



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: LI573628 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique Automobile (I.S.S.A.T. Mateur)

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement 2-EA-G1

Session Principale 2023 - 2024		Automatique 1										Traitement du signal 1										Electronique pour l'embarqué										Tranversale 3																			
		Instrumentation et Métrologie					Automatique					Cre d:6 f:3 Résultat Unité	Traitement du signal Analogique					Transmissions des données					Cre d:6 f:3 Résultat Unité	Architectures des Microprocesseurs et Microcontrôleurs					Fonction d'Electronique Analogique					Cre d:6 f:3 Résultat Unité	Gestion d'entreprise					Anglais 3					Cre d:6 f:3 Résultat Unité						
		Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 3			Coef: 1.5																			
		EXA MEN	DS 1	TP 1	M	C	EXA MEN	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXA MEN	DS 1	TP 1	M	C	EXA MEN	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXA MEN	DS 1	M	C	EXA MEN	DS 1	TP 1	M	C	M	C	DS 1	AUT RE NOT E 1	M	C	DS 1	DS 2	AUT RE NOT E 1	M	C	M	C				
.....419	ABDELLATIF RAYEN	13.7 5	10	14	13.2 2	3	10.5	6	17.5	10.8 8	3	12.0 5	6	1.5	1	15.5	3.52	0	14.5	16.5	10	14.1 2	3	8.82	3	6	2.25	4.87	0	11	9	10	10.5 5	3	7.71	3	13	13	13	3	6	6	6	6	0	9.5	3				
.....903	BEN NHILA MAHA	14	12.2 5	16.2 5	14.0 8	3	13	14	18	13.9	3	13.9 9	6	11	6	17.5	11.2 2	3	15	14.5	15	14.9 2	3	13.0 7	6	13	10	12.1	3	12.5	14	16	13.2 5	3	12.6 7	6	12	12	12	3	16.2 5	16.2 5	16.2 5	16.2 5	3	14.1 2	6				
.....484	FAHEM BELHASSEN	Disp					Disp					10.1 2	6	Disp					Disp					10.0 8	6	Disp					Disp					10.3 6	6	Disp					15	3	Abs	Abs	Abs	0	0	7.5	3
.....912	KAANKI YOUSSEF	18	12	13	16.3 5	3	8	3	17.5	8.67	0	12.5 1	6	2	1	17	4.1	0	18	17.5	13.5	17.2 5	3	10.6 7	6	16	12.2 5	14.8 8	3	11	12.5	12.7 5	11.4 9	3	13.1 8	6	15	15	15	3	8	8	8	8	0	11.5	6				
.....185	LOUNIS OUSSAMA	6.5	8.25	Abs	5.79	0	6	6	Abs	5.1	0	5.44	0	Abs	Abs	Abs	0	0	16	11.5	Abs	12.9 2	3	6.46	3	Abs	Abs	0	0	Abs	5.5	Abs	0.82	0	0.41	0	15	15	15	3	1	1	1	1	0	8	3				
.....521	MADOURI GHASSEN	13.5	10.5	16.7 5	13.5 4	3	10	14	17.5	11.7 2	3	12.6 3	6	5.5	2	17.5	6.77	0	19	19.5	7	17.2 8	3	12.0 2	6	6	12	7.8	0	13	14.5	14	13.3 8	3	10.5 9	6	13	13	13	3	13	13	13	3	13	6					
.....556	MAY YAHYA	14	17	14	14.4 5	3	9	4	15	9.15	0	11.8	6	3.5	0.5	16.7 5	5.04	0	15.5	14.5	9	14.3 8	3	9.71	3	10	8.5	9.55	0	15	12	10	13.8	3	11.6 8	6	15	15	15	3	12	12	12	12	3	13.5	6				

Parcours: LI573628 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique Automobile (I.S.S.A.T. Mateur)

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement 2-EA-G2

Session Principale 2023 - 2024		Automatique 1												Traitement du signal 1												Electronique pour l'embarqué												Transversale 3											
		Instrumentation et Métrologie						Automatique						Traitement du signal Analogique						Transmissions des données						Architectures des Microprocesseurs et Microcontrôleurs						Fonction d'Electronique Analogique						Gestion d'entreprise						Anglais 3					
		Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5			Cr: 3			Coef: 1.5														
		EXA MEN		DS 1	TP 1	M	C	EXA MEN		DS 1	TP 1	M	C	EXA MEN		DS 1	TP 1	M	C	EXA MEN		DS 1	TP 1	M	C	EXA MEN		DS 1	TP 1	M	C	EXA MEN		DS 1	AUT RE NOT E 1	M	C	EXA MEN		DS 1	DS 2	AUT RE NOT E 1	M	C	EXA MEN		DS 1	DS 2	AUT RE NOT E 1
.....981	BEN MOHAMED YOUSSEF	16.2 5	13.5	14.7 5	15.6 1	3	10	7	14.5	10.2 2	3	12.9 2	6	1.5	1	17.2 5	3.79	0	12.5	17.5	6	12.2 8	3	8.03	3	7	1.75	5.42	0	12	14.5	15.2 5	12.8 6	3	9.14	3	14	14	14	3	7	7	7	7	0	10.5	6		
.....420	BEN RHOUMA MOHAMED HEDI	12.5	9.25	14	12.2 4	3	11.5	5	16.5	11.2 7	3	11.7 6	6	1	2	17	3.55	0	17.5	16	13.5	16.6 8	3	10.1 2	6	9.25	3.5	7.52	0	14.5	10	10	13.1 5	3	10.3 4	6	12	12	12	3	12	12	12	12	3	12	6		
.....756	GHANMI RANIM	13.7 5	15	15.5	14.2	3	8	6	16.5	8.98	0	11.5 9	6	4.5	5.5	14.2 5	6.11	0	14.5	13	16	14.5	3	10.3	6	10	10	10	3	7	11.5	16	9.02	0	9.51	3	15	15	15	3	15	15	15	15	3	15	6		
.....608	KANTASSI NADEUR	Disp			10.9 8	3	Abs	Abs	0.75	0.11	0	5.54	3	Abs	Abs	Abs	0	0	Disp			14.4	3	7.2	3	Disp			Disp			11.1 2	6	Disp			14	3	Abs	Abs	Abs	0	0	7	3				
.....350	KCHOUK FIRAS	6	6	15	7.35	0	5	2	16.5	6.28	0	6.82	0	1.5	0	17	3.6	0	6.5	17	7	8.15	0	5.88	0	12	4.5	9.75	0	7	5.5	16	8.12	0	8.94	0	13	13	13	3	6	6	6	6	0	9.5	3		
.....471	LABIDI AMEN ALLAH	8.5	10.5	14.5	9.7	0	11.5	3	15.2 5	10.7 9	3	10.2 4	6	1	0	14	2.8	0	13	12	15.5	13.2 2	3	8.01	3	6.25	3.5	5.42	0	13	3.5	10	11.1 2	3	8.27	3	15	15	15	3	Abs	Abs	Abs	0	0	7.5	3		
.....360	MBARKI MOHAMED AMINE	12.7 5	8.25	14.7 5	12.3 7	3	12.5	9	14.5	12.2 8	3	12.3 2	6	3.5	3.5	16	5.38	0	16	10	13.5	14.7 2	3	10.0 5	6	7.5	1	5.55	0	12	10	13.5	11.9 2	3	8.74	3	15	15	15	3	6.5	6.5	6.5	6.5	0	10.7 5	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: LI573628 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique
Specialite: Electronique Automobile (I.S.S.A.T. Mateur)

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement 2-EA-G1												
Session Principale 2023 - 2024		UE : Installations Electriques										
		Electricité Industrielle Cr: 3 Coef: 1.5					Distribution et SécuritéElectrique Cr: 3 Coef: 1.5				Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	DS 1	TP 1	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	M	C
.....419	ABDELLATIF RAYEN	13.5	11	13.75	13.16	3	12.75	11.75	12.45	3	12.8	6
.....903	BEN NHILA MAHA	17	12	14.75	15.91	3	16.5	15.25	16.12	3	16.02	6
.....484	FAHEM BELHASSEN	Disp			10.3	3	9.5	12	10.25	3	10.28	6
.....912	KAANKI YOUSSEF	16.5	13.5	15.25	15.86	3	12.75	15.75	13.65	3	14.76	6
.....185	LOUNIS OUSSAMA	10	9.5	Abs	8.42	0	Abs	5	1.5	0	4.96	0
.....521	MADOURI GHASSEN	11.75	14	14.25	12.46	3	14.75	13.25	14.3	3	13.38	6
.....556	MAY YAHYA	12	10.5	14	12.08	3	12	13.5	12.45	3	12.26	6

**Parcours: LI573628 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique
Specialite: Electronique Automobile (I.S.S.A.T. Mateur)**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement 2-EA-G2													
Session Principale 2023 - 2024		UE : Installations Electriques											
		Electricité Industrielle					Distribution et SécuritéElectrique					Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	Cr: 3			Coef: 1.5		Cr: 3			Coef: 1.5		M	C
		EXAMEN	DS 1	TP 1	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C			
.....981	BEN MOHAMED YOUSSEF	12.5	8	13.5	11.98	3	11.75	15.5	12.88	3	12.43	6	
.....420	BEN RHOUMA MOHAMED HEDI	11.5	10.25	13.75	11.65	3	12	11.5	11.85	3	11.75	6	
.....756	GHANMI RANIM	11	10.5	14.75	11.49	3	8.75	10.5	9.28	0	10.38	6	
.....608	KANTASSI NADEUR	Disp					Disp					10.5	6
.....350	KCHOUK FIRAS	10	4.5	13.75	9.74	0	7	8.5	7.45	0	8.6	0	
.....471	LABIDI AMEN ALLAH	8.25	8	13.75	9.04	0	15	12.75	14.32	3	11.68	6	
.....360	MBARKI MOHAMED AMINE	10.5	5	13.5	10.12	3	12.75	14.25	13.2	3	11.66	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 principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2023 - 2024

Parcours: LI573628 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique Automobile (I.S.S.A.T. Mateur)

Groupe d'enseignement : 2-EA-G1			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
....419	ABDELLATIF RAYEN	10.18	21
....903	BEN NHILA MAHA	13.97	30
....484	FAHEM BELHASSEN	9.67	27
....912	KAAKI YOUSSEF	12.52	30
....185	LOUNIS OUSSAMA	5.05	6
....521	MADOURI GHASSEN	12.32	30
....556	MAY YAHYA	11.79	27

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2023 - 2024

Parcours: LI573628 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique Automobile (I.S.S.A.T. Mateur)

Groupe d'enseignement : 2-EA-G2			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
....981	BEN MOHAMED YOUSSEF	10.6	24
....420	BEN RHOUMA MOHAMED HEDI	11.19	30
....756	GHANMI RANIM	11.36	27
....608	KANTASSI NADEUR	8.27	21
....350	KCHOUK FIRAS	7.95	3
....471	LABIDI AMEN ALLAH	9.14	21
....360	MBARKI MOHAMED AMINE	10.7	27