

Parcours: LA150501 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie électrique (2013-2014) Spécialité: électricité industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LEI21

Session Principale 2018 - 2019		Electrotechnique 1										Electronique de puissance 1										Automatique										Electronique										Instrumentation industrielle										Unité transversale 3																													
		électrotechnique 1					atelier électrotechnique 1					électronique de puissance 1					atelier d'EP 1					systèmes asservis linéaires continus					atelier d'automatique					automatismes industriels					atelier électronique					électronique analogique					électronique numérique					actionneurs					capteurs					atelier d'instrumentation industrielle					culture d'entreprise 1					techniques de communication 1					anglais 3				
		Cr: 2		Coef: 3			Cr: 2		Coef: 2			Cr: 2		Coef: 3			Cr: 2		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 2			Cr: 2		Coef: 2			Cr: 2		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 2			Cr: 2		Coef: 2			Cr: 2		Coef: 2																											
		Cr: 2	Coef: 3	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 3	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 3	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 3	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 2																																		
DS	EXPOSE	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C																					
17AL73394	KOUAKOU KOUAME EMMANUEL	10.5	164	127	2	155	55	2	1383	4	155	145	153	2	122	12	2	1398	4	147	165	154	155	111	259	860	1105	1285	139	6	1325	117	152	175	7	113	115	216	132	5	175	22	5	110	110	212	110	210	190	120	106	145	122	226	109	6																									
09935578	LABIDI CHAWKI	8.5		80	Dis	12	29	25	575	0	Dis	12	82	245	6	28	456	4	0	Dis	11	26	228	6	0	722	28	Dis	10	65	65	45	40	702	2	Disp	Disp	Disp	13	57	2	70	2	968	68	908	898	808	62	0																															
10820960	LOUATI FATHI	12.5	169	120	000	72	25	95	155	112	244	124	2136	44	159	780	133	245	756	0	133	245	856	60	921	244	112	112	100	6	127	105	158	179	0	165	129	44	599	990	950	107	801	148	856	087	0																																		
07211771	MASROUR ALA EDINE		Disp	Disp	10	336	45	25	525	0	Dis	11	755	24	40	Dis	15	836	80	921	284	84	84	784	708	44	924	2	Disp	Disp	Disp	11	516	Disp	10	32	918	188	944	904	944	904	965	2																																					
09938794	MBAREK KHAYRI	5	145	70	112	104	214	55	245	60	122	868	655	680	133	121	858	0	822	133	354	04	618	764	824	823	285	168	806	158	255	680	133	210	4	588	888	806	50	150	144	44	127	656	67	0																																			
09941008	MEHERZI WAJIH	7	144	74	014	142	1006	465	974	014	214	108	445	770	133	288	852	084	213	124	455	154	508	913	732	922	656	106	904	176	180	133	133	104	566	666	091	859	040	124	124	291	25																																						
15006210	MESSAOUDI ACHREF	11	110	068	Dis	15	241	196	122	Dis	15	192	443	251	0	Dis	12	255	852	725	253	056	25	127	255	2	Dis	Disp	Disp	12	533	555	555	50	597	668	Disp	15	24	524	287	2																																							
09945208	NMIRI YAHYA	7	155	70	144	210	465	125	122	122	146	134	680	133	750	194	809	44	224	145	488	04	128	168	952	465	131	157	754	154	150	154	144	214	544	444	081	264	813	203	695	2																																							
09941018	OUNI HSOUNA	8.5	158	014	142	1033	485	1014	1233	122	142	214	745	60	133	598	70	875	133	135	135	245	95	875	212	135	135	135	135	454	154	254	061	175	175	442	1999	588880	105	1992	854	188	688	27	0																																				
09943221	RBII RABIA	3	134	014	142	848	275	125	122	122	148	654	880	133	659	996	098	214	454	154	508	454	879	099	214	454	105	115	617	801	155	215	215	544	444	095	127	081	125	112	74	2																																							

Parcours: LA150501 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie électrique (2013-2014) Spécialité: électricité industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LEI21

Session Principale 2018 - 2019		Electrotechnique 1												Electronique de puissance 1						Automatique						Electronique						Instrumentation industrielle						Unité transversale 3																											
		électrotechnique 1				atelier électrotechnique 1				électronique de puissance 1				atelier d'EP 1				systèmes asservis linéaires continus				atelier d'automatique				automatismes industriels				atelier électronique				électronique analogique				électronique numérique				actionneurs				capteurs				atelier d'instrumentation industrielle				culture d'entreprise 1				techniques de communication 1				anglais 3			
		Cr: 2		Coef: 3		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 3		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 1.5		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 1.5		Coef: 2		Cr: 1.5		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2																	
		DS	EXPOSE	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	DS	AUTRE	DCI	M	C	TP	M	C	M	C										
07226141	SADOK WASSIM	5	13	45	64	04	14	14	24	94	24	10	42	15	17	24	14	45	24	14	34	14	45	06	11	12	11	24	54	14	15	02	75	88	03	15	78	01	13	55	17	14	29	15	44	44	04	85	74	60	37	55	12	56	90	59	77								
09940012	SAIDI ABED JABAR	4	11	45	04	15	15	25	94	24	82	17	95	10	24	15	15	22	14	34	19	06	91	60	92	14	45	22	12	23	12	40	35	19	75	66	87	56	11	22	15	22	22	05	10	49	04	51	45	04	15	76	60	48	77										
14354912	SAYARI SIWAR	13	16	71	26	15	15	25	13	42	14	62	65	44	58	14	44	22	14	49	25	12	25	15	86	13	33	24	13	97	06	95	14	06	66	17	90	16	78	11	20	00	02	81	40	71	03	17	55	17	48	60	78	77											
16AK04996	SYLLA AMADOU	75	16	51	17	26	15	15	25	32	46	10	55	63	27	12	44	22	13	56	75	02	80	24	14	44	05	15	36	09	19	08	28	17	91	47	82	01	16	65	65	21	16	11	56	11	88	12	18	21	36														
17AL74012	SYLLA CHEICK ABOUBACAR SIDICK	7	16	12	10	24	15	15	25	24	44	75	15	20	46	14	44	22	18	88	14	85	74	06	25	14	45	22	15	55	14	45	25	14	05	18	80	91	47	54	11	46	15	65	65	21	05	17	90	00	02	71	15	86	01	19	67	08	18	99					
09631084	Tissaoui Mohamed Amine	125	13	18	09	24	14	14	21	40	13	95	12	33	44	22	13	35	28	14	95	70	80	48	23	13	33	45	14	05	91	35	99	09	34	26	16	04	05	15	10	64	04	33	33	21	03	77	77	06	10	36	04	12	07	76	69	20							
09943588	WHIBI IBTISSEM	14	17	93	12	15	15	25	14	44	16	75	59	88	12	12	12	24	19	49	15	18	15	53	15	44	27	14	06	12	45	02	14	75	22	16	11	18	33	14	87	65	16	66	05	15	48	06	66	06	05	14	86	01	16	15	27	20	77						
07220482	ZEMZEM OUMAIMA	11	14	91	20	15	15	25	14	67	12	95	11	92	06	13	35	22	14	99	98	70	10	25	13	55	11	15	36	14	88	02	14	24	85	27	14	85	25	11	55	16	66	21	40	88	57	77	77	09	15	83	09	14	08	75	87	22							



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

Aucune UE Optionnelle pour ce parcours pendant ce semestre



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 2018 - 2019

Parcours: LA150501 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie électrique (2013-2014) Spécialité: électricité industrielle

Groupe d'enseignement : LEI21			
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
14356432	ALAYETTE WEJDEN	11.64	30
09197299	AYARI ISLEM	10.11	21
14352220	AZAOUZI IHEB	12.85	30
09933171	BALLOUM GHAZI	9.7	23
09932367	BELGACEM MOHAMED AMINE	9.59	21
14270225	BEN ABDA HICHEM	9.7	17
07219042	BEN KHALIFA AHLEM	11.7	24
09934092	BEN MANSOUR AHMED	11.45	28
10825072	BEN SALEM AYMEN	12.34	30
09940242	FARJAOUI WAEL	10.03	19
09942739	ISSMAIL AYA	12.11	30
09944006	JAMI NEHED	11.46	30
04847154	JENHANI NEDER	9.28	19
07997581	JLASSI HAMZA	9.24	15
07233062	JOUINI RAYEN	10.75	23
07235195	KHAYREDDINE SALMEN	10.56	20
17AL73394	KOUAKOU KOUAME EMMANUEL	12.46	30
09935578	LABIDI CHAWKI	9.03	13
10820960	LOUATI FATHI	10.09	19
07211771	MASROUR ALA EDINE	9.58	17
09938794	MBAREK KHAYRI	8.77	15

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2018 - 2019

Parcours: LA150501 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie électrique (2013-2014) Spécialité: électricité industrielle

Groupe d'enseignement : LEI21			
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
09941008	MEHERZI WAJIH	9.72	19
15006210	MESSAOUDI ACHREF	10.22	19
09945208	NMIRI YAHYA	9.7	21
09941018	OUNI HSOUNA	9.66	17
09943221	RBII RABIA	9.54	17
07226141	SADOK WASSIM	9.4	16.5
09940012	SAIDI ABED JABAR	9.19	15
14354912	SAYARI SIWAR	11.54	26
16AK04996	SYLLA AMADOU	11.29	23
17AL74012	SYLLA CHEICK ABOUBACAR SIDICK	10.57	23
09631084	Tissaoui Mohamed Amine	9.66	17
09943588	WHIBI IBTISSEM	12.95	30
07220482	ZEMZEM OUMAIMA	10.83	22