



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 2023-2024, Electrotechnique et Electronique de Puissance, Automatique, Electronique 2, Automatisme et Instrumentation industriels, and Unité transversale 3. Rows list students like ABIDI ADEL, ARFA OLFA, BEN DOUDOU IHEB, etc., with their scores in 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 2023 - 2024		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
.....050	ABIDI ADEL	4.5	8	5.9	0	18.5	18.5	2	15.25	7.25	12.05	2	12.15	6
.....629	ARFA OLFA	6	12.5	8.6	0	19	19	2	11.75	13.25	12.35	2	13.32	6
.....262	BEN DOUDOU IHEB	4.5	2	3.5	0	17.25	17.25	2	13.75	10.5	12.45	2	11.07	6
.....824	BOUDRIGUA CHIRAZ	4.5	8.5	6.1	0	15.5	15.5	2	13.25	12	12.75	2	11.45	6
.....267	BOUGATEF SAMAR	8	7.25	7.7	0	19	19	2	10.75	6.25	8.95	0	11.88	6
.....407	CHHAOUI ABDELWAHED	Abs	Abs	0	0	0	0	0	Abs	Abs	0	0	0	0
.....025	COULIBALY OUSMANE	8	12.5	9.8	0	17	17	2	12.5	8	10.7	2	12.5	6
.....429	DRIDI JIHED	7.5	14.25	10.2	2	19	19	2	16.75	13.25	15.35	2	14.85	6
.....034	DRIDI MOLKA	14.5	10.5	12.9	2	17.25	17.25	2	16.25	14.25	15.45	2	15.2	6
.....246	GHABI SARA	11	12.75	11.7	2	18.5	18.5	2	12.5	9.5	11.3	2	13.83	6
.....593	GHODHBENE HOSNI	4	4.5	4.2	0	17.5	17.5	2	7.5	2	5.3	0	9	2
.....780	HAFSSI MOHAMED NACEUR	5	9.75	6.9	0	19	19	2	10	7.25	8.9	0	11.6	6
.....754	HASNI SALAH	12	16	13.6	2	17	17	2	16.5	11	14.3	2	14.97	6
.....306	KOUKI EMNA	6	8	6.8	0	16	16	2	12	5.5	9.4	0	10.73	6
.....632	LABIDI FIRAS	3.5	5.25	4.2	0	18.5	18.5	2	7.25	8.75	7.85	0	10.18	6
.....434	MBARKI AMAL	12.5	11.25	12	2	19	19	2	9.25	9	9.15	0	13.38	6
.....338	MELLITI LOUAY	4	13.25	7.7	0	19	19	2	10.5	12.75	11.4	2	12.7	6
.....485	MENSI YOUSSEF	4.5	8.5	6.1	0	18.5	18.5	2	9.5	7.5	8.7	0	11.1	6
.....225	ROMDHANI BAHA EDDINE	Disp				Disp			Disp				11.23	6
.....656	SASSI BOCHRA	3.5	7.75	5.2	0	18	18	2	6	3.75	5.1	0	9.43	2
.....986	SGHAIRI MOHAMED RADHWEN	3	4.25	3.5	0	19	19	2	13.25	7.5	10.95	2	11.15	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 2023 - 2024		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
.....970	ZITOUN MARIEM	1	8.25	3.9	0	18	18	2	10.75	9.25	10.15	2	10.68	6
.....001	ZNAGUI ALAEDDINE	5	11	7.4	0	18.5	18.5	2	8	9.75	8.7	0	11.53	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 2023 - 2024

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
.....050	ABIDI ADEL	10.9	24
.....629	ARFA OLFA	11.6	26.5
.....262	BEN DOUDOU IHEB	11.02	26
.....824	BOUDRIGUA CHIRAZ	10.43	26
.....267	BOUGATEF SAMAR	11.7	30
.....407	CHIHAOUI ABDELWAHED	0	0
.....025	COULIBALY OUSMANE	10.34	19
.....429	DRIDI JIHED	12.9	28
.....034	DRIDI MOLKA	13.84	30
.....246	GHABI SARA	11.82	26
.....593	GHODHBENE HOSNI	8.91	16.5
.....780	HAFSSI MOHAMED NACEUR	10.61	22.5
.....754	HASNI SALAH	12.55	30
.....306	KOUKI EMNA	10.96	24
.....632	LABIDI FIRAS	9.73	17
.....434	MBARKI AMAL	11.4	24
.....338	MELLITI LOUAY	10.91	30
.....485	MENSI YOUSSEF	10.23	22.5
.....225	ROMDHANI BAHA EDDINE	9.85	21
.....656	SASSI BOCHRA	10.21	22
.....986	SGHAIRI MOHAMED RADHWEN	9.28	18.5
.....970	ZITOUN MARIEM	10.64	24

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

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
.....001	ZNAGUI ALAEDDINE	11.99	30