



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques

INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA

Parcours: LI576304 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Spécialité: Electricité Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement EI21																	
Session Principale 2022 - 2023		Unité Optionnelle 4															
		Compatibilité électromagnétique Cr: 2 Coef: 1				Atelier énergie renouvelable Cr: 1.5 Coef: .75			Mini-projet embarqué Cr: 1.5 Coef: .75			Arduino Cr: 2 Coef: 1				Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
14457630	ABDA OUSSEMA	9	12.5	10.4	2	16	16	1.5	16	16	1.5	6.5	11	8.3	0	12.2	7
CI210046	AHUI BOGUI GUY-EMMANUEL	19	17	18.2	2	15	15	1.5	17	17	1.5	11.5	13	12.1	2	15.51	7
CI210047	AKA KADJO WILFRIED	11.5	12	11.7	2	15	15	1.5	16	16	1.5	3	9	5.4	0	11.53	7
14516816	AMARA SERINE	9	11.5	10	2	12	12	1.5	17	17	1.5	2.5	13	6.7	0	10.99	7
10832895	BEN MALEK OUMAYMA	8	14	10.4	2	12	12	1.5	17	17	1.5	2.5	9	5.1	0	10.64	7
10833742	BEN ROMDHANE TAKWA	18	15	16.8	2	15.5	15.5	1.5	16	16	1.5	3	6	4.2	0	12.75	7
09635034	BWITIRIRI AHMAD	Abs	Abs	0	0	Abs	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0
11980407	CHIHOUI ABDELWAHED	Abs	Abs	0	0	Abs	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0
14455732	ELYAHBI OUSSEMA	12	9.5	11	2	Disp	12	1.5	Disp	17	1.5	5.5	8	6.5	0	11.21	7
11983554	GHMERSA SIRINE	14	13	13.6	2	16	16	1.5	17	17	1.5	4.5	6	5.1	0	12.41	7
10821292	HAMMAMI MOHAMED AMINE	18.5	10.5	15.3	2	14	14	1.5	16	16	1.5	4	5	4.4	0	12.06	7
09529342	JLASSI NAWRASS	14	13	13.6	2	14	14	1.5	17	17	1.5	6.5	11	8.3	0	12.9	7
12690246	KHLIFI NOOMEN	15	13.5	14.4	2	14	14	1.5	16	16	1.5	6.5	8	7.1	0	12.57	7
CI210049	KONATE BALLA	16.5	15.5	16.1	2	15	15	1.5	16	16	1.5	5.5	6.5	5.9	0	12.93	7
10835261	MASSAOUDI ALA	18	12.5	15.8	2	12	12	1.5	17	17	1.5	3	12.5	6.8	0	12.67	7
09947911	MELLITI LOUA	16	13.5	15	2	16	16	1.5	16	16	1.5	6.5	10	7.9	0	13.4	7
10835907	MOHAMED OUMEIMA	15	17.5	16	2	15.5	15.5	1.5	17	17	1.5	3	6.5	4.4	0	12.79	7

Parcours: LI576304 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Electricité Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement EI21

Session Principale 2022 - 2023		Unité Optionnelle 4														Résultat Unité	
		Compatibilité électromagnétique Cr: 2 Coef: 1				Atelier énergie renouvelable Cr: 1.5 Coef: .75			Mini-projet embarqué Cr: 1.5 Coef: .75			Arduino Cr: 2 Coef: 1					
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
14452042	OUEFELLI MALEK	17	15.5	16.4	2	15.5	15.5	1.5	16	16	1.5	4.5	6.5	5.3	0	12.95	7
09947225	ROMDHANI BAHA EDDINE	7	12.5	9.2	0	Disp	14	1.5	Disp	17	1.5	5.5	4	4.9	0	10.67	7
14454475	TOUAHRI ABIR	18.5	17	17.9	2	16	16	1.5	17	17	1.5	3	11	6.2	0	13.96	7



République Tunisienne

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Direction Générale des études Technologiques

INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA

Parcours: LI576304 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Electricité Industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement EI21

Table with columns for Session Principale 2022-2023, Electrotechnique et Electronique de Puissance, Automatique, Electronique 2, Automatismes et Instrumentation industriels, and Unité transversale 3. Rows include student names and their scores across various subjects.



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques

INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA

Parcours: LI576304 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Spécialité: Electricité Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement EI21														
Session Principale 2022 - 2023		Unité Optionnelle 3												
		Sécurité électrique				Atelier réparation électrique			Réparation électrique				Résultat Unité	
		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1	Cr: 2		Coef: 1			
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
14457630	ABDA OUSSEMA	12	15	13.2	2	16	16	2	6	8	6.8	0	12	6
CI210046	AHUI BOGUI GUY- EMMANUEL	13	16	14.2	2	16	16	2	Abs	19	7.6	0	12.6	6
CI210047	AKA KADJO WILFRIED	12	19	14.8	2	19	19	2	10	19	13.6	2	15.8	6
14516816	AMARA SERINE	15	12	13.8	2	16	16	2	3	14	7.4	0	12.4	6
10832895	BEN MALEK OUMAYMA	13	13	13	2	16	16	2	2	15	7.2	0	12.07	6
10833742	BEN ROMDHANE TAKWA	11	14	12.2	2	17	17	2	2	10	5.2	0	11.47	6
09635034	BWITIRIRI AHMAD	Abs	Abs	0	0	Abs	0	0	Abs	Abs	0	0	0	0
11980407	CHIHAOUI ABDELWAHED	Abs	Abs	0	0	Abs	0	0	Abs	Abs	0	0	0	0
14455732	ELYAHBI OUSSEMA	Disp				Disp			Disp				10.13	6
11983554	GHMERSA SIRINE	18	12	15.6	2	16	16	2	2	10	5.2	0	12.27	6
10821292	HAMMAMI MOHAMED AMINE	17	17	17	2	16	16	2	10	12	10.8	2	14.6	6
09529342	JLASSI NAWRASS	18	18	18	2	17	17	2	6	17	10.4	2	15.13	6
12690246	KHLIFI NOOMEN	13	16	14.2	2	18	18	2	12	20	15.2	2	15.8	6
CI210049	KONATE BALLA	13	16	14.2	2	19	19	2	13	19	15.4	2	16.2	6
10835261	MASSAOUDI ALA	11	18	13.8	2	19	19	2	8	16	11.2	2	14.67	6
09947911	MELLITI LOUA	16	20	17.6	2	18	18	2	6	18	10.8	2	15.47	6
10835907	MOHAMED OUMEIMA	13	17	14.6	2	16	16	2	2	10	5.2	0	11.93	6

Parcours: LI576304 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Electricité Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement EI21

Session Principale 2022 - 2023		Unité Optionnelle 3												
		Sécurité électrique Cr: 2 Coef: 1				Atelier réparation électrique Cr: 2 Coef: 1			Réparation électrique Cr: 2 Coef: 1				Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
14452042	OUERFELLI MALEK	11	15	12.6	2	16	16	2	2	13	6.4	0	11.67	6
09947225	ROMDHANI BAHA EDDINE	Disp				Disp			Disp				11.23	6
14454475	TOUAHRI ABIR	15	18	16.2	2	17	17	2	6	18	10.8	2	14.67	6



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques
INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2022 - 2023

Parcours: LI576304 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Electricité Industrielle

Groupe d'enseignement : EI21								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
14457630	ABDA OUSSEMA	10.94	24	11.15	28	11.04	52	Admis
CI210046	AHUI BOGUI GUY-EMMANUEL	12.53	30	14.15	30	13.34	60	Admis
CI210047	AKA KADJO WILFRIED	12.13	22	11.53	30	11.83	52	Admis
14516816	AMARA SERINE	10.58	24.5	12.02	28	11.3	52.5	Admis
10832895	BEN MALEK OUMAYMA	9.89	20	10.31	26.5	10.1	46.5	Admis
10833742	BEN ROMDHANE TAKWA	11.46	26	11.39	23	11.42	49	Admis
09635034	BWITIRIRI AHMAD	0.37	0	0	0	.18	0	Redouble
11980407	CHIHAOUI ABDELWAHED	0	0	0	0	0	0	Redouble
14455732	ELYAHBI OUSSEMA	9.04	18.5	10.76	28	9.9	46.5	Admis Conditionné
11983554	GHMERSA SIRINE	10.56	25	11.54	26.5	11.05	51.5	Admis
10821292	HAMMAMI MOHAMED AMINE	11.23	22	11.94	30	11.58	52	Admis
09529342	JLASSI NAWRASS	11.05	24	11.86	24.5	11.46	48.5	Admis
12690246	KHLIFI NOOMEN	11.54	22	11.93	30	11.74	52	Admis
CI210049	KONATE BALLA	11.67	25	10.75	24.5	11.21	49.5	Admis
10835261	MASSAOUDI ALA	12.71	26	13.11	26.5	12.91	52.5	Admis
09947911	MELLITI LOUA	11.4	20	12.04	26.5	11.72	46.5	Admis
10835907	MOHAMED OUMEIMA	10.78	26	11.89	30	11.34	56	Admis
14452042	OUERFELLI MALEK	10.83	22	11.72	24.5	11.28	46.5	Admis
09947225	ROMDHANI BAHA EDDINE	8.93	17.5	10.07	22.5	9.5	40	Redouble
14454475	TOUAHRI ABIR	12.07	26	13.38	30	12.73	56	Admis