

Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie de Kasserine
Calendrier des Examens_Session de Rattrapage_Juin 2023_AU 2022/2023 - Dpt Math_Info & Dpt Technologie

SALLE	Groupe	Jeudi 01/06/2023			Vendredi 02/06/2023			Samedi 03/06/2023		
		09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30	09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30	09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30
AMPHI 1	LN1 ISI (22)	ALGEBRE2 (Belgacem BOURAS)	ARCHITECTURE ORDI (Nasri kawther)	FOCTION ELECT (AYMEN MNASRI)	ALGORITHME ET STR, DON (youssef saber)	système d'exploitation 2 (Amira Dhifalaoui)	TRANSMISSION DE DONNEES(BOUZID MHAMD)	INITIATION AU TRAITEMENT du sig (GHADA BEN SALAH)	Analyse 2 (Neji Beltaibi)	
AMPHI 4	LN1 GLSI (78)	Algèbre 2 (Anwer Ben Ali) (Mohamed hajji)	FONDEMENT DE BD (Dihek Misaoui)	ATELIER DE PROGRAMMATION MOUADH BOUZZI)	ALGORITHMIQUE S,D (YOUSFI SABER)	système d'exploitation (Amira Dhifalaoui)	FONDEMENT DE RESEAU (TLILI MONIA)	PROGRAMATION PHYTON (Imen Masmoudi)	Analyse 2 (Neji Beltaibi - Farid Hajji)	
AMPHI 1	LN1 TIC (15)	ALGEBRE2 (Belgacem BOURAS)		Fonctions d'electronique numerique (A Mnasri)		Thermodynamique (Foued Selmi)	Programmation avancée (R, Dalbouchi)	ELECTROMAGNETISME (Foued Selmi)	ANALISE 2 (Neji Beltaibi)	
AMPHI 2	LN2 GLSI (11)	Administration des bases donées (Olfa Nasraoui)	Introduction à l'IOT(Anoir Borgi)	Entrepôts des Données (Olfa Nasraoui)	technologie et programmation web (Moez Ghribi)	test logiciel (certification ISTQB)(Wided Selmi)	Programmation Systemes et réseaux (TLILI MONIA)	fondement de l'intelligence Artificielle (programmation) (Imen Masmoudi)	technique d'indexation et RM (Olfa Nasraoui)	
AMPHI 2	LN2 EEA(1)	Conc circuits Int Num VHDL (S Missaoui)	Transmission des données (W. Saadaoui)		Automatique (I. BOULAABI)	Traitement du signal Analogique (M. KETATA)		Instrumentation et Métrologie (M. BEN AMOR)	Fonction d'Electronique Analogique (S. MISAOU)	
SALLE 15	LN1 GM (6)	STATISTIQUE (Med Ali malaoui)	CONCEPTION (Farid khedimi)	PROCEDES 2 (N, Guermazi)	CIRCUITS ET SCHEMAS ELECTRIQUE (ABEDLKADER ABBASI)	algorithme et programmation (Marwa Jraidi)	SCIENCE DE MATERIAUX (Karama Fehri)	MECANIQUE 2 (EJDAY)	ANALYSE 2 (Med Ali Malaoui)	
	LN1 EEA (5)	ALGEBRE 2 (BELGACEM BOURAS)	ELECTRONIQUE ANALOGIQUE (Moez ktata)	Fonctions d'electronique numerique (Moez ktata)	THERMODINAMIQUE (Sami chefi)	BASE DE DONNEES (Naziha khelif)	PROGRAMMATION AVANCE (M Jraidi)	ELECTROMAGNETISME (SAMI CHEFI)	ANALYSE (Neji beltaibi)	
AMPHI 3	MP1 GE SEER (6)	Energie solaire photovoltaïque (Bilel touati)	Santé et Sécurité au travail (Nahla Ben hlima)	Installation photovoltaïque (Bilel Touati)	Software engineerig (Nahla Ben Hlima)	Observateur pour le diagnostic (Nahla ben Hlima)	Big Data (Marwa jraidi)	Machines électriques (Saber Krim)	Base de données (Naziha khelif)	
	MP1 GM MITI	Mise en forme des Métaux (Hafedh Dhiflaoui)	Revetements organiques (Tarek Homri)	CFAO (Karim Mharsi)	caractérisation des revetements organiques (Tarek Homri)	Matériaux de carrières (Houcine LABIADH)	Maintenance Industrielle (Farid khedimi)	Process de fabrication du marbre (Houcine LABIADH)	Transformation de polymères (Rafik Mnasri)	
AMPHI 5	MRI Nano	Mécanique quantique pour l'électronique (Saidi BOUZIDI)	Interaction rayonnement-matière (Saidi BOUZIDI)	Conditionnement du signal capteur (Hedi Rahmouni)	Théorie des groupes (Aloui Walid)	Capteurs (Rafik Mnasri)	Physique des solide 2 (Adel Rebhi)	Nanophotonique (Aloui walid)	Matériaux organiques (Walid Aloui)	
	MR I Emb	Introduction aux Systèmes Embarqués (Rym CHOEUR)	Hypérféquences (Bouzid Mhamdi)	Compatibilité électromagnétique (Bouzid MHAMD)	Introduction à la mécatronique (Mansour Hajji)	Architecture et conception des sys analogique et RF (Sayed MISSAOUT)	Architecture et conception des Systèmes numériques (Iskander BOULAABI)	Traitement Numérique du SIGNAL (Mohamed Ben Amor)	Traitement d'images (Med Ben Amor)	

Le Chef de Département

Le Directeur des études

Le Secrétaire Général

Page 1 sur 3

2023 46 26

المطابق
 الأستاذ نعمان قيرمازي

Le Directeur
 المعهد العالي للتكنولوجيا
 كاسرنة
 2023

Groupe	Lundi 05/06/2023			Mardi 06/06/2023			Mercredi 07/06/2023		
	09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30	09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30	09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30
LN1 ISI(22)	ELECTRICITE- ELECTRONIQUE (SAIDA MISSAOUI)	Analyse 1 (N BETAIBI)		Algèbre 1 (B. Bourass)			ALGORITHMIQUE ET STR DONN (Yousfi saber)	SYSTÈME D EXPLOITATION 1 (A DHIFLAOUI)	
LN1 GLSI(78)	TECHNOLOGIES MULTIMEDIAS (GHOFRANE MDAINI)	Analyse 1 (MED ALI MAALAOUI)		Algèbre 1 (M. HAJJI)	ATELIER PROGRAMATIO 1 (BOUAZZI MOUADH)		ALGORITHMIQUE ET STR DONN (Yousfi saber)	SYSTÈME D EXPLOITATION 1 (N. MANSOURI)	
LN1 TTC (15)	ELECTROSTATIQUE ET MAGNETOSTATIQUE (F. SELMI)	Analyse 1 (FARID HAJJI)		Algèbre 1 (B. BOURASS)	ELECTRONIQUE NUMERIQUE (Mnasri aymen)		ALGO ET PROGRAMATIO (BEN JEMAA)	SYSTÈME D EXPLOITATION 1 (A DHIFLAOUI)	
LN2 GLSI(11)	Statistique et probabilité (Chaabani Said)	Technique de compilation (Olfa Nasraoui)	GRAPHES ET OPTIMISATION (Said Chaabani)	C++ (A DHIFLAOUI)	Programation JAVA (Imen Massmoudi)	Commerce Electronique (Nadia Mansouri)	SERVICES DES RESEAUX (Tili Monia)	ENIERIE de BD (Dihek Missaoui)	
LN2 EEA(1)									
LN1 GM (6)		Analyse 1 (F. Hajji)		Algèbre 1 (M. HAJJI)	ELECTRONIQUE (A.Amri)		SCIENCES DES MATERIAUX (R. MNASRI)	PROCEDES 1 (N. Guermazi)	
LN1 EEA(5)		Analyse 1 (N. Betaibi)		Algèbre 1 (B. Bouras)	ELECTRONIQUE NUMERIQUE (M. KETATA)		ALGORITHMIQUE ET PROGRAMATION (M. Jraidi)	SYSTÈME D EXPLOITATION 1 (M. Jraidi)	
MP1 GE SEER(6)	Energie éolienne (SABER KRIM)	Commande des machines électriques (Hajji Mansour)			Représentation d'état (I. BOULAABI)	Analyse de fourrier (Med Hajji)	machines électriques (M. Hajji)	Convertisseurs Statiques (M. HAJJI)	Techniques de rédaction scientifique (F. GHARSALLI)
MP1 GM MITI	Mise en œuvre des composites (Noamen Guermazi)	Simulation et Eléments finis (Mohsen Ejday)	Comportement mécanique (Noamen Guermazi)	Technologies de conception (H. JEMII)	certification et Normalisation (Noamen Guermazi)	Technologies de production (H. DHIFLAOUI)	MMC & RDM (M. Ejday)	Dynamique des systèmes (K. MHARSI)	Techniques de rédaction scientifique (F. GHARSALLI)
MRI Nao	Aanglais Scientifique (Rabaa Elouni)	Technique de rédaction scientifique (Fathi Gharsalli)			Programmation POO (Java, C++,...) ()	PROGRAMMATION LABVIEW (I. Boulaabi)	Equations aux dérivées partielles (B. BOURAS)	Méthodes de Calcul Scientifique (S. Chaabani)	Techniques de rédaction scientifique (F. GHARSALLI)
MR1 Emb	systèmes dynamiques (Said Chaabani)	Anglais scientifique (Mariem Barcaoui)	Technique de rédaction scientifique (fathi Gharsalli)	commande des convertisseurs statique (Mansour Hajji)			Equations aux dérivées partielles (B. BOURAS)		

Le Chef de Département

Le Directeur des études

Le Secrétaire Général

Le Directeur

2023 146 276

Page 2 sur 3



Groupe	Jeudi 08/06/2023			Vendredi 09/06/2023 2023			Samedi 10/06/2023	
	09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30	09h00-10h30	11h00-12h30	14h00-15h30	09h00-10h30	11h00-12h30
LN1 ISI (22)	SYSTEMES LOGIQUES (ZAHRA YAHYAOUI)	PROPAGATION ET RAYONNEMENT (F. SELMI)						
LN1 GLSI (78)	LOGIQUE FORMELLE (NADIA MANSOURI)	Systèmes Logiques et Architectures des ordinateurs (Moujahed GASSOUMI)						
LN1 TIC (15)	CIRCUIT ELECTRIQUE (NAZIHA KHLIF)	Mécanique (Foued SELMI)						
LN2 GLSI (11)	THEORIE DES LANGAGES ET DES AUTOMATE (Oufa Nasraoui)	CONCEPTION DES SYSTEMES D INFORMATION (Nadia Mansouri)						
LN2 EEA (1)								
LN1 GM (6)	CONCEPTION 1 (F. KHEDIMI)	ELECTROTECHNIQUE 1 (S. Krim)	MECANIQUE 1 (M. Ejday)					
LN1 EEA (5)	CIRCUITS ELECTRIQUES (S. Chef)	Electrostatique et magnetostatique (W. ALOU)	MECANIQUE (S. CHEF)					
MP1 GE SEER (6)	Stockage d'énergie Electrique (B. TOUATI)	Installation industrielle (S. KRIM)	Réseaux Electriques 1 (N.BEN HLIMA)	Production d'énergie (W. SAADAOU)	Anglais scentifque (R. OUNI)	Normalisation et certification (M. HALJI)		
MP1 GM MITI (15)	Céramiques et Verres (T. HOMRI)	Métaux & Alliages (R. MNASRI)	Fonderie -Moulage au sable (N. GUERMAZI)	Polymères et composites (K. FEHRI)	Anglais scentifque (R. OUNI)	Traitements de surfaces (T. HOMRI)	Corosion_ métaux (H. JEMII)	
MRI Nano (10)	Systèmes Numériques (S. MISSAOUI)	Matériaux ordonnés (R. Mnasri)	Matériaux semiconducteurs (S. BOUZIDI)	Systèmes Analogiques (S. MISSAOUI)	Anglais scentifque (R. OUNI)	Distribution et fonctions spéciales (N. BETTAIBI)		
MR 1 Emb (19)								

2023 15/6 26

Le Chef de Département

Le Directeur des études

Le Secrétaire Général

Le Directeur

Page 3 sur 3

