

CALENDRIER DE RATTRAPAGE SEPTEMBRE 2020 A.U 2019/2020

DATE	HORAIRE	1 ^{ère} Année Licence			2 ^{ème} ANNEE Licence		
		LT	LM	IOT	LT	LM	LR
Jeudi 03 Septembre 2020	09H00-10H30	Electromagnétisme	Algo Structure des données et complexité	Algo Structure des données et complexité	Réseaux 3G/4G	Bases des Données	Bases des Données
	11H30-13H00	Syst d'exploitation	Syst d'exp° 1	Systèmes d'exploitation 1	Transmission optique	Acoustique et traitement du son	Protocoles Internet
Vendredi 04 Septembre 2020	09H00-10H30	Prog° avancée	At prog° 2	Transmission de Données	POO	POO	POO
	11H30-13H00	Analyse I	Analyse I	Analyse I	Transmissions du signal	Maillage 2D/3D et Visualisation	Réseaux d'entreprises
Samedi 05 Septembre 2020	09H00-10H30						
	11H30-13H00						
Lundi 07 Septembre 2020	09H00-10H30	Algèbre I	Algèbre I	Algèbre I	Transmission de données	Integration et conception multimédia	Réseaux de télécommunication
	11H30-13H00	Bases de Données	Fondements des bases de données	Architecture des ordinateurs	Traitement du signal	Génie Logiciel	Réseaux Locaux
Mardi 08 Septembre 2020	09H00-10H30	Electronique analogique	Prog° Python	Fonctions Electronique	Programmation en assembleur	Théorie- Graphes - Optimisation	Onde Electromagnétique
	11H30-13H00	Mécanique	Syst logiques & Architectures des ordinateurs	Système Logique	TCP IPet applicatifs	Concepts de base des Réseaux	Développement Orienté Objet
Mercredi 09 Septembre 2020	09H00-10H30	Electronique Numérique	Algo- structure des données I	Algo- structure des données I	Notion de Trafic	Lang-présentation-manip- données	Transmission de Données
	11H30-13H00	Algèbre 2	Algèbre 2	Algèbre 2	Technologies VHDL	Sécurité inf	SGBD
Jeudi 10 Septembre 2020	09H00-10H30	Circuits electriques	Prog° I	Initiation au traitement du signal	Fonctions Electroniques	Probabilité et Statistiques	Grappe et Optimisation
	11H30-13H00	Fonctions d'électronique numérique	Fondements des réseaux	Electricité - Electronique	Réseaux Locaux	Codage des Données multimédia	Prog° web
Vendredi 11 Septembre 2020	09H00-10H30	Analyse 2	Analyse 2	Analyse 2	Technologie VoIP	Développement Web Dynamique	Analyse Numérique
	11H30-13H00	Algo et Programmation	Logique Formelle	Propagation et rayonnement	Méthodologie de conception	Méthodologie de conception	Méthodologie de conception
Samedi 12 Septembre 2020	09H00-10H30						
	11H30-13H00						
Lundi 14 Septembre 2020	09H00-10H30	Thermodynamique	Systèmes d'exploitation 2	Systèmes d'exploitation 2	Antennes et ligne de Transmission	Dév d'application Web	Réseaux Mobiles
	11H30-13H00	Electro et Magnétostatique	Technologies Multimédias		Microprocess et Microcontroleur	Systèmes d'Exploitation II	Systèmes d'Exploitation II
Mardi 15 Septembre 2020	09H00-10H30				Synthèse VHDL	Programmation Evènementielle	
	11H30-13H00				Réseaux Info-interconnexion		

CALENDRIER DE RATTRAPAGE SEPTEMBRE 2020 A.U 2019/2020

DATE	HORAIRE	1ière Année Mastère			1ière année Cycle Ingénieur
		MP SSR	MP SWM	MR ID	
Jeudi 03 Septembre 2020	09H00-10H30	Fondement de Sécurité	Compression Audio & Vidéo	Ingénierie des méthodes et des processus	Réseaux sans fils
	11H30-13H00	Sécurité des réseaux sans fils	Bases de Données avancées	Prog° et IA	Semi Conducteurs
Vendredi 04 Septembre 2020	09H00-10H30	Fondement IOT	POO	Algo et Complexité	Traitement des données
	11H30-13H00	Réseaux Télécoms	systèmes d'information	Machine Learning	Programmation JAVA
Samedi 05 Septembre 2020	09H00-10H30				
	11H30-13H00				
Lundi 07 Septembre 2020	09H00-10H30	Big Data	Génie Logiciel	Cryptographie	Maths pour l'ingénieur
	11H30-13H00	Algorithmique Avancée	Traitement Numerique de l'image et vidéo	Methodes formelles	Théories des Graphes
Mardi 08 Septembre 2020	09H00-10H30	XML	XML	Calculabilité & Décidabilité	Prog. XML
	11H30-13H00	Réseaux et Protocoles	Web Services	Protocoles de Communication	Théories des Ensembles et Arithmétique
Mercredi 09 Septembre 2020	09H00-10H30	Réseaux cellulaires NGN	Java EE	Paradigmes des langages de prog°	Protocoles Internet
	11H30-13H00	Modélisation OO	Methodologie de Conception	Graphes et Applications	Analyse Hilbertienne
Jeudi 10 Septembre 2020	09H00-10H30	Communication Numérique	Techniques d'indexation	Architectures Syst Evolués	Communications Numériques
	11H30-13H00	Cryptographie		Modélisation Probabiliste	Mathématiques discrètes
Vendredi 11 Septembre 2020	09H00-10H30			Intelligence Artificielle	Physique des capteurs
	11H30-13H00			Réseaux IP	Proba-stat
Samedi 12 Septembre 2020	09H00-10H30				
	11H30-13H00				
Lundi 14 Septembre 2020	09H00-10H30				Microprocesseurs et Interfaces
	11H30-13H00				Modélisation UML
Mardi 15 Septembre 2020	09H00-10H30				Théorie des files d'attente
	11H30-13H00				

Répartition des Salles:Session de rattrapage Septembre 2020

Horaire	Niveau	Capacité	Salle		
9h - 10h30 11h30 - 13h	1 SWM	4	A32	BLOC ANNEXE	
	1 SSR	5			
	1 MR	1			
	2 LR (20)	15	A 31		
		5	A 33		
	2 LT	9	A 33		
	2LM (30)	15	A 11		
		15	A 13		
	1 LT (44)	15	A 21		
		14	A 22		
		15	A 23		
	1 ING	16	L.Rés		BLOC PRINCIPAL
	1LM	40	S.Lec		
	1 IOT	33	Amphi I		
		32	Amphi T		