

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

Parcours: LA256601 Domaine: Sciences appliquées et technologies Mention: Physique (2017-2018) Specialite: Génie des matériaux et des procédés

LES UE OBLIGAT	OIR	ES	: S	en	les	tre	1	du	N	ive	au	3				,																					~~~~								-																				
				84 - 84 A - A	lon	ipo	site	es (	st n	nise	en	ı fo	rm	3						Pr	opi	riét	és (	et c				atio 10x	m pl	hys	iqu	ies (	des			A	naly	yse			ico téri			iquo	es d	les							l	Jni	té t	ran	sve	rsa	le :	5					
Session Principale 2019 - 2020		omp	riau osite Co				n fo mai	rme	e de lux	nise s af: 2		tra	nsfo es n	trie rma létai	ion IX	ec :T R	r C l oe f: 5 ésul at	t (	néc	ani até	que riau	tion des ix	8	e ei	racta que t ma	érisa ;éle agné	ation	n qu te	car	s m	erisa atér	de ation iaux	1 (	Cr ed :7 Résu at Uni	be f: 5 ult	e C	er d' phys him	sico ique	lyse es	8 d	te l'ana	chn lyse hin	iqu e ph iqu	ysic	20 e : R	lr ( d o 6 f 2 tésu at Jnit	5 10 11 11	Créa	d'ent	n et g trepi	rise			droi Cr:		i tra	vail	5 - 5 - 8	1 Cr			toré		ed :4 Ra	r C d oe f: 3 èsult at nité
Nom et Prénom	EX I A M EN	R C	A M E N T	C	E A N E		S TI		E N T	4	ľ								C D	S /			CI		DS 1			C	EX I A M EN					M	C E	X L A N		A N E N T 1	M	~ F	XD		AN							S A UT RE DT E					S Z							A M T E N T			I C
ABAIDI HICHEM	3	0	6 2 7	. 0	5	. 0		5	2 4	I. ( 7	) 1	05	5	6 8	5	) 4	5 0	8	15	. 1	1	7	0	5	12	14	7. 3	0	16	16	16	16	2	8. 98	2 1	4 1	4 1	4 1	.4	3 1	0 6 2 5	6 1		9.		1 (	6 2	2. 1.	5	9	8.	0	1	1	4	7 9	). O	) 1	4			4 14	4 1	10	1
ABOUDA WIFEK	4. 5	6. 1 5	1 5	5 0	2	8	1	1 1		l. ( 3		2.	4	7 3	8 0	) 4			1	Dis	p 1	10	2		Di	sp	10	3		Dis	sp	13	2	10 .6	7		Dis	p 1	1	3	1 1	0	5	3.	0	1 I	3		]	Disp	12	2 2		5 1.		5 1 5 .:		I			Disp	p 13	3 1	-	2 4
AKRIMI GHAITH			0 4 5 1:	. 0	95	. 3	1	1 (	5 8	3. 5	) 1	0	9 1	1 9	. 0	) 7 1	0	12	2 1	1	1.	10 .0	2	3	13	15	6. 2	0	16 .2 5	16 .2	16 .2	16 .2	2	8. 98	4 1	4 1	4 1	4 1	4	3		3. 1 5		8.	0 1	1 (	6 5	5 1	5	9	9.		9		6	5 1	1 1	1	5		1	5 15	5 1	12 .0 7	2 4
ARBI HANEN	11	7 1	4 10	) 3	10	5 1:	3 1	2 1	31	5 :	3	7. 1	12 1	3 9	5 0	) 12	2 7	15	5 1:	5 1	- 13	15 .3 5	2	12	12	14	12 .2	3	17 .5	17	17	17	2	13 .8 9	7 1	5 1	5 1	5 1	5		21.	3 1 7 5	1.	2		3 ( 7 5	6 3	3. 1 5	7	14	4 11	1 2	1	1	2	5 1	7 0	0 1	5		1	5 15	5 1	11	4
ATTIA EMNA	10 .5	7. 1	3 1	) 3	1	1 9	1:	2 1	2 1	1 :	3 1	1	9. 1	11	1 1	L 1(	0.7	14	4 4	1	2 1	11.8	2	12	14	16	12 .8	3	18	18	18	18		13 .6	7 1	415.	415.	415.	4	3 1	0 4	4. 1 5	0 8	8. 9	0 1	1 ( 7	6 9	9 1	7	15	5 13	3 2	2 1	0 7	7	8 8	3. C 4	0 1	4		14	4 14	4 1	11 .9 3	
BEN ABD ALLAH KHOULOUD	11	11 1	4 1	1 3	1	5 8	1	1 1	1 1	0 :	3 1	0	8. 1 25	0 1	0 1	1 10 .e	) 7	12	2 8		3 1	11 .7 5	2	3	12		5. 8	0	17 .2 5	17 .2 5	17 .2 5	17 .2 5	2	9. 28	4 1	4 1	4 1	4 1	4	3	5 7	7.	5	5. 15	0 9		3 1	2 1	5	14		3 2	1	4 1	4 1		3 1 6	1 1	5		1	5 15	5 - 1		4 4
BEN JABEUR SOUHA	1	5. 5	9 2	. 0	6	7	. 1	2 7	7. 6 5 9	5.		15	7		0 1	1 5 8'	, 1	14	4 1	41	5 1		2	3	13	13	6	0	17 .2 5	17	17	17	2	9. 99	4 1	41	4 1	41	4	3	5. 5	5.	8	5. 75	0 1	0	6 6	5. 1 5	7	10	5 12		1	1 1		5 1 5 .	2 1 9	1 1	5	-	1	5 15	5 1		3 4
BEN SALAH INES			6 1			2 1	3 1	6 1	1.	3	3 1	4	.5	5 1	3 1 8	1 1.	2 7	1: .2 5	2 5	. 1		13 .9 7	2	10	12	14	10 .8		17				2	12 .6 7	7 1	5 1	5 1	5 1	15			7.		10		20	6 1	6 1	7		7 10		2 1	8 1		71	7 1 9	1 1	65	-	1	6 16 5 .5	5 1	17 .0 3	4
BEN YOUNES SALMA	11			5				2 1		0		15	9		1 1	1 10 .e	5	10 .2 5	5 1	1 1		15 .0 8	2	8	13	13	9. 5	0	15 .5	15 .5	15 .5	15 .5	2	11 .8 2	7 1	5 1	15 1	5 1	15	3 1	10 1	2	5 1	10	3 1		6 (	6 1	7	17		2 2	2 1		0	8 9	9. C 8		6 5		1	6 16 5 .5	5 1		2 4
BOUMIZA MED HEDI	7	7 1	2 7	. 0	6	5		1	8 6	5.	0 1	0	10	2 1	0 1	1 7		14	4 7	7 1		12 .4 5	2	5	12	14	7. 3	0	15 .7 5	15 .7 5	15 .7 5	15 .7 5	2		7 1				4		3. 8 5 7	8. 1 75		9		0			5	.5	5 .1			5 .	5		1 1 6	1 1	4		1	4 14			2 4
Jongisepher		-					//		7	Z		и	1	/										-	F		1	1	D1/20					۷			0	4			<	_	_	-	>	6	N	,	ß	\$1	2:	Ī,	D	t	}										

# Parcours: LA256601 Domaine: Sciences appliquées et technologies Mention: Physique (2017-2018) Specialite: Génie des materia des procédés

LES UE OBLIGATO	DIR	ES	: S	em	iest	re	1 d1	u N	ive	au 3	3																								x											a desta		TINNS II	*	1301	and the second	and a
					'om	pos	ites	et r	nise	en	form	ie					Pro	prié	tés	et c		téris ntéri			hysi	ques	; des		ļ	Anal	lyses		ysico natér		imiq	ues (	ies						Un	ité t	ans	vers	sai 🖑	$\mathbf{b}_{n}$ ,				
Session Principale 2019 - 2020		omp	riau				form natér	ne de iaux	S	t	indu ansf des	néta	tion	Cr ed :7 Résu at Uni	f: 5 ilt	cara méca m	aniq atéri	ue de	8	optio	actér jue;é mag	isatio lectr	on iqu jue	car de		r de isatic tériau Coef	on IX	Cr C ed oe :7 f: 5 Résult at	4	lier d phy chin	l'anal /sico- nique	lvses	d'an -		iques phys iques	ī	4 Résul at	2 		ntrep	gestic rise Coef:			it du			-		USSE I-Iulo		·····	r C d oe 4 f: 3 tésult at
Nom et Prénom	EXI		AM	_		DS	TP 1				DS 1			<sup>2</sup> M	CE	X DS A 1 M N		М	с	EX I A M EN	-	M F E V T	С	-				Unité M C		DS 1			EX		A M T E N	100	Unité M C		Cr: 2 DS I 2		M		Cr: DS I	DS A 2 U RI D E	Coe M T E N T			r: 1 DS DS 2 3		M		Jnité 4 C
GOLLI SOUHIR	7		2 7 5 3		12 .5	7. 5	11	11	11 3 .7	8. 5	7	8	8. ( 5	) 9. 25		39 75	13	12 .7 2	2	3 1	2 1	5 6	0		16 1 .5 .5		2	9. 4 44	14	14	14 1	4 3		6. 5 75	5 5. 35	0	9. 3 58	3	15 .5		6 10 .6	2	6 1	3 1		1	15		15	15	1	2 4 1
GRISSA MARIEM	8. 5	3 1	14 7 9:		10	6	12		9. ( 9	) 11	9		10 1 .6	9. 26		0 12		11 .2 5	2	3 1	3 15	5 6.		.5	.5 .	5 .5		9. 4 47						.7 5	.7 5		13 6 .3 8	4	17	1	5 11	2		7. 8 5	8. 6	0	15		15	15		1 4 6 7
HAJLAOUI INTISSAR		9. 1 5	13 1		4	9	14	14 .5	6. ( 55	) 15	10 .5	.5	13 1 .7 5	10 .0 1		6 6 5		.9 5				.8		.2 5	.2 .2	2 .2		12 7 .5 2					5		45		11 6 .2 2		17	1	7 10	2	8. 1 5	0 6	8. 6	0	15		15	15	1	1 4 4 3
KARCHOUD HANA	5	6 1	12 5		9. 5		11		9. ( 75	) 14	10		2 1 .9	8. 84	1 1	2 12	2 14	12 .6 5	2	3 1	4 14	4 6. 3	0	17	17 1	7 17	2	9. 4 71 4	14	14	14 1	4 3	10 .2 5	8. 1 5	8 9. 68		11 6 .8 4	2	17	1	6 10 .8	2	13 .5	5 1	5 14		15		15	15	1	3 4 5
LASOUED RIHEM	11	8. 1 5	12 1	0 3 5	12 .5		15		12 3 .2 5	9. 5	9	12	9. ( 55	) 11 .0 7	7 1	4 13		14	2	6	2 1:	5 8. 1	0	17	17 1	7 17	2	11 7 .1			14 1 .5 .:		12 .5	11 1	2 12 .1 5		13 6 .3 2	2	17		7 11		17 .5	7 1	6 13 5 .1		15		15	15		3 4 0 7
MHADHBI YOSRA	6. 5	8 1	13 7		8. 5		8		8. ( 35	) 13 .2 5	4	7	10 1 .7 7	8. 47		4 1		11 .5 5		4	2 14	4 6. 6		.7	.7 .	5 15 7 .7 5 5		9. 4 42	14 .5	14 .5	14 1 .5 .:	4 3 5	5. 75	7. 5	5 6. 02	0	10 6 .2 6	9	15 .5	1	5 12	2	10	8 1	0 9. 2		15		15	15	1	2 4 3 7
MIMOUNI HELMI	2. 5	10	13 5		2	9	10	12 .5	4. (	8	9		8. ( 5	) <u>5.</u> 54		07.755	. 12	10 .2 2	2	3	3 13	3 6	0	15	15 1	5 15	2	8. 4 64	15	15	15 1	5 3	12 .7 5		0 11 .3 7	3	13 6 1 8	7	15	9	10		8. 5	6 6	5 7	0	14		14	14		0 4 5 3
MOKNI MOUNA		13 1 .5	14 1	3 3	9. 5				10 3 .6	10 .5	13		11 1 .4 5	12 .0 9		6 13 7 5	3 14		2	2	0 12	2 4.		17 .5	17 1 .5 .:	7 17	2	9. 4 4	14 .5	14 .5	14 1 .5 .:	4 3 5	13	13 1 .5	8 13 .6	3	14 6 .0 5	19	17	1	7 17	2	17	5 .	7 16	1	15		15	15	1	6 4 5 3
MRAG RIHEM	14 .5	10 1	15 1.		8	12	12		9. ( 3	) 10 .7 5	16	16	12 1 .3 2	11 .6 4	7 1	2 5 2 5 5	. 12	10 .8 8	2	4	3 13	3 6. 7	0	18	18 1	8 18	2	9. 4 8	14	14	14 1	4 3	14 .5	6. 1 25	0 12	3	13 6 .2	12	17	1	5 14 .6	2	13 .5	10 1	0 11	1	15		15	15	1	3 4 7 3
RAGOUBI MARWA		5	11 3 .5 9		2	4	10		3. ( 8	) 12	3		9. ( 6	) 5	0 1	0 7	. 12	9. 75	0	3	2 14	4 5. 9	0	.2	17 1 .2 5 5	2 .2		8. 2 94	14 .5	14 .5	14 1 .5 .:	4 3 5	14 .2 5	10 1	0 12 .9 8	3	13 6 .7 4	11 .2 5	17	1	5 14		10	12 1	4 11		14		14	14	1	34 43
ROUINI MOHAMED AMINE	8. 5	11		. 0 5	10	9	11		10 3 .2 5	13	7		.3	10 .1 4		2 9 2 5 5		11 .8 2	2	8	2 1	5 9. 5		.7	15 1 .7 .7 5 5	5 15 7 .7 5 5		11 7 .2 1			14 1 .5				2 7.	0	11 6 .0 5	6.		1	4 11	2	8. 5	7 6	5 7.	0	14		14	14		1 4 0 3
SAID FATMA	8	8 1	13 8	5 0	8	11	13		9. ( 5	9	12	14	10	9. 22	1	5 6	. 12	6	0	0. 5	0 13	2 3. 55	0	15 .7 5	.7 .	7 .7		6. 2 48	15	15	15 1	5 3	4	6. 5	5 4.		9. 3 8	2	16 .5	1	2 9. 8	0	13 .5	13 1 .5	0 12	1	15		15	15	1	2 4 5 3
SOUIBGUI TORKIA		6. 1 5	1	5 0	10	11	12	13	10 3 .9 5	3 12	5. 5	7	10 .2	9. 28		9. 8 5 5	. 12	9. 6	0	5	2 14	4 7. 3	0			7 17	2	9. 2 7	15	15	15 1	5 3	6	10 .2 5	8 7. 05		11 6 .0 2	10	17	1	4 13	2	11 .5	10 1	5 11		15		15	15	1	3 4 4 7

Lun 2 16/01/2020 09:12



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 SOUS

Parcours: LA256601 Domaine: Sciences appliquées et technologies Mention: Physique (2017-2018) Specialite: Génie des

matériaux et des procédés

on Principale	the second second		ter and the last	all and a		A CARLON AND A CARLON AND A		Unité	d'enseignei	ment optio	nnelle							
19 - 2020	Enviro	nnement, re Cr: 2	cyclage et valor	risation des d Coef: 1	léchets		P Cr: 2	'lan d'experienc	es Coef: 1			Cr: 2	Choix de	s matériaux	Coef: 1		Résult	tat
Nom et Prénom	EXAMEN	DS 1	AUTRE_NOT	М	С	EXAMEN	DS 1	AUTRE_NOT	М	с	EXAMEN	DS 1	TP 1	AUTRE NOT	M	с	M	
ABAIDI HICHEM	11.5	Abs	17	9.75	0	16.5	0	8	12.35	2	9	10	14	8	9.5	0	10.53	
ABOUDA WIFEK			Disp	13.5	2	4.5	11	15	6.85	0	4	4	15	5	5.2	0	8.52	
AKRIMI GHAITH	14	8.5	15.5	13.05	2	18.5	8.5	8	15.45	2	8	7.5	15	5	8.35	0	12.28	
ARBI HANEN	10.5	9	17.5	10.9	2	19.5	9	8	16.25	2	8.5	9.5	15	15	9.9	0	12.35	
ATTIA EMNA	7.5	17	18	10.45	2	15	9	8	13.1	2	10.5	5	14	11	10.35	2	11.3	
BEN ABD ALLAH KHOULOUD	9.5	10.5	15	10.25	2	19	8.5	8	15.8	2	8	5	15	12	8.8	0	11.62	
BEN JABEUR SOUHA	8	8.5	16.5	8.95	0	17.5	10.5	15	15.85	2	7	7	15	13	8.4	0	11.07	
BEN SALAH INES	12.5	13.5	17.5	13.2	2	18	12	15	16.5	2	10	12.5	16.5	15	11.4	2	13.7	
BEN YOUNES SALMA	7	7.5	17	8.1	0	19	19	8	17.9	2	10	7.5	16.5	14	10.8	2	12.27	
BOUMIZA MED HEDI	11.5	7.5	17.5	11.3	2	18	3	15	14.7	2	8	7.5	14	10	8.75	0	11.58	
GOLLI SOUHIR	11.5	14.5	15.5	12.5	2	20	10	8	16.8	2	7.5	6.5	15	11	8.5	0	12.6	
GRISSA MARIEM	14	16	17.5	14.75	2	18.5	11	15	16.65	2	8.5	7.75	15	15	9.72	0	13.71	
HAJLAOUI INTISSAR	9	8.5	15	9.5	0	15	12.5	15	14.5	2	7	5.5	15	13	8.25	0	10.75	
KARCHOUD HANA	7.5	15	16.5	9.9	0	18.5	11.5	15	16.75	2	8	7.5	15	14	9.25	0	11.97	
LASOUED RIHEM	11.5	10	15	11.55	2	19	11	15	17	2	6.5	11	15	16	8.75	0	12.43	
MHADHBI YOSRA	7	8.5	16	8.2	0	19	0	8	14.1	2	6.5	4	15	12	7.65	0	9.98	
MIMOUNI HELMI	14.5	14	15	14.45	2	18.5	9	8	15.55	2	4.5	5	14	7	5.75	0	11.92	
MOKNI MOUNA	2	7	17	9.4	0	19	13	15	17.4	2	5.5	8.75	15	14	7.62	0	11.47	

3 16/01/2020 09:12

## Parcours: LA256601 Domaine: Sciences appliquées et technologies Mention: Physique (2017-2018) Specialite: Génie des matériaux et des procédés

2019 - 202Ô	Enviror	nnement, re Cr: 2	cyclage et valor	risation des d Coef: 1	léchets		P Cr: 2	lan d'experience	es Coef; 1			Cr: 2	Choix de	s matériaux	Coef: 1		Résult	at U
Nom et Prénom	EXAMEN	DS 1	AUTRE_NOT	м	С	EXAMEN	DS 1	AUTRE_NOT	м	С	EXAMEN	DS 1	TP 1	AUTRE_NOT	М	С	M	
MRAG RIHEM	13.5	13	17.5	13.8	2	18	10	8	15.4	2	9.5	7	15	11	9.95	0	13.05	
RAGOUBI MARWA	9	15	16	10.9	2	17.5	11.5	15	16.05	2	9.5	7.5	14	13	10.1	2	12.35	
ROUINI MOHAMED AMINE	9.5	10.5	17.5	10.5	2	15	11	15	14.2	2	6	10	14	10	7.6	0	10.77	
SAID FATMA	6.5	7.5	17	7.75	0	1.25	2.5	8	2.18	0	4.5	8.5	15	10	6.5	0	5.48	
SOUIBGUI TORKIA	11.5	13.5	17	12.45	2	17.5	10.5	15	15.85	2	7.5	9.5	15	14	9.1	0	12.47	
do		5	nj sffen		•		2/	y	-		1	7	<u>`</u> _		ΛC	P		

A DUD





### 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

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

Parcours: LA256601 Domaine: Sciences appliquées et technologies Mention: Physique (2017-2018) Specialite: Génie des matériaux et des procédés

ant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
	ABAIDI HICHEM	8.98	18.0	Contrôle et attente PFE
	ABOUDA WIFEK	8.29	16.0	Contrôle et attente PFE
3	AKRIMI GHAITH	9.91	20.0	Contrôle et attente PFE
	ARBI HANEN	12.77	30.0	Admissible et en attente du résultat S
	ATTIA EMNA	11.94	30.0	Admissible et en attente du résultat S
	BEN ABD ALLAH KHOULOUD	10.78	24.0	Admissible et en attente du résultat
	BEN JABEUR SOUHA	9.68	21.0	Contrôle et attente PFE
	BEN SALAH INES	13.44	30.0	Admissible et en attente du résultat
	BEN YOUNES SALMA	11.91	30.0	Admissible et en attente du résultat
	BOUMIZA MED HEDI	10.16	24.0	Admissible et en attente du résultat
	GOLLI SOUHIR	10.31	20.0	Admissible et en attente du résultat
	GRISSA MARIEM	11.17	21.0	Admissible et en attente du résultat
	HAJLAOUI INTISSAR	11.2	30.0	Admissible et en attente du résultat
	KARCHOUD HANA	10.83	21.0	Admissible et en attente du résultat
	LASOUED RIHEM	12.03	30.0	Admissible et en attente du résultat
	MHADHBI YOSRA	9.88	17.0	Contrôle et attente PFE
	MIMOUNI HELMI	9.55	20.0	Contrôle et attente PFE
	MOKNI MOUNA	12.38	27.0	Admissible et en attente du résultat
	MRAG RIHEM	12.02	27.0	Admissible et en attente du résultat
	RAGOUBI MARWA	10.1	18.0	Admissible et en attente du résultat
	ROUINI MOHAMED AMINE	10.82	30.0	Admissible et en attente du résultat
	SAID FATMA	8.59	10.0	Contrôle et attente PFE
Jul	effer prite	5 18/01/2020 00:12		> the

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

Parcours: LA256601 Domaine: Sciences appliquées et technologies Mention: Physique (2017-2018) Specialite: Génie des matériaux et des procédés

/	iant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
		SOUIBGUI TORKIA	10.84	22.0	Admissible et en attente du résultat S6
55	to	Moro Mund	A	Aller	
			Δ.	A CONTRACT OF A	GREEN TO BELLEN