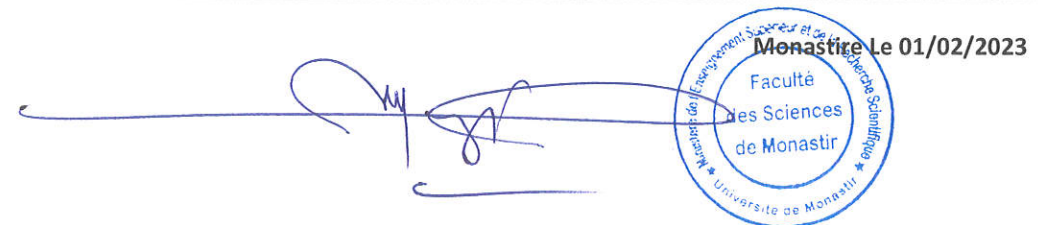


# Calendrier Des Examens Du 1er Semestre ( 2ème Année Mastère )

## Session de Rattrapage

	Lundi 06 Février 2023	Mardi 07 Février 2023	Mercredi 08 Février 2023		Jeudi 09 Février 2023		Vendredi 10 Février 2023	Samedi 11 Février 2023		Lundi 13 Février 2023		Mardi 14 Février 2023
MPER2 (2)		Contrôle et régulation des procédés (1) 09:00-10:30	Diagnostic et Techniques d'Installations (1) 09:00-10:30		Cogénération d'énergie (2) 09:00-10:30		Energie renouvelable(2) 09:00-10:30	Conditionnement d'air Ventilation et froid Industriel (2) 09:00-10:30				
MPSE2 (2)		Circuits microélectroniques et cartes à puces (2) 09:00-10:30	Instrumentation virtuelle et temps réel (1) 09:00-10:30		Bus CAN en mécatronique (1) 09:00-10:30		Automates programmables industriels (1) 09:00-10:30	Informatique industrielle (1) 09:00-10:30				
MPAPCE2 (1)	Analyse des matériaux inorganiques (1) 09:00-10:30	Trait, eaux naturelles (1) 09:00-10:30	Analyse physico-chimique des médicaments (1) 09:00-10:30				Trait, & valorisation des déchets solides (1) 09:00-10:30	Analyse agro-alimentaire (1) 09:00-10:30				
MPIS12 (1)	Intelligence artificielle (1) 09:00-10:30	Fouille de données (1) 09:00-10:30	Option (1) 09:00-10:30				Systèmes d'informations avancés (1) 09:00-10:30	Outils pour le Big Data (1) 09:00-10:30	Entreprenariat (1) 11:00-12:00	Langages et technologies de développement III (1) 09:00-10:30		
SRCO2 (2)	Stéréochimie et synthèse asymétrique (2) 09:00-10:30	Option 1( RMN2D) (2) 09:00-10:30	Option 2 ( Biopolymères et applications) (1) 09:00-10:30	Réactivité en Chimie Organique-Physique(1) 11:00-12:30	Chimie des substances naturelles (2) 09:00-10:30		Synthèse organique et rétrosynthèse (2) 09:00-10:30	Synthèse et réactivité des composés hétérocycliques (2) 09:00-10:30		Réactions péryclicques (2) 09:00-10:30		
MRM-M2 (4)		Processus Gaussiens (4) 09:00-12:00			Algèbre Commutative (4) 09:00-12:00			Analyse des Equations Dérivées Partielles (2) 09:00-12:00		Formes Différentielles (4) 09:00-10:30		
MRMA2 (8)		Processus Gaussiens (8) 09:00-12:00			Problèmes Inverses Géométriques (7) 09:00-12:00			Analyse des Equations Dérivées Partielles (7) 09:00-12:00		Formes Différentielles (7) 09:00-10:30		
MRMNA2 (10)		Physique des Solides 2 (10) 09:00-10:30	Interaction Rayonnement -Matière (9) 09:00-10:30		Techniques d'élaboration (6) 09:00-10:30		Etats électroniques et propriétés des systèmes à dimensionnalité réduite (10) 09:00-10:30			MNO3-1 : Capteurs (3) 09:00-10:30		
MRPQ2 (5)	Nanostructures Semi-conductrices (5) 09:00-10:30	Physique des Solides 2 (5) 09:00-10:30	PQO3-2 : Physique Subatomique (1) 09:00-10:30		Nanostructures Magnétiques et Diélectriques (4) 09:00-10:30		Méthodes d'Approximation (5) 09:00-10:30			Simulation Numérique (3) 09:00-10:30		
MRSRA2 (6)	SIAD (6) 09:00 - 10:30	Analyse et fouille des données (5) 09:00-10:30	Programmation sous contraintes (6) 09:00-10:30		Modélisation & Analyse images (4) 09:00-10:30		Recherche d'information (4) 09:00-10:30	Deep Learning (1) 09:00-10:30		RC & SMA (6) 09:00-10:30		
SPCM2 (1)	Synthèse et caractérisation des matériaux phosphates (1) 09:00 - 10:30	Matériaux inorganiques finalisés (1) 09:00 - 10:30	Chimie de coordination (1) 09:00-10:30		Electrolytes, polyélectrolytes et colloïdes (1) 09:00-10:30		Nanomatériaux (1) 09:00-10:30	Caractérisation Physico-chim. polymères(1) 09:00-10:30		Option 2 ( Matériaux polymères et applications) (1) 09:00-10:30		Option 1 (Capteurs chimiques et biologiques) (1) 09:00-10:30
MPC2SDD (7)	Machine Learning (7) 09:00 - 10:30	Ingénierie des données (6) 09:00 - 10:30	Système Répartis pour le Big Data (7) 09:00-10:30	Forworks Big-Data 11:00-12:30	Traitement Automatique du Langage Naturel (7) 09:00-10:30	Anglais (7) 11:00-12:00	Base de Données Multimédia (6) 09:00-10:30	Traitement du Big Data Avancé (6) 09:00-10:30	Gestion des Entreprises (7) 11:00-12:00	Droit et éthique informatique (7) 09:00-10:30	Dimensionnalité Internet Of Things (IoT) (6) 11:00-12:30	Visualisation de Données Massives Réduction (6) 09:00-10:30

Monastir Le 01/02/2023



Faculté des Sciences de Monastir  
Université de Monastir