



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Carthage

INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET TECHNOLOGIE DE MATEUR

Parcours: LI573516 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Technologies de l'Information et de la Communication Spécialité: Télécommunications (ISSAT Mateur)

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement 3-TIC-G2																																																		
Session de Rattrapage 2023 - 2024			Systèmes Mobiles et satellitaires										Sécurité et administration réseaux										Systèmes Télécoms ROF et HF										Communication et Compétences Entrepreneuriales 2																	
			Evolution des réseaux mobliies					Systèmes satellitaires					Cr: 6 Coef: 3			Administration et supervision des réseaux					Sécurité des réseaux					Cr: 6 Coef: 3			Systèmes de communications HF (Hperfréquences					Systèmes de communications RoF (Radio over Fiber					Cr: 6 Coef: 3			Techniques de communications 2			Compétences entrepreneuriales 2			Cr: 6 Coef: 3		
			Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5			Resultat Unite		Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5			Resultat Unite		Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5			Resultat Unite							
Code	Nom et Prénom		Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C									
.....372	YAHYAOUI AMAL	SP	5	5	3		4.4	8.25	8.25	5.25		7.35	5.88	0	8	8	5		7.1	9.5	9.5	1.5		7.1	7.1	0	16.75	16.75	12.5		15.48	10.25	10.25	15		11.68	13.5	6		3	3	3		5	5	5	4	0		
		SR	13.5	13.5	3		13.5	19	19	5.25		19	16.2	6	14	14	5		14	6	6	1.5		9.5	11.7	6																								



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Carthage

INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET TECHNOLOGIE DE MATEUR
Parcours: LI573516 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Technologies de l'Information et de la
Communication Spécialite: Télécommunications (ISSAT Mateur) - Sem:1 Niv:3

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement3-TIC-G2														
Session de Rattrapage 2023 - 2024			Virtualisation et Réseaux sans fils											
			Virtualisation et Cloud Computing					Réseaux sans fils					Cr: 6	Coef: 3
Code	Nom et Prénom		Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 3			Coef: 1.5		Resultat Unite	
			Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
.....372	YAHYAOUI	SP	10.5	10.5	15		11.85	6.25	6.25	5.25		5.95	8.9	3
	AMAL	SR						16	16	5.25		16	13.92	6



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Carthage
INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES APPLIQUEES ET TECHNOLOGIE DE MATEUR

Résultats de la session rattrapage du niveau 3 pour l'année universitaire 2023 - 2024

Parcours: LI573516 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Technologies de l'Information et de la Communication
Specialite: Télécommunications (ISSAT Mateur)

Groupe d'enseignement : 3-TIC-G2				
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
.....372	YAHYAOUI AMAL	11.9	24.0	Admissible et en attente du résultat S6