





**Parcours: LI576305 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Automatismes et Informatique Industrielle**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement AI21**

Session Principale 2021 - 2022		Electrotechnique et Electronique de Puissance										Automatique 1						Electronique et traitement de signal							Automatisme et Instrumentation industrielle								Unité transversale 3																																								
		Atelier Electronique de puissance			Electrotechnique			Atelier Electrotechnique			Electronique de Puissance			Crédit: 5	Coef: 2.5	Atelier Automatisme			Système Asservis linéaires continus			Crédit: 4	Coef: 2	Electronique analogique				Traitement du signal			Atelier Electronique analogique			Crédit: 4.5	Coef: 2.25	Atelier Automatisme Industriels			Instrumentation Industrielle			Atelier Instrumentation industrielle		Automatismes Industriels			Crédit: 5	Coef: 2.5	Droit				Anglais technique			Préparation à la certification en français 1			Crédit: 5.5	Coef: 2.75													
		Cr: 1	Coef: .5	Résultat Unité	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 1	Coef: .5	Résultat Unité	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité			Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité			Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 1.5			Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 1	Coef: .5	Résultat Unité	Cr: 1	Coef: .5	Résultat Unité	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité			Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	Cr: 2			Coef: 1	Résultat Unité	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité								
Code	Nom et Prénom	TP	M	C	DS	D	M	C	TP	M	C	DS	D	M	C	M	C	TP	M	C	DS	D	M	C	M	C	TP	M	C	DS	D	M	C	TP	M	C	DS	D	M	C	M	C	TP	M	C	DS	D	M	C	TP	M	C	DS	D	M	C	TP	M	C	DS	D	M	C	M	C								
11666540	SAADI MALEK	14	14	1	8	15	11	1	15	15	1	14	6	10	1	12	5	12	12	2	10	11	10	2	11	4	15	11	13	1	10	8	9	0	13	13	1	11	4	11	11	1	18	17	17	1	18	18	1	13	7	10	1	13	5	18	12	15	1	2	3	2	0	10	8	9	0	8	1	56	1	5	
10831202	SLAMA AWATEF	14	14	1	7	13	9	0	15	15	1	9	11	10	1	11	5	13	13	2	10	8	9	0	11	4	4	10	6	4	0	4	7	5	0	14	14	1	8	1	11	11	1	11	13	12	1	15	15	1	6	9	7	0	11	5	10	14	11	1	5	3	4	0	11	10	10	2	8	3	78	3	5
14365635	SLIMI MARAM	14	14	1	7	13	9	0	14	14	1	14	12	13	1	12	5	13	13	2	4	10	6	0	10	4	1	8	4	0	6	5	5	0	12	12	1	7	1	11	11	1	11	11	1	16	16	1	8	5	7	0	10	5	4	5	4	0	10	5	8	0	13	10	11	2	8	62	2	2			
09945222	YOUSFI AHMED	13	13	1	7	13	9	0	14	14	1	14	4	10	1	11	5	12	12	2	7	8	7	0	10	4	5	11	7	0	3	9	5	0	13	13	1	8	1	11	11	1	12	12	1	14	14	1	4	11	7	0	10	5	8	6	7	0	14	6	11	2	16	8	13	2	10	8	4	5			



**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: LI576305 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Automatismes et Informatique Industrielle**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement AI211										
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 3								
		Atelier reparation électrique Cr: 3 Coef: 1.5			Réparation électrique Cr: 3 Coef: 1.5				Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
07248479	ABDELLAOUI MOUAFK	16	16	3	11.5	12	11.7	3	13.85	6
CI200067	AHOUA DINGUI FRANK SAINT CYR	16	16	3	16	18	16.8	3	16.4	6
09944161	AZOUZ CHAIMA	17.5	17.5	3	16.5	17.5	16.9	3	17.2	6
12699752	BARHOUMI FATEN	15	15	3	11.5	7.5	9.9	0	12.45	6
10830998	BEN ZID YASSIN	Disp			Disp				10.25	6
07248967	BOUAZZA MAHDI	15.75	15.75	3	8	12	9.6	0	12.67	6
11669834	BOUBAKER MOHAMED AMINE	16.75	16.75	3	13	9	11.4	3	14.08	6
10831038	BOUKHCHIM MARIEM	16.75	16.75	3	7	9	7.8	0	12.28	6
14510475	CHAFAI CHAIMA	15	15	3	14	14.5	14.2	3	14.6	6
10019739	CHTIOUI SAFA	15	15	3	15	10	13	3	14	6
CI200068	CISSE DRISSA	16	16	3	15.5	17	16.1	3	16.05	6
CI200071	COULIBALY KADIDJATOU	17	17	3	15	10.5	13.2	3	15.1	6
CM200002	DJIFFOUO DZOYIM CONSIBELLE	16	16	3	17	18.5	17.6	3	16.8	6
CI200065	FOLDAH ANNE-MARIE	14	14	3	11	11.5	11.2	3	12.6	6
11440597	GABTNI SARRA	15.75	15.75	3	16.5	13	15.1	3	15.42	6
10832961	GARCI MOHAMED AMINE	15	15	3	10	11.5	10.6	3	12.8	6

**Parcours: LI576305 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Automatismes et Informatique Industrielle**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement AI211										
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 3								
		Atelier reparation électrique Cr: 3 Coef: 1.5			Réparation électrique Cr: 3 Coef: 1.5				Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
14451275	GHARBI MANAR	14.5	14.5	3	9	10	9.4	0	11.95	6
14455831	HAJJI MOHAMED	15.5	15.5	3	8	11	9.2	0	12.35	6
11671690	JALEL SAMAR	14.5	14.5	3	14	14	14	3	14.25	6
14454818	JEBALI SONDES	14.5	14.5	3	13	7.75	10.9	3	12.7	6
09942250	JLASSI SIHEM	15	15	3	8.5	10	9.1	0	12.05	6
14501640	LABIDI MOHAMED AZIZ	15	15	3	8	7.75	7.9	0	11.45	6
CI200069	LIAZERE LAKPE MARDOCHEE	16.5	16.5	3	17	18	17.4	3	16.95	6
10825521	MEDIOUNI RAFYK	Disp			Disp				11.35	6
09935566	OUNI ISKANDER	14.5	14.5	3	6		6	0	10.25	6
14365408	RAHAL GHAITH	18	18	3	17	16.5	16.8	3	17.4	6
11666540	SAADI MALEK	16.5	16.5	3	16	11	14	3	15.25	6
10831202	SLAMA AWATEF	15.75	15.75	3	13	10	11.8	3	13.78	6
14365635	SLIMI MARAM	15.75	15.75	3	10	9.5	9.8	0	12.78	6
09945222	YOUSFI AHMED	14.5	14.5	3	5	8	6.2	0	10.35	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 2021 - 2022

**Parcours: LI576305 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Automatismes et Informatique Industrielle**

Groupe d'enseignement : AI21			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
07248479	ABDELLAOUI MOUAFAK	10.94	22
CI200067	AHOUA DINGUI FRANK SAINT CYR	14.79	30
09944161	AZOUZ CHAIMA	12.42	21.5
12699752	BARHOUMI FATEN	9.67	18.5
10830998	BEN ZID YASSIN	9.62	21.5
07248967	BOUAZZA MAHDI	10.83	24
11669834	BOUBAKER MOHAMED AMINE	11.41	25
10831038	BOUKHCHIM MARIEM	10.28	21.5
14510475	CHAFAI CHAIMA	11.5	27
10019739	CHTIOUI SAFA	10.76	21.5
CI200068	CISSE DRISSA	13.82	30
CI200071	COULIBALY KADIDJATOU	12.65	28
CM200002	DJIFFOUO DZOYIM CONSIBELLE	15.77	30
CI200065	FOLDAH ANNE-MARIE	8.39	15.5
11440597	GABTNI SARRA	13.93	30
10832961	GARCI MOHAMED AMINE	10.23	18.5
14451275	GHARBI MANAR	12.12	27
14455831	HAJJI MOHAMED	10.54	22.5
11671690	JALEL SAMAR	13.56	30
14454818	JEBALI SONDES	11.63	27
09942250	JLASSI SIHEM	9.68	18.5

**Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2021 - 2022**

**Parcours: LI576305 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Automatismes et Informatique Industrielle**

<b>Groupe d'enseignement : AI21</b>			
<b>Code etudiant</b>	<b>Nom et prénom</b>	<b>Moyenne semestre 1</b>	<b>Crédit semestre 1</b>
14501640	LABIDI MOHAMED AZIZ	9.32	19.5
CI200069	LIAZERE LAKPE MARDOCHEE	13.95	30
10825521	MEDIOUNI RAFYK	9.39	22
09935566	OUNI ISKANDER	10.04	24
14365408	RAHAL GHAITH	12.4	23
11666540	SAADI MALEK	12.31	26
10831202	SLAMA AWATEF	10.99	25
14365635	SLIMI MARAM	10.5	23.5
09945222	YOUSFI AHMED	10.44	27