



**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: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Spécialité: Génie Logiciel et Système d'Information**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement 3-SI-G1**

Session de Rattrapage 2023 - 2024		Cloud & Big Data										Développement d'applications										Machine Learning et sécurité										Architecture SOA et services Web						Langue et Entreprenariat																								
		Virtualisation et Cloud					Framework et techniques Big Data					Développement d'applications réparties					Développement Mobile					Machine Learning					Sécurité informatique					Architecture SOA et services Web					Préparation à l'environnement professionnel			Entreprenariat			Anglais 5			Cr: Coe f: 3																
		Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 2			Coef: 1		Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 2		Coef: 1	Cr: 2			Coef: 1		Cr: 2			Coef: 1		Cr: 4			Coef: 2		Cr: 2			Coef: 1		Cr: 2			Coef: 1		Cr: 6		Coe f: 3															
Code	Nom et Prénom	Ex	70 %	20 %	10 %	M	Ex	70 %	20 %	10 %	M	Ex	70 %	20 %	10 %	M	Ex	70 %	20 %	10 %	M	Ex	70 %	20 %	10 %	M	Ex	70 %	20 %	10 %	M	Ex	80 %	20 %	M	Ex	80 %	20 %	M	Ex	80 %	20 %	M	M	C																	
....446	HAMMAMI MERIEM	SP	9	9	12		9.9	12.5	12.5	13.38		12.76	11.0	5	6	6	16.5	9.15	5	5	9		6.2	7.97	0	6.5	6.5	10.25	7.62	9.5	9.5	14		10.85	9.24	2	10.5	10.5	12.38	11.06	11.0	4		15	15	15		9.5	9.5	9.5		5.25	5.25	5.25	9.92	2						
		SR											4		10.75	10.75	16.5	12.48	10	10	9		10	11.4	5	6	6	10.25	7.62					10.85	9.24	2																										
....718	MELKI ISLEM	SP	10.75	10.75	8		9.92	10.5	10.5	5.38		8.96	9.54	0	2	2	15.25	5.98	6.25	6.25	9		7.07	6.42	0	4	4	13.5	6.85	12.5	12.5	14.5		13.1	9.98	2	6	6	5.25		5.77	5.77	0		10	10	10		14.5	14.5	14.5		4	4	4	9.5	4					
		SR	18	18	8		18	11.5	11.5	5.38		11.5	15.4	5	6.5	6.5	15.25	9.13	10	10	9		10	9.48	2	10.5	10.5	13.5	11.4					12.2	4	11.75	11.75	5.25		11.75	11.7	4																				



**Parcours: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Specialite: Génie Logiciel et Système d'Information**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement 3-SI-G3**

Session de Rattrapage 2023 - 2024			Cloud & Big Data										Développement d'applications										Machine Learning et sécurité										Architecture SOA et services Web						Langue et Entrepreneuriat																						
			Virtualisation et Cloud					Framework et techniques Big Data					Cr: 5 Coe f: 2.5 Resultat Unite	Développement d'applications réparties					Développement Mobile					Cr: 5 Coe f: 2.5 Resultat Unite	Machine Learning					Sécurité informatique					Cr: 4 Coe f: 2 Resultat Unite	Architecture SOA et services Web			Cr: 4 Coe f: 2 Resultat Unite	Préparation à l'environnement professionnel				Entrepreneuriat				Anglais 5				Cr: 6 Coe f: 3 Resultat Unite									
			Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 2			Coef: 1			Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 2			Coef: 1			Cr: 2			Coef: 1		Cr: 4			Coef: 2			Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1																			
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	70 %	20 %	10 %	M	M	C	Ex	80 %	20 %	M	Ex	80 %	20 %	M	Ex	80 %	20 %	M	M	C									
....719	ELEFERNI HANEN		SP	8	8	12		9.2	11	11	14		11.9	10.2	5	7.5	7.5	14.75		9.68	6.25	6.25	10.25		7.45	8.79	0	7.5	7.5	11		8.55	7.5	7.5	15.25		9.82	9.18	0	9	9	11.25		9.68	9.68	0		11	11	11		5	5	5		6.75	6.75	6.75	7.58	2	
			SR											8		11.75	11.75	14.75		12.65	11	11	10.25		11	11.9	5	Abs	0	11		8.55	16.25	16.25	15.25		16.25	12.4	4	Abs	0	11.25		9.68	9.68	0															
....029	HFAYEDH MOHAMED MOSTAPHA		SP	7	7	0		4.9	8	8	12.75		9.42	6.71	0	2	2	7		3.5	8.75	8.75	4.63		7.51	5.1	0	9	9	4		7.5	10.75	10.75	6.75		9.55	8.52	0	4.5	4.5	12.63		6.94	6.94	0		13	13	13		4	4	4		0	0	0	5.67	2	
			SR	Abs	0	0		4.9	16	16	12.75		16	9.34	2	6	6	7		6.3	Abs	0	4.63		7.51	6.78	0	Abs	0	4		7.5	17.5	17.5	6.75		17.5	12.5	4	15	15	12.63		15	15	4															





**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: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Spécialité: Génie Logiciel et Système d'Information - Sem:1 Niv:3**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement3-SI-G1												
Session de Rattrapage 2023 - 2024			Unité optionnelle 3									
			Développement à base de logiciels libres				Environnement de développement intégré				Cr: 6	Coef: 3
Code	Nom et Prénom		Cr: 3				Cr: 3				Resultat Unite	
			Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C
.....446	HAMMAMI MERIEM	SP		12	0	9.6		9.5	15	10.6	10.1	6
		SR										
.....718	MELKI ISLEM	SP		14	12	13.6		11	15	11.8	12.7	6
		SR										

**Parcours: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Specialite: Génie Logiciel et Système d'Information - Sem:1 Niv:3**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement3-SI-G2												
Session de Rattrapage 2023 - 2024			Unité optionnelle 3									
			Développement à base de logiciels libres Cr: 3 Coef: 1.5				Environnement de développement intégré Cr: 3 Coef: 1.5				Cr: 6 Coef: 3 Resultat Unite	
Code	Nom et Prénom		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C
.....158	YOUSFI OUDAY	SP		13.5	12	13.2		15	18	15.6	14.4	6
		SR										

**Parcours: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Specialite: Génie Logiciel et Système d'Information - Sem:1 Niv:3**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement3-SI-G3												
Session de Rattrapage 2023 - 2024			Unité optionnelle 3									
			Développement à base de logiciels libres Cr: 3 Coef: 1.5				Environnement de développement intégré Cr: 3 Coef: 1.5				Cr: 6	Coef: 3
Code	Nom et Prénom		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C
.....719	ELEFERNI HANEN	SP		12	0	9.6		14.5	15	14.6	12.1	6
		SR										
.....029	HFAYEDH MOHAMED MOSTAPHA	SP		12	0	9.6		8.5	15	9.8	9.7	0
		SR										

**Parcours: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Specialite: Génie Logiciel et Système d'Information - Sem:1 Niv:3**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement3-SI-G4												
Session de Rattrapage 2023 - 2024			Unité optionnelle 3									
			Développement à base de logiciels libres Cr: 3 Coef: 1.5				Environnement de développement intégré Cr: 3 Coef: 1.5				Cr: 6 Coef: 3 Resultat Unite	
Code	Nom et Prénom		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C
.....351	ZID OUSSAMA	SP		0	0	0		0	0	0	0	0
		SR										





**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: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Spécialité: Génie Logiciel et Système d'Information**

Groupe d'enseignement : 3-SI-G1				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
.....446	HAMMAMI MERIEM	10.47	24.0	Admissible et en attente du résultat S6
.....718	MELKI ISLEM	11.79	25.0	Admissible et en attente du résultat S6

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

Parcours: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Spécialité: Génie Logiciel et Système d'Information

Groupe d'enseignement : 3-SI-G2				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
.....158	YOUSFI OUDAY	5.08	6.0	Redouble et en attente du résultat S6

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

Parcours: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Spécialité: Génie Logiciel et Système d'Information

Groupe d'enseignement : 3-SI-G3				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
.....719	ELEFERNI HANEN	10.59	22.0	Admissible et en attente du résultat S6
.....029	HFAYEDH MOHAMED MOSTAPHA	9.43	12.0	Redouble et en attente du résultat S6

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

Parcours: LI573103 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Science de l'Informatique "Computer Science" Specialite: Génie Logiciel et Système d'Information

Groupe d'enseignement : 3-SI-G4				
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
.....351	ZID OUSSAMA	0.3	0.0	Redouble et en attente du résultat S6