

09/03/2020

HERGLI MOUNIR

## République Tunisienne

mistère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

# UNIVERSITE DE SOUSSE

# ECOLE SUPERIEURE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE DE HAMMAM SOUSSE

Parcours: LA052502 Domaine: Sciences et technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique et Informatique Industrielle

ES UE OBLIGAT	OIR	ES	: Se	eme	stre	1 d	ı Ni	vea	u 3													-								/		_		- 0.4% A.A.A.												
						S	lystè	mes	élec	riqu	38											Elec	troni	que	indus	rielle	9										U	5 Tra	unsve	rsale	s 5					
ession Principale 2019 - 2020		n	nmano	nes	-			as éle				er de S lectric		mes	Cre d:5 Résul	f:6			patibil nagné			F	Electro				d'Elec	telier troniq striello	ue	Cre d:5 Résul	f:6	Tech.	Com	França	uis 3	Cui			reprise			Ar	glais	5		Cre Coe d:5 f;6
	EXA	Cr: 2	AUT	Coe	-	-	Cr: 2	AUT	Coef	_	Cr.	-	Coef	2 C	Uni	é		: 2		Coef: 2			. 2		Coef: 2	-	Cr: 1	-	ef: 2	Unit	é	Cr:		Coe		0	Cr: 2		Coef:	2	С	Cr: 2		Coef:		Résultat Unité
Nom et Prénom			RE NOT E 1			MEN	1031	RE NOT E 1	M		DSI	RE NOT E 1	м	С	М	C E	ME N		AUT RE NOT E 1	м	C	EXA I ME N	DS 1 A F	UT E IOT E 1	мс	DS	1 AUT RE NOT E 1	r	С	М	C D	5 1 DS	2 AU RE NO E	T M T	C	DS 1	DS 2	AUT RE NOT E 1	М	С	DS 1		RE	М	С	M C
ABDALLAH ANOUAR	12	7.5	11. 25	11. 02		13. 25	11	12. 25	12. 7	2	13	13	13	1	12.2 4	5	10		8 9	9.4	0	12. 25	5 A	bs 9	.5 0 8	12	-		1	10.6	5 2	.5 7.		6.6	0	9.7	18	E 1 15. 5	14. 2	2	2.5	5.5	E1	4.5	0 8	.43 2
ABDALLAH THAMEUR	12. 5	9	11. 87			13. 5	10. 75	12. 87	12. 89	2	14. 62		14. 62	1	13.0 8	5 7	7.2 5	9	9.5	7.8	0	16	9.5		3. 2 5	14.	-	-	1		5 :	5 6	17		0	9	18.	18.		2	2.5	4.5	15	5.8	0 9	.47 2
AMMAR NADINE	5.5	11	12	7.2 5	0	8.5	9	13	9.0 5	0	14. 12		14. 12	1	10.1 4	5	6	8	12	7	0	12. <i>1</i> 75	Abs	10 9	.9 0 2	14	15	14. 2	1		5 3	.5 9		. 8.5	0	9.2 5	16. 75	18	14	2		15. 75		16. 4		2.9 5
BARBOURA IHEB	5	7.7 5	11. 62	10. 76	2	10. 5	4	12. 62	9.4 1	0	12. 75		12. 75	1	10.9 7	5 2	2.5 /	Abs	11 2	2.8	0	12	10	13 1	1. 2 7	15	17		1	9.98	3 3	3 7.	-		0	10	16. 25	17	13.	2	3.5	5		3.6	100	.37 2
	12. 25	6.5	11. 37	11. 01	2	10. 5	3.5	12. 37	9.2 9	0	13. 62		13. 62		1	5	1	4.5 A	Abs 1	1.6		17.	9 A		4. 2	11.	9	11	1	8.88	3 0	2 8	14	6.1	0	6.5			13. 2	2	5	7.5	4	5.8	0 8	.37 2
BEN HADJ ABDALLAH SALEM	8.5	4	11. 5	7.9	0	8	4	12. 5	7.6 5	0			13. 87	1	9.81	1	1 :	3.5 A	Abs 1	1.4	0	10	3 A	bs 7			12	13. 2	1	7.4	1 5	5 6	14	7.2	0	9.5	16. 25	16. 75	13. 65	2	7.5	4.5	5	5.8	0 8	.88 2
BEN SALAH WISSEM	10. 75	8	12. 16	10. 34	2	6	10. 5	13. 16	7.6 2	0	13. 5		13. 5		10.4 9	5	5	5 8	8.5 5	5.3	0 6	6.5	4.5		.0 0	13.	8.5	12.	1	7.97	1 2	. 6.	5 0	3.4	0	5.7	18	14.	12.	2		9	10	10.	2 8	.68 4
DAHA <b>Y</b> CHATTI HAMDI	7.5	5	12	7.4 5	0	10. 5	7.5	13	10. 15	2	13	13	13	1	10.2	5	6	4.5	7 5		0	18 :	3.5	13 1	4. 2	-	11	10. 6	1	10.3	5 3.	5 9	14	7.8	0	-		75 15	45 12.	2	5 9		10	2 9.1	0 9	.83 2
DALY AYMEN	14	12	13. 87	13. 59		12. 25	12	14. 87	12. 46	2	14. 37		14.	1	13.4	5	3	10	13 5	5.4	0	18	14 1		6. 2		17	16. 6	1		5 3.	5 8		. 7.7	0	12		17.	6 15.	2	18	5	18.	15.	2 1	3.1 5
DAOUES MAJD EDDINE	10. 75	9.5	12	10. 62	2	14	7.5	13	12. 6	2	14. 12		14.	1		5 1	.2	1 4	Abs 1	1.0	0 8	8.5	4 A	bs 6	.7 0	-	15		1	6.81	1 2	. 4.	5 5 10		0	3.5	75 17	75 17	85 11.	2	15	5 7.2		9 9.5		5 .57 2
DHIFALLAH HAMDI	5	5	11. 5	5.6 5	0	10. 75	3.5	12. 5	9.4 8	0	13. 5		13.	1	9.54	1 1	.5	1 /	Abs 1	1.2	0	10	1		.4 0		9.5		1	5.32	1 1.	5 4.	5 13	5	0	2	15	15	6 9.8	0	0.5	5 2.5	10	3.2	0	6 0
EZZEDDINI AYMEN	6	4	11. 87	6.1 9	0	5	8	12. 87	6.3 9	0	13.		13.	1	8,69	1	2 (	0.5 A	Abs 1	-	0	12	4.5	2 9	.5 0	5	17	12.	1	7.73	1 2	7.		6.7	0	6.5	16	14.	11.	2	7.5	3.5	3	5	0 7	.87 2
FALLAH AMINA	8.7 5	4	11	8.0 2	0	11. 5	4.7 5	12	10. 2	2	13. 37	13. 1	13.	1	10.5	5 1	.5	9 A	Abs 2	2.8	0	18	3.5 A				12.	2 12.	1	9.55	3 1	0 12		10	1	17.	16.	5	9 16.	2		11.	1 9	_		1.6 5
		7.5	11	8.5 5	0	11	5	12	9.9	0	12.	12. 1	12.	1			1.2 :	5.5	11. 5	-	0	11	10 1		3 0. 2		5	5 14	1	9.97	3 4	5	-	6.6	0	25	5 16.	5	2		1.5	5	_			8 2
FENDRI SOUHA	8.5	3	11. 25		0	8	5.2 5	12. 25	7.8 8	0		13. 1	13. 62	1	9.72			Abs A	Abs 1		0	8	3 A	bs 6	.2 0	5 12. 25	11.	12.	1	6.45	1 0.	5 7	0	3	0	3.7	25 15	-	1 9.6	0		5 4.5				.88 0

# Parcours: LA052502 Domaine: Sciences et technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique et Informatique Industrielle

Systèmes électriques Electronique industrielle **UE** Transversales 5 Session Principale Schémas électriques Commande des Atelier de Systèmes Cre Coe Compatibilité Electronique de Atelier Cre Coe Tech.Com Francais 3 Culture d'entreprises 3 Cre Coe d:5 f:6 machines Anglais 5 2019 - 2020 électriques d:5 f:6 électromagnétique puissance 2 d'Electronique d:5 f:6 Résultat industrielle Résultat Résultat Unité Cr 2 Coef: 2 Cr: 2 Coef: 2 Cr: 1 Coef: 2 Unité Cr: 2 Coef: 2 Cr: 2 Coef: 2 Cr: 1 Coef: 2 Unité Cr: 1 Coef: 2 Cr: 2 Coef: 2 Cr: 2 Coef: 2 EXA DS 1 AUT C EXA DS 1 AUT M ME RE N NOT C DS I AUT M RE NOT E 1 М EXA DS 1 AUT M ME RE N NOT С EXA DS 1 AUT M ME RE N NOT MC С С DS 1 AUT М C DS 1 DS 2 AUT M RE C DS 1 DS 2 AUT C DS I DS 2 AUT M RE NOT E I C M RE М Nom et Prénom С M С RE NOT E 1 RE NOT E 1 NOT E I NOT NOT E 1 E I F 1 FI GAALOUL 11. 12. 8 11 11. 25 13. 2 7.5 10. 71 2 14. 14. 14. 12 12 11.9 1 1 3 Abs 1.3 5 0 5.5 3.5 Abs 4.5 0 13. 5 12. 5 12. 7 6.18 6 8 17. 9.1 0 17 18. 5 17. 17. 7 18. 5 MOHAMED 2 10 14. 75 37 06 37 13. 2 13.4 12 6 5 5 75 6 7 GHOUL BILEL 10. 36 11 7.5 11. 2 11 12. 62 14. 25 6 10. 14. 2 14. 25 11.5 1 5 5.7 11. 9.5 7.3 16. 5.5 14. 15 15. 75 19 16. 0 15 2 1 12.6 17. 9.3 18. 5 6 8.5 18. 75 62 0 8 14. 2 14. 11 17. 13. 12.4 2 16 25 9 5 75 2 5 4 2 5 4 5 5 7 7 GHRAIRI 13. 13. 62 62 9 8 12. 9.1 0 11 13. 9.6 3 0 13 10.8 1.5 7 1 5 8 3.2 0 17 8.5 12 14. 2 13 17. 13. 10,6 RAHMA 1 8 7.5 15 9.2 0 3.5 15 14. 10. 2 1 4.2 5 5 5 10 4.1 0 7.85 2 5 62 1 5 8 5 9 5 25 25 5 HADDADA 11. 13. 12. 11. 13. 25 13. 13 2 13. 2 14. 14. 12 14. 12 13.0 1 17 17 13 16. 2 16 17 17 19 2 16. 20 17. 16.9 CHAIMA 8 9 16. 10 1 16. 16. 75 16. 16. 45 2 9.5 11. 16. 25 25 62 79 25 62 29 12 11. 2 12.7 5 7 6 5 2 5 3 25 25 75 5 8 8 6 2.5 HAFI AMANI 11. 5.8 0 9 3.2 12. 37 8.1 0 14 14 9.34 14 1 2.5 4.5 7 3.3 0 2.5 4 9 3.4 0 13 12 12. 6.53 6.5 14 8.4 1 7.5 0 12 16 18 14. 2 1.5 6.2 11. 5.4 37 4 0 9.53 7 9 5 5 8 8 HAFNAOUI 5 5 2 4.5 11. 3.4 0 12 12. 5 13. 12 9.8 1 0 13. 13. 8.81 2.5 Abs 1 1 1.2 0 15. 2.5 6 12. 12 2 11 10. 8 7.91 3 MOUNIR 1 0 2 14. 3.7 0 2.7 15. 75 16. 10. 2 1.5 3.5 2.1 5 5 2 0 5.52 12 2 5 12 75 4 5 5 75 75 HAMDI 11 13. 13. 87 10. 12. 10. 25 5 3 10. 10. 2 12 12 14. 87 12. 2 29 13. 13. 12.3 1 S 10 2 18 11 11 15. 2 16. 16. 17 14.2 5.5 6 14 7.4 0 17 18. 17. 2 5.5 5.7 5 17 SEIFEDDINE 16. 5 7.8 0 10.9 5 87 94 5 87 87 7 9 5 6 7 25 5 5 HAMMOUDA 11. 12. 5 5 12. 5 11. 2 12. 5.5 13. 11. 2 14. 14. 14. 12.4 11. 1 5 6.5 10 7.9 0 7 8.5 Abs 6.6 0 13. 16 14. 1 9.57 4 4.5 2 16 17. 3.8 0 9.5 13. 2 8 6.5 7 7.2 8.22 CHAYMA 0 2 8 75 5 37 12 12 12 3 75 75 2 25 65 IKRIDIH 3.5 4.7 11. 4.5 7 12. 87 0 6.5 7.4 13 13 13 0 1 8.36 2.5 2 Abs 2.1 0 5.7 4 Abs 4.8 0 6 6 6 4.32 4 0 A 7 13. 7.1 0 9 16 11. 12. 35 2 3 8.7 CHAMS EDDINE 2 5.1 0 8.18 2 5 87 9 9 5 5 2 5 75 5 KABBOUDI 9.2 3 11. 8.2 12. 10. 5 17 11. 3.5 13. 37 0 2 13. 13. 37 37 1 10.5 5 3 1 Abs 2.3 0 15 1 Abs 10. 2 7 8 7.2 6.73 0 2 3.5 5.5 2 4 0 15 18 16. 16 2 8.5 WAEL 5 5 10. 10 9.5 0 9 97 2 2 75 **Q** 7 4 25 KALAI EZZAR 5 3.5 11 5.3 0 11. 4.7 13. 1 9.77 3 1 Abs Abs 0.7 0 6.5 2.5 Abs 5.0 0 10. 11. 10. 5 7 5.48 3 1 5 0 3.2 0 Abs 15 12 8.4 4 3 AHMED 0 Abs 2.8 0 4.8 75 5 62 0 5 5 
 12.
 7.8
 0
 13.
 13.
 13.

 12
 6
 87
 87
 87
MAHMOUD 9.5 5 8.7 11. 8 5.2 0 1 10.1 5 2 2 6.5 2.4 14 3 Abs 10. 0 2 12. 13 12. 1 8.48 1.5 3 5 2.8 0 16. NAJLA 1 17 10. 2 1 4.5 1 2.4 0 5.2 2 12 6 5 6 5 4 6 5 4 MEHREZ 10. 13 12 11. 2 8.5 4.2 13 8.1 0 13 13 13 10.7 5 1 4.5 9 9 5.8 10. 2.5 Abs 7.6 0 0 13. 17 14. 1 9.24 6 5.5 0 4.6 16 2 8.5 4.5 Abs 5.2 0 7.73 2 MOHAMED 0 10 15 13. 15 5 JAWHER 2 MHAMDI SEMI Disp 10. 2 7.2 7.5 13. 7.8 0 Disp 10 1 9.6 3 0.5 Abs Abs 0.3 0 3.5 1 Abs 2.6 0 10 10 10 1 4.33 2 5.5 0 3 0 9 Abs 0 3.6 0 9 12 9 Disp 10. 2 5.67 2 MRABET 6 3 12. 6.0 0 11 3 13. 9.6 0 13 13 13 1 9.57 1 1 0.5 5 1.3 0 15 3 9 12 2 10 10 10 7.77 MOHAMED AMIN 1 3 0.5 5.5 16 5.6 0 8 16 15. 12. 2 1.5 3.5 8 3.6 0 7.32 5 5 5 5 2 75 75 0 3.5 7.2 13. 5.2 5 37 4 NOURI 14. 12 5 8 12. 6.3 0 14. 12 14. 12 1 8.57 6.5 Abs 2 1 1 0.5 0 4 Abs 1.1 0 14 14. 14. 1 5.75 SAIFEDINE 8 10 16. 10. 1 3 16. 25 13. 10. 25 35 37 9 6.5 10 8.2 0 4 2 9.68 5 5 1 5 5 SLIMANI NABIL 3 11. 2.4 0 6.5 3.2 12. 6.4 5 37 4 1 0 13. 37 13. 13. 37 37 1 7.42 1 1 1 Abs 0.9 0.5 0 2 5 1.2 0 13 10 12. 18. 14. 25 45 37 4 1 4.85 1 0.5 3.5 15. 4.7 0 9 18 2 6 3.5 14 6.6 0 8.58 7 4 5 TOUMI 12. 12. 87 2 10. 9.2 13. 10. 2 13. 13. 13. 75 5 87 76 37 37 37 37 12. 12. 12.2 5 1 5 7.2 8 5.7 18 8 HOUSSEM 0 12 15. 2 15. 15. 15 12.2 5 0 2.5 13 3.6 0 1 54 9 16. 5 16. 13. 75 55 2 0.5 2 14. 3.9 0 7.02 2 5 EDDINE 4 75 6 5

HERGEI MOUNIR



# HERGLI MOUNIR

#### République Tunisienne

### Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique **UNIVERSITE DE SOUSSE**

# ECOLE SUPERIEURE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE DE HAMMAM SOUSSE

Parcours: LA052502 Domaine: Sciences et technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Electronique et Informatique Industrielle Specialite:

UE OPTIONNI	ELI	ES	: S	lem	estr	e 1	du l	Nive	eau	3																										/	/								
ion Principale											striel												hnole	ogie	& sy	ynth	èse V	HDI									End	ergie	reno	uvel	able				
019 - 2020			neum	t acti natiq	onner ues Coef:			Auton Cr: 2			dustrie Coef: 2	1	Cr: 2	Atelie	er Coef: 2	R	sulta Inité			ologie	VHI			Atel					VHDL		Résultat		limen	oitatio	emen	nt		Ateli			Energ	ie reno	ouvela		Résulta
Nom et Prénom		DS 2	DS		M	-	DS 1			AU TRE NO TE 1	M	С			VI C				[ ] ]	AU TRE NO TE 1	Coef:		Cr: 2 DS 1 1 1		Coef: M	C	Cr: 1 EX DS AM 1 EN	S AU	Coef:		Unité M C		Cr: 1 DS 1		Coef: M	-	Cr: 1	-	Coef: 2 M (	_	Cr: 2 X DS M 1	S AU	Coef: M	2	Unité M C
ABDALLAH ANOUAR	8.7 5	Ab s	4			0	8.7 5	Ab	4			0		8 1	7. 2	11		4.7	_		6.0 2		16		16	2 4		10 TE 17	1 6.0 2	0	9.3 2			TE 1 6.5	8.9	0		NO TE 1 14	14 2	_	N 1 3	NC TE 1 6.5	8.9		10.
ABDALLAH THAMEUR	10. 5	3	4	14	8.6	0	10. 5	3	4	14	8.6	0	18 1		8. 2	-			10.	15		2	12	12	12		-	. 15		1	5 11. 5 07	14. 5	1		5 11. 05			14. 1	4. 2	14		7	5	2	63 12.
AMMAR NADINE	11	4.5	10	14	11. 2	1	11	4.5	10	14	11. 2	2	18 1		8. 2	-		10.	-	15		0	14	14	14		0. 1	-	9.0	0	10. 5		17		12.				16 2	-	-	15		2	28 13.
BA <b>RB</b> OURA IHE <b>B</b>	11. 5	6	5.5	16	10. 2	1	11. 5	6	5.5	16	10. 2	2	17 1	9 1		-	5		Ab	10	3.8	0	8	8	8		-	o 10	3.8	0	5.2 0	16. 75	8.5		14. 32	1	15	15	15 2	16		5 9	6	2	73 14.
BEN EL HADJ SALEM ACHREF	6	5	6.5	12	7.4	0	6	5	6.5	12	7.4	0	15 1	6 1	5. 2	10	5	5	0	10	4.5	0	6	6	6	0	5 0	10	4.5	0	5 0	12. 75	8.5	6	11. 22	1	12. 75	12. 1 75 7	2. 2	12	. 8.4	5 6	32	2	55 11. :
BEN HADJ ABDALLAH SALEM	10. 5	2.5	2.5	16	8.4	0	10. 5	2.5	2.5	16	8.4	0	17 1	8 1	7. 2	11 33		1.5	1.5	10	2.3 5	0	8	8	8	0 1	.5 1.5	5 10	2.3 5	0	4.2 0 3	8.2 5	1	6.5				13 1		8.:	_	6.5	22 6.6 2		73 8.7 5
BEN SALAH WISSEM	10. 5	3	3.5	16	8.8	0	10. 5	3	3.5	16	8.8	0	15 1	9 1	5. 2	11 13		7.7	4	10	7.2 2	0	7	7	7		.7 4 5	10	7.2	0	7.1 0	7.2	2.5	12. 5	6.8 2			11. 1		7.:	2 2.5	5 12.		0	8.4
DAHAY CHATTI HAMDI	10. 25	Ab s	2	12	7.3	0	10. 25	Ab s	2	12	7.3	0	16 1		6. 2 2	-	5		2	10		0	10	10	10		6 2	10	5.6	0	7.0 2	6.7 5	2		5.6				2 2	5 6.'		5.5		0	6 7.7
	14. 25	7	8.5	18	12. 7	1	14. 25	7	8.5	18	12. 7	2	18 1	9 1		14 53	5	17.	13	16	16. 28	2	16	16	16		7. 13	16	16. 28		16. 5 19	-	20	16	8			17. 1		17	7 20	16		2	9 17. 5
EDDINE	10. 25	4	2	16	8.9	0	10. 25	4	2	16	8.9	0	19 1	8 1	8. 2	12		9		12		0	10	10	10		9 3	12	8.1		8.7 2 3	12. 25	12	10. 5	5 12. 02	1	15. 1	15. 1	5. 2	12	. 12			2	58 13. 5
DHIFALLAH HAMDI	2.2 5	Ab s	4	4	3.3	0	2.2 5	Ab s	4	4	3.3	0	15 1	6 1	5. 2	7.2	2	6	2	10	5.6	0	9	9	9	0	6 2	10	5.6	0	6.7 0 3	5.5	1	Ab	4.0			-	-	5.5	-		02 4.0		18 6.7
EZZEDDINI AYMEN	10	3	3.5	16	8.6	0	10	3	3.5	16	8.6	0	17 1	9 1	7. 2	11 53	5	5	2	10	4.9	0	10	10	10	2	5 2	10	4.9	0	6.6 2	12.	4	s 5.5					2. 2	12	. 4	s 5.5	5 9.9	0	10. 5
FALLAH AMINA	8.5	5.5	6	4	6.6	0	8.5	5.5	6	4	6.6	0	17 1	9 1	7. 2	-		13	6	10	11.	2	8	8	8	0 1	3 6	10		1	10. 5	25 12.	7		2 10.	1	14. 1	14. 1	4. 2	12		8	2	-	86
FARAH BILEL	4.7 5	1.5	3.5	0	3.3	0	4.7 5	1.5	3.5	0	3.3	0	18 1	7 1	7. 2		2	10. 5	5	10	9.3 5	0.	5	5	5		0. 5	10		0	2 7.9 0	25 12.	5.5		77 10.		5	5	5 7 2	25	5		77 10.		01 12. 5
FENDRI SOUHA	6.5	2	Ab s	0	3.4	0	6.5	2	Ab s	0	3.4	0	13 1	3 1	3 2	6.6	2	8	2	10		0	10	10	10		5 .5 2	10		0	4.9 2	5	6	6	45 6	0	12	12 1	2 2	5			45	0	63 8 2
GAALOUL MOHAMED	12. 75	2.5	6.5	16	10. 9	1	12. 75	2.5	6.5	16	10. 9	2	17 1		7. 2	13	5	9	5	10	8.3	0	7	7	7	0	9 5	10	5 8.3	0	7 7.8 0	8.7	3	6	7.3			14. 1 75 7	4. 2	8.	7 3		7.3	0	9.8 2

# Parcours: LA052502 Domaine: Sciences et technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique et Informatique Industrielle

#### LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3

on Dringing1-								Syst	lème	s inc	lustr	iels										Te	chno	ologi	e &	synt	hèse	VHI	DL									En	lergi	e ret	ouv	elabl	e				
on Principale )19 - 2020	C	<sup>p</sup>	neun							sme i	ndust			At	elier		Résult	at	Tech	nolog	gie VF	DL		At	elier		S	nthè	se VH	DL	R	ésultat		Explo					Ate	lier		Ener	rgie re	nouve	lable		Résult
1		Cr: 1		-	Coef:		_	Cr			Coef			r: 2	Coe		Unite	2	Cr:	2	Со	ef: 2	c	r: 2	Co	ef: 2	С	r: 1	С	oef: 2		Unité		lr: 1		Coef		Cr	: 2	Coet	2	Cr	: 2	Co	ef: 2		Unite
Nom et Prénom		DS 2	DS 3	AU TRI NO TE	M E D	C		S D	S D 3	S AU TR N TE	J M E 0	C	DS 1	AU TRE NO TE 1	М	С	M	C E A E	X E M N	I TH	0	С	DS 1	AU TRE NO TE 1	M	С	EX AM EN	DS 1	AU TRE NO TE 1	M	CN	A C	EX AM EN	DS 1	AU TRE NO TE 1	М	С		AU TRE NO TE 1	М	С	EX AM EN	DS A 1 T	U M RE NO E 1	( C		M
GHOUL BILEL	12	3	11.		13	1	12	2 3	3 11	1. 18	3 13	2	17		17.	2	14. 47		3. 8	.5 1	7 12	. 2	16			2	13.		17 1 8	2.	1 13		18	9.5		15.	1	17		17	2	18 9		E 1 8 15	5. 2	2 1.	5.
GHRAIRI RAHMA	8.2 5	3	2.5	18	8.1	0	8.	2 3		-	3 8.1	0	14	18	-	2	Concernence Concernence		.5	1	85 2 1.7 5	0	7	7	7	0	-		12 1		5 0 3.		9	3	14	3 8.3	0	14. 5	14.	14.	2	9	3 1	4 8.	3 0		
HADDADA CHAIMA	Ab s	14	12	18	14	1	A	b 1	4 1	2 18	3 14	2	18	19	18. 2	2	15.		6. A	b 1		. 2	18	18	18	2	16. 5	Ab s	18 1	_	1 14		17. 25	20	17	17. 78	1	17. 5	17. 5	17.			20 1			2 1	7.
HAFI AMANI	8.7 5	2.5	2	14	7.3	0	8.	7 2.	5 2	14	1 7.3	0	15	19	15. 8	2		5	_	.5 1			5	5	5	0	-		10 2		) 3.	2 0	2.7	3	12	3.7	0	13.	13.	13.	2		3 1	2 3.	7 0	6 ) 6	.9
HAFNAOUI MOUNIR	9	Ab s	2	12	6.8	0				12	2 6.8	0	15	19	15. 8	2	9.8	2	5 1.	5 1	0 4.8	0	10	10	10	2	5	1.5	10 4	.8 (		5 2	5 12. 25	4	Ab s	2 9.3 8	0	5 13. 75	5 13. 75	5 13. 75	2	5 12. 25		b 9.	3 0	) 1	8 0.
HAMDI SEIFEDDINE	12. 25	5	8.5	16	11. 5	1	12		8.	5 16	5 11.	2	20	20	20	2	14. : 33		2. 1	3 1.	4 12. 75	2	13	13	13	2	12. 5	13	14 1	2. 1	1 12	2. 5	12	17.	15	-	1	16	16			12 1		s 8 5 13	. 2	1	4.
HAMMOUDA CHAYMA	9.7 5	5	13	18	12. 7	1	9.° 5		11	3 18	3 12. 7	2	16	19	16. 6	2	14		5 5	5 10		_	8	8	8	0	6	5	10 6				8.7 5	-	7	8.3 2	0	13. 5	13. 5	13.		8.7 5	-	7 8.1	3 0		0.
IKRIDIH CHAMS EDDINE	8	Ab s	2	0	4	0	8	A	b 2	0	4	0	14	12	13. 6	2	7.2 2	2 8	3 1.	5 10	) 6.9	0	5	5	5	0	8	1.5	10 6	.9 0	) 6.		5.2 5	1	5	4.3	0				2	5.2	1 :	2 5 4.1		7.	.2
KABBOUDI WAEL	7	3.5	8.5	0	6.2	0	7	3.	5 8.	5 0	6.2	0	18	16	17. 6	2	10 5	5 4	5 5	5 10	5.5	0	8	8	8	0	5	5	10 5	.5 0	-	3 0	-	6.5	6	9.4 2	0	14	14	14	2	10. 6	5.5	8 5 9.4		10	5 0.
KALAI EZZAR AHMED	6.2 5	1.2 5	Ab s	0	3	0	6.2				3	0	13	13	13	2	6.3 2 3	2 3	3 2	1	2 3.7	0	10	10	10	2	3	2	12 3	.7 0			8.2 5	6	6	7.5	0	13. 5	13. 5	13. 5	2		6 0	2 5 7.5	-		.5
MAHMOUD NAJLA	5.7 5	4.5	6.5	16	8.1	0	5.	7 4.	5 6.	5 16	8.1	0	17	19	17.	2	11. 5	5 8	3 1	10	6.8	0	9	9	9	0	8	1	10 6	.8 0	) 7.		8.5	8	8	8.3 5	0					5 3.5	8 8	3 8.3		1(	
MEHREZ MOHAMED JAWHER	8.7 5	1.5	2	0	4.3	0	8. 5		5 2	0	4.3	0	16	19	16. 6	2	8.4 2	2 9	) 5	10	8.3	0	8	8	8	0	9	5	10 8	.3 0			6.7 5	8	6.5		0	-				5.7 5	8 6	5 .5 6.9 8			
	4.5	s	7		4.6	0	4.5	5 A		0	4.6	0	Ab s	12	2.4	0	3.8 ( 7			Di	sp	1		Di	isp			D	oisp		11			1	Disp				Dis		-		Di	sp	_	1	1.
MRABET MOHAMED AMIN	4.2 5	Ab s	3.5	12	5.5	0	4.2 5	2 Al	b 3.:	5 12	5.5	0	16	18	16. 4	2	9.1 2 3	. 1.	5 1	10	2.2	0	10	10	10	2	1.5	1	10 2		-	8 2	8	2.5	5	6.6	0	11	11	11	2	8 2	2.5	5 6.6	5 0	1 8. 7	.0
NOURI SAIFEDINE	9.5	2.5	2	14	7.6	0	9.5	5 2.	5 2	14	7.6	0	16. 5	18	16. 8	2	10. 5 67	1.	5 1.	5 10	2.3	0	8	8	8	0	1.5	1.5	10 2			2 0	3	1	6.5		0	12.	12. 5	12.	2	3	1 6	5 2.9			
SLIMANI NABIL	4.7 5	2.5	2.5	16	6.1	0	4.	7 2.	5 2.:	5 16	6.1	0	15	18	-	2	9.2 2 7	: 3	1	10		0	7	7	7	0	3	1	10 3	_		5 0	10.	6.5	7		0	15.	15.	5	2	10. 6	5.5	5 7 9.1		1	
TOUMI HOUSSEM EDDINE	10. 5	4	10	16	11. 4	1	10 5	. 4	10	) 16	i 11. 4	2	16	17	0 16. 2	2	13 5	1		1	5 12. 05		13	13	13	2	12. 5	9	15 1: 0	2. 1	3 12 3	2. 5	25 10		9	8	0	75 15	75	75		25 10	1 9	8		3	7 0.

HERGLI MOUNIR

HERGLI MOUNIR





## République Tunisienne

## Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique UNIVERSITE DE SOUSSE

COLE SUPERIEURE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE DE HAMMAM SOUSSE

Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2019 - 2020

Parcours: LA052502 Domaine: Sciences et technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique et Informatique Industrielle

iant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
	ABDALLAH ANOUAR	10.47	24.0	Admissible et en attente du résultat S6
	ABDALLAH THAMEUR	11.6	27.0	Admissible et en attente du résultat S6
	AMMAR NADINE	11.91	30,0	Admissible et en attente du résultat S6
	BARBOURA IHEB	10.11	20.0	Admissible et en attente du résultat S6
t.	BEN EL HADJ SALEM ACHREF	9.22	20.0	Contrôle et attente PFE
	BEN HADJ ABDALLAH SALEM	8.4	11.0	Contrôle et attente PFE
	BEN SALAH WISSEM	8.98	17.0	Contrôle et attente PFE
	DAHAY CHATTI HAMDI	9.25	21.0	Contrôle et attente PFE
	DALY AYMEN	14.64	30.0	
	DAOUES MAJD EDDINE	10.32	20.0	Admissible et en attente du résultat S6
2	DHIFALLAH HAMDI	7.09	6.0	Admissible et en attente du résultat S6
	EZZEDDINI AYMEN	8.88	16.0	Contrôle et attente PFE
	FALLAH AMINA	10.68		Contrôle et attente PFE
	FARAH BILEL	9.51	28.0	Admissible et en attente du résultat S6
	FENDRI SOUHA		17.0	Contrôle et attente PFE
	GAALOUL MOHAMED	6.94	8.0	Contrôle et attente PFE
	GHOUL BILEL	10.38	18.0	Admissible et en attente du résultat S6
		13.49	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	GHRAIRI RAHMA	8.92	22.0	Contrôle et attente PFE
	HADDADA CHAIMA	15.13	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	HAFI AMANI	7.63	11.0	
	HAFNAOUI MOUNIR	8.24	15.0	Contrôle et attente PFE
	HAMDI SEIFEDDINE	13.16		Contrôle et attente PFE
		15.10	30.0	Admissible et en attente du résultat S6

# Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2019 - 2020

Parcours: LA052502 Domaine: Sciences et technologies Mention: Electronique, Electrotechnique et Automatique Specialite: Electronique et Informatique Industrielle

Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
HAMMOUDA CHAYMA	10.18	18.0	Admissible et en attente du résultat S6
IKRIDIH CHAMS EDDINE	6.93	7.0	Contrôle et attente PFE
KABBOUDI WAEL	9.1	19.0	Contrôle et attente PFE
KALAI EZZAR AHMED	6.96	10.0	Contrôle et attente PFE
MAHMOUD NAJLA	8.77	20.0	Contrôle et attente PFE
MEHREZ MOHAMED JAWHER	8.91	12.0	Contrôle et attente PFE
MHAMDI SEMI	7.67	16.0	Contrôle et attente PFE
MRABET MOHAMED AMIN	7.78	12.0	Contrôle et attente PFE
NOURI SAIFEDINE	7.5	12.0	Contrôle et attente PFE
SLIMANI NABIL	7.67	11.0	Contrôle et attente PFE
TOUMI HOUSSEM EDDINE	11.21	27.0	Admissible et en attente du résultat S6

HERGLI MOUNIR