciences physique	Chimie organique fonctionnelle	Physique statistique	Cinétique Chimique	Onde et Vibration	Chimie de coordination	
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.			
GREX01 : 46 Etudiants	AC1	45	Chimie	46				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	D. GAMRA	BEL HAJ SALAH	A. ARFAOUI	M. BESSOU	W. ESSAFI	A. BEN ALI	F. SDIRI	S. FAYACH

	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS				R-SAA-F-07 V1			
	CALENDRIER D'EXAMEN							
	LICENCE EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DES COMMUNICATIONS							L-TIC3
	3 ^{ème} Année Examens Janvier							
Session Principale	Premier Semestre							
	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 11H00								L TIC
Durée								Réseaux mobiles
Début des épreuves 14H00	L TIC	L TIC	L TIC	L TIC	L TIC	L TIC	L TIC	L TIC
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	<p>La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.</p>			
GREX01 : 50 Etudiants	AMPHI/A	59	BC	70				
GREX01 : 25 Etudiants	S7	4	Math 1	25				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	,,,	A. Cherif	A. ben Messaoud	K. Abidi	S. Beldi	A. ben Messaoud	Feker Landolsi	A. Cherif



FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS

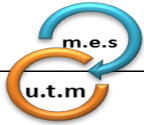
R-SAA-F-07 | V1



CALENDRIER D'EXAMEN

Licence en Electronique, Electrotechnique et Automatismes
Troisième Année | Examens Janvier




LEEA3









Session Principale




Premier semestre



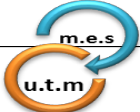
Session Principale	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024
Début des épreuves 14h00	LFEEA 52	LFEEA522	LFEEA511	LFEEA51	LFEEA521	LFEEA512
	Option	Installations Electriques	Synthèse Système par VHDL	Option	Commande des machines	Système sur Puce Soc
	Protocole et réseaux			Systemes connectés		
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaitre votre groupe, consultez l'affichage.	
GREX01 : 30 Etudiants	AP1	34	Phy	40		
GREX01 : 30 Etudiants	AP2	35	Phy	40		
Nom de l'enseignant	Amel FARHAT	Omar Abidi	Sabri. Beldi	Ilyes. Feki	Hatem. Allagui	Dhafer. Mezghani




	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS				R-SAA-F-07 V1		
	CALENDRIER D'EXAMEN						
	Licence en Physique - Energie 3 ^{ème} Année Examens-Janvier						LPHE3
	Premier semestre						
Session Principale	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024
Début des épreuves 14h00	LPHE	LPHE	LPHE	LPHE	LPHE	LPHE	LPHE UEO 552
	511	UEO 551	520	521	531	512	Option 2
	Electronique analogique	Option1 Echangeurs thermiques	Méthodes Mathématiques pour la Physique	Matériaux pour l'énergie	Concepts quantiques	Simulation numérique	transfert de matière
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	01h30	1h30	1h30
Groupe Examen	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.		
GREX01 : 28 Etudiants	ME 202	17	MATH 2	35			
Nom & Prénom	Said GHNIMI	Mourad Bouteraa	Slim Tayachi	Narjess Aouani	Mourad Telmini	Dalila Oueslati	Arbi Mgaidi




	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS					R-SAA-F-07 V1	
	CALENDRIER D'EXAMEN						
	Licence en Physique Troisième Année Examens Janvier						LPH3
Session Principale	Premier semestre						
	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024
Début des épreuves 14h00	<u>LFPH 522</u>	<u>LFPH 521</u>	<u>LFPH 531</u>	<u>LFPH 541</u>	<u>LFPH 511</u>	<u>LFPH 512</u>	<u>LFPH 551</u>
	Physique numérique	Méthodes Mathématiques de la physique	Mécanique quantique 1	Physique statistique 1	Cristallographie	Optique ondulatoire	<u>UO Option:</u> Physique nucléaire et particules
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.		
GREXA01 :35 Etudiants	ME 204	19	MATH 2	35			
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	K. HAMMAMI	S.TAYACHI	M. TELMINI	A. BEN ALI	A. ROMDHANE	N. MLIKI	S FAYACH




	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS						R-SAA-F-07 V1		
	CALENDRIER D'EXAMEN								
	Licence en Chimie des Matériaux 3 Année Examens -								LCH3-MAT
	Premier semestre								
Session Principale	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	04/01/2024	05/01/2024	06/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 11h00			LCH-M 521 Méthodes spectroscopiques appliquées aux matériaux Amphi AC1						LCH-M Minerais et métallurgie
			1h30						1h30
Début des épreuves 14h00	LCH-M 511	LCH-M 561 Option 1 Matériaux Hybrides Chimie du phosphore		LCH-M 512	LCH-M 522	LCH-M 531	LCH-M	LCH-M	
	Argiles et céramiques		Chimie macromoléculaire	Analyses de surfaces	Verre et ciment	Résistance des Matériaux	Option2 Chimie verte et environnement Valorisation de la biomasse		
Durée	1h30	1h30		1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Groupe	Salle	Situé à	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.				
GREX01 :28 Etudiants	ME 219	33	MATH 2	35					
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	N.FRINI	N. FRINI / H.MRABET	M,T,BEN DHIA	H.BEN ROMDHANE	M.K.YOUNES	A.MEGRICHE	J. MANSOURI	Hend NAJAR/Hanene NAJJAR	Chiraz ABELHAK

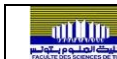
	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS				R-SAA-F-07 V1		
	CALENDRIER D'EXAMEN						
	Licence en Chimie- Recherche 3 Année Examens - Janvier						LCH3-R
	Premier semestre						
Session Principale	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024
Début des épreuves 14h00	LCH-R 511	LCH-R 561 Option 1	LCH-R 512	LCH-R 521	LCH-R 522	LCH-R 530	LCH-R 562 Option2
	Thermodynamique	Matériaux Hybrides Chimie du phosphore	Cinétique et catalyse	Chimie de l'état solide	Chimie quantique	Réactivités et fonctions en chimie organique	Chimie verte et environnement Valorisation de la biomasse
	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.		
GREX01 :26 Etudiants	ME211	25	Math2	35			
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	Monia Hichri	N. FRINI / H.MRABET	M.K.YOUNES	Ramzi HAMMAMI	M.T.BEN DHIA	Rafaa BESBES	Hend NAJAR/Hanene NAJJAR

		FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS					R-SAA-F-07 V1		
		CALENDRIER D'EXAMEN							
 Session Principale		Licence en Chimie Fine 3 Année Examens - Janvier						LCH3 -Fine	
		Premier semestre							
Début des épreuves 14h00		Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
		04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	
		LCH-F 511	LCH-F 561	LCH-F 512	LCH-F 522	LCH-F 521	LCH-F 530	LCH-F 562	
		Techniques spectroscopiques	Option 1 Matériaux Hybrides Chimie du phosphore	Chimie Macromoléculaire	Colorants et additifs alimentaires	Composés polyfonctionnels et hétérocycles	Analyses thermiques	Option2 Chimie verte et environnement Valorisation de la biomasse	
Durée		1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	
Groupe		Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen Pour connaitre votre groupe, consultez l'affichage.			
GREX01 : 32 Etudiants		ME218	32	Math2	35				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière		Y. ARFAOUI	N. FRINI /H.MRABET	H.BEN ROMDHANE	W.ESSAFI	N. JELAIEL	D.HELLALI	Hend NAJAR/Hanene NAJJAR	

	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS						R-SAA-F-07 V1	
	CALENDRIER D'EXAMEN							
 Session Principale	Licence en Computer Engineering : Systèmes Embarqués& Iot							LISI-IOT3
	3 ^{ème} Année Examens							
Début des épreuves 11h00	Premier semestre							
	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Début des épreuves 14h00	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
	Durée							
								Systèmes temps réel
Durée								AmphB/AmphM1/I 103
								1h30
Durée	LISI-IOT 510	LISI-IOT 512	LISI-IOT 521	LISI-IOT 522	LISI-IOT 531	LISI-IOT 532	LISI-IOT 511	
	IA et Machine learning	Cloud et Virtualisation	Architecture IOT	Sécurité IOT	Conception d'objets connectés (Co-design)	Technologie des Réseaux sans fil pour l'IOT	Big Data	
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	
Groupe	Salles	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.			
GREX01: (50)Etudiants	AMPHI B	60	BC	60				
GREX01: (40)Etudiants	Amphi Info	66	Info	40				
GREX01: (20)Etudiants	I103	67	Info	20				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	Faouzi Moussa	Nourhene. Ellouz	Sinda. Boussen	Hanene. Bouhadda	Chiheb. Ameer	Chaker ESSID	Dhouha Hajji	Nizar Sghair

	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS							R-SAA-F-07 V1	
	CALENDRIER D'EXAMEN								
	Licence en Informatique : Computer Science : Génie Logiciel et Système D' Information							L CS 3	
	3 ème Année Examens : Janvier								
Session Principale	Premier semestre								
	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024	
Début des épreuves 08h30								L CS 532 Sécurité Informatique	
Durée								1h30	
Début des épreuves 14h00	L CS 511	L CS 512	L CS 522	L CS 531	L CS Option	L CS 541	L CS Option		
	Framework et technologie Big Data	Virtualisation et Cloud	Développement d'applications réparties	Machine Learning	Développement Mobile	Architecture SOA et services Web	J2EE		
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30		
Groupe	Salles	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.				
GREX01 61 Etudiants	SLB1	62	BC	61					
GREX2: 41 Etudiants	SLB2	63	BC	41					
GREX01 61 Etudiants	SLB3	64	BC	61					
Nom de l'enseignant	Manel ZEKRI	Nourhene ELLOUZE	Saloua ZAMMELI	Leïla BEN OTHMAN	Rim DRIDI	Nourhene ELLOUZE	Saloua ZAMMELI	Hamed AOUADI	



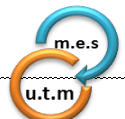
	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS				R-SAA-F-07 V1			
	CALENDRIER D'EXAMEN							
	Licence en Sciences du Chimie -Biologie Troisième Année Examens Janvier						LU CH- B3	
	Premier semestre							
Session Principale	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	
Début des épreuves 14h00	LU CH-B 521	LU CH-B 531	LU CH-B 510	LU CH-B 522	LU CH-B 542	LU CH-B 532	LU CH-B 541	
	Chimie organique avancée	Systèmes physiologiques et régulation	Chimie macromoléculaire	Biologie et biotechnologies végétales	<u>Option 2:</u> Biocapteurs	Biotechnologie animale	<u>Option 2:</u> Physiologie de la croissance et développement végétale	
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	
Groupe	Salles	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage			
	GREX01 : 35 Etudiants	AMPH/BG	48	Géo				40
	GREX01 : 15 Etudiants	G103	98	Géo				20
Nom de l'enseignant	Hédi MRABET	lotfi BITRI/ikram Khemiri	Hatem BEN ROMDHANE	Sondess STAMBOULI	Rihab SAHLI	Atf Azzouna	Hela Ben Ahmed/Chiraz Chefei	



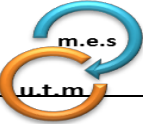


Licence en Sciences du Vivant et de l'Environnement:
Troisième Année | Examens Janvier

L SVE3

Session Principale	Premier semestre								
	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	04/01/2024	05/01/2024	06/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 11h00			LSVE: Option 2: Métrologie AMPH M1						LSVE: 532 Diversité et gestion de la faune sauvage
Durée			1h30						1h30
Début des épreuves 14h00	LSVE: 511 Gestion et valorisation des ressources algales	LSVE: 512 Gestion et valorisation des ressources mycologiques		LSVE: 513 Gestion et valorisation des ressources microbiologiques	LSVE: 521 Gestion et valorisation des phytoressources	LSVE: 522 Option 1: Amélioration et conservation des ressources phytogénétiques	LSVE: 521 Pollution et Techniques d'analyses	LSVE: 531 Gestion et valorisation des Bioressources halieutiques	
Durée	1h30	1h30		1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.				
GREX01 : 40 Etudiants	AMPH/SN	47	Géo	40					
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	Habib LANGAR	Ayda KHEDER	Abdelaziz Sebei	Nawel KLIBI	Ayda KHEDER	Safia Elbok	Fatma GHARBI	Monia TRABELSI	Lamia Medini

	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS					R-SAA-F-07 V1		
	CALENDRIER D'EXAMEN							
 Session Principale	Licence en Sciences du Vivant : Biologie Moléculaire et Cellulaire, Troisième Année Examens Janvier							L SV3 BMC
	Premier semestre							
	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 11h00								LFSV:BMC 551 Option 1: Génétique Quantitative
								AMPH M2/ ME206
Durée								1h30
Début des épreuves 14h00	LFSV:BMC 531 Régulation Métabolique	LFSV:BMC 511 Génie Génétique	LFSV:BMC 552 Option 2: Structures et fonctions des protéines	LFSV:BMC 532 Génétique des Population	LFSV:BMC 512 Biotechnologies et applications	LFSV:BMC 521 Immunologie Moléculaire	LFSV:BMC 522 Cycles et différenciations cellulaires	
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.			
GREX01 : 50 Etudiants	Amphi C	61	BC	60				
GREX02 : 30 Etudiants	ME209	24	Math2	35				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	Kamel BEN MEHREZ	Souheila GUERBOUJ	Taoufik GHRAIRI	Amel HANNACHI	Hédia BOURGUIBA - Badia ESSAGHAEIR	Loueslati Besma	Olfa MASMOURDI	Safia Elbok

	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS				R-SAA-F-07 V1		
	CALENDRIER D'EXAMEN						
	Licence Fondamentale en Sciences de la vie et de la Terre : SVT3						L SVT3
	Troisième Année Examens Janvier						
Session Principale	Premier semestre						
	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024
Début des épreuves 14h00	LFSVT3	LFSVT3	LFSVT3	LFSVT3	LFSVT3	LFSVT3	LFSVT3
	523	511	542	512	521	522	541
			Option 1:				
	Géni génétique	Géologie Tunisie	Géochimie	Géo-ressources et exploitation	Immunologie et immunotechnologie	Biotechnologie Animale	Anatomie comparée
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30	1h30
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.		
GREX01 : 20 Etudiants	ME 205	20	MATH2	20			
GREX01 : 30 Etudiants	ME 206	21	MATH2	35			
Nom de l'enseignant	Salwa ZEHDİ	Riadh Abidi	Abdelaziz Sebei	Riadh Abidi	Loueslati Besma	Lilia BAHRI	Mohamed ACHOURI



FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS

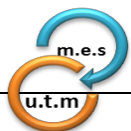
CALENDRIER D'EXAMEN

R-SAA-F-07|V1



Licence en Sciences de le Terre : Géoressources énergétique: LSTGRE
3 ème Année | Examens Janvier




LST3-GRE






Session Principale

Premier semestre

	Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	04/01/2024	05/01/2024	06/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 08H30			LU-ST3-GRE Option 2 Playnofaciès						LU-ST3-GRE 541 Option 1 Paléographie de la Tunisie
Durée			1h00						1h00
Début des épreuves 14h00	LU-ST3-GRE 511 Caractérisation des réservoirs	LU-ST3-GRE 512 Roches mères et genèse des hydrocarbures		LU-ST3-GRE 513 Systèmes Pétroliers	LU-ST3-GRE 522 Hydrothermalisme, Energie géothermale et hydraulique	LU-ST3-GRE 531 Diagraphie, sismique et sismostratigraphie	LU-ST3-GRE 532 Exploration géophysique avancée	LU-ST3-GRE 521 Energies solaire et éolienne	
Durée	1h30	1h30	1h30	1h30	1h00	1h30	1h30	1h00	
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.				
GREX01: (21)Etudiants	G 203	55	Géo	25					
Nom de l'enseignant	M. Soussi	A. Mabrouk	N. Gaaloul	M. Soussi	A. Ben Hassen	M.H. Ben Ismail	K. Sbei	I. Chenini	

		FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS				R-SAA-F-07 V1				
		CALENDRIER D'EXAMEN								
		Licence en Sciences de la Terre : LST-STG:						LST3-STG		
Session Principale		Premier semestre								
		Jeudi	Vendredi	Samedi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
		04/01/2024	05/01/2024	06/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 08H30				L ST3-TG 521						L ST3-TG 542
				Electrique /Sismique						Option Géomorphologie structurale
Durée				1h30						1h00
Début des épreuves 14h00		L ST3-TG 511	L ST3-TG 512		L ST3-TG 522	L ST3-TG 531	L ST3-TG 532	L ST3-TG 533	L ST3-TG 541	
		Paléogéographie de la tunisie	Géodynamique de la Tunisie		Electromagnétique / Gravimétrie	Stratigraphie séquentielle	Tectonique analytique / géologie structurale	Dynamique et potentialités des BS	Minéralogie appliquée	
Durée		1h30	1h30		1h00	1h00	1h30	1h00	1h00	
Groupe		Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaitre votre groupe, consultez l'affichage.				
GREX01: (20)Etudiants		ME203	18	maths2	25					
Nomde l'enseignant		Gallala Njoud	Hamdi Med Salah	Sebei Kaouther	Amiri A.	El Euch Narjes	Melki Fetheddine	Aridhi Kais	Souissi Fouad	Melki Fetheddine

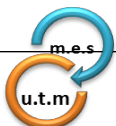
	FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS					R-SAA-F-07 V1		
	CALENDRIER D'EXAMEN							
	Licence en Sciences de la Terre: Géorressources et Environnement						LST3-ENV	
Session Principale	Premier semestre							
	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024	12/01/2024	13/01/2024
Début des épreuves 8h30								LU-ST3-GE
								522
								Géomorphométrie
Durée								1h30
Début des épreuves 14h00	LU-ST3-GE	LU-ST3-GE	LU-ST3-GE	LU-ST3-GE	LU-ST3-GE	LU-ST3-GE	LU-ST3-GE	
	511	541	521	Option 2	531	532	512	
	Ressources en eau	Option 1 Géologie des phosphates	dynamique littorale	Matériaux des carrières en Tunisie	Pollution atmosphérique	Remédiation	Ressource en sol	
Durée	1h30	1h00	1h30	1h00	1h00	1h00	1h30	
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité				
GREX01: (20)Etudiants	G102	50	Géo	25				
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	I. CHENINI	A. OUNIS	H. SAIDI/S.HOUMEN	A. EL HECHI	W. OUESLATI	W. OUESLATI	I. DRIDI	N. HALOUJANI/M. JAOUED



CALENDRIER D'EXAMEN

Licence en Géomatique et Applications: LGAST-3
3^{ème} Année | Examens-

LSGA3-TA



Session Principale

Premier semestre

Début des épreuves 14h00	Premier semestre				
	Judi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024
	LSGAT	LSGAT	LSGAT	LSGAT	LSGAT
	UO	UO	521	522	
	Option SIG littoral	Option Modélisation climatique	Géostatistiques et risques environnementaux	Modélisation des risques environnementaux	Gestion des projets
Durée	1h00	1h00	1h00	1h00	1h00
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage
GREX01 : (25)Etudiants	G107	51	Géo	25	
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	H. Saidi	W. Ouesleti	F. Srarfi	N. Beccari	M.M. Ben Slama



FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS

R-SAA-F-07 | V1



CALENDRIER D'EXAMEN

Licence en, Sciences Géomatiques Appliquées A L'Urbanisme ET l' Aménagement
Territoire (GAURAT) 3ème Année | Examens-

LSGA3-URT



Session Principale

Premier semestre

	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
	04/01/2024	05/01/2024	08/01/2024	09/01/2024	10/01/2024	11/01/2024
	LSGA-UR	LSGA-UR	LSGA-UR	LSGA-UR	LSGA-UR	LSGA-UR
	511	512	521	522	531	532
Début des épreuves 14h00	Modélisation des risque et simulation des catastrophes	Géostatistiques et risques	Législation Foncière	Code minier, Code forestier et codes eaux	Option 1 Gestion des projets	Option 2 Aménagements cotiers
Durée	1h00	1h00	1h00	1h00	1h00	1h00
Groupe	Salle	Code Salle	Situé à	Capacité	La notation "GREX" signifie groupe d'examen. Pour connaître votre groupe, consultez l'affichage.	
GREX01 : (25)Etudiants	G 105	102	Géo	25		
Nom & Prénom de l'enseignant de la matière	S. Saidi	T. Aloui	”	”	S. Khemiri	H. Saidi