

1 ° Année Master Physique Théorique

Année Universitaire : 2018/2019

Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 11:00:54

1. ARAB Sarra

N°Inscription D02M/19/PT01 Sc1 Gp 1 MS1 10.58 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	12	12				12.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	9	13				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	0.5	10				3.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	13.5	11.5				12.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	12	15				13.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	16.5					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>

2. BECHANE Kawther

N°Inscription D02M/19/PT12 Sc1 Gp 1 MS1 15.70 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	20	20				20.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	16.5	15				16.01	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	15	16				15.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	8	16				10.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	14	19				16.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	14.25	18				16.13	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	19.25					19.25	100	0	<input type="checkbox"/>

3. BENALI Narimane

N°Inscription D02M/19/PT02 Sc1 Gp 1 MS1 10.06 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	17	17				17.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	8.5	13.5				10.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	7	12				8.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	1.50	10				4.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	8	12				10.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	11.25	14.5				12.88	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>

4. BENZADI Selma

N°Inscription D02M/19/PT03 Sc1 Gp 1 MS1 12.13 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	9.5	12.5				10.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	11	14				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	11.50	11.50				11.50	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	10.5	12.5				11.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	9.5	14.5				12.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	17.75					17.75	100	0	<input type="checkbox"/>

5. BOUCHELACHEM Oussama

N°Inscription D02M/19/PT04 Sc1 Gp 1 MS1 10.03 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	10	10				10.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	8.5	14				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	2.50	11				5.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	6	12				9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	11	16				13.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	16.75					16.75	100	0	<input type="checkbox"/>

1 ° Année Master Physique Théorique

Année Universitaire : 2018/2019

Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 11:00:54

6. CHARFA Raouf

N°Inscription D02M/19/PT05 Sc1 Gp 1 MS1 4.71 CS1 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2					10.00	6.70	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	0	15				4.95	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6		11				3.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	0	16				8.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4		17				8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

7. DERBAZI Abderahim

N°Inscription D02M/19/PT06 Sc1 Gp 1 MS1 6.79 CS1 : 5

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	2	10				4.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	0.5	12.5			0.5	4.46	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	4	12			5	7.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	0.25	9				3.14	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	5	10				7.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	6.5	14				10.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	18.5					18.50	100	0	<input type="checkbox"/>

8. GUELLATI Khaoula

N°Inscription D02M/19/PT07 Sc1 Gp 1 MS1 10.14 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	11	11				11.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	7	13.5			3	9.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	5	12			12	12.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	6.50	12				8.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	8	10				9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	10	14				12.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>

9. GUERGOUR Meriem

N°Inscription D02M/19/PT08 Sc1 Gp 1 MS1 10.43 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	12	12				12.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	9	13				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	9	13				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	1.50	11				4.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	11	14				12.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	8.25	12.5				10.38	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	19.25					19.25	100	0	<input type="checkbox"/>

10. IMEDJDOUBEN Asma

N°Inscription D02M/19/PT09 Sc1 Gp 1 MS1 12.47 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	16	16				16.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	11.5	14				12.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	9.5	13				10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	11.50	13.50				12.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	8	14.5				11.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	8	16.5				12.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	16.25					16.25	100	0	<input type="checkbox"/>

11. MEHANI Selma

N°Inscription D02M/19/PT10 Sc1 Gp 1 MS1 13.89 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
--------	---------	----------------	------	--------	------	----	----	--------	---------	---------	------	-----	------

1 ° Année Master Physique Théorique

Année Universitaire : 2018/2019

Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 11:00:54

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	17	17				17.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	14	15				14.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	12.5	14				13.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	6.75	12				8.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	15	15				15.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	13.5	17				15.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	19.25					19.25	100	0	<input type="checkbox"/>

12. MERABET Chems Eddine N°Inscription D02M/19/PT11 Sc1 Gp 1 MS1 10.43 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	1	10				3.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	9.5	12.5				10.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	13	14				13.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	3.50	11				5.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	10	17				13.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	7	14				10.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	18.5					18.50	100	0	<input type="checkbox"/>

13. MOUFOK Rostom Ibrahim N°Inscription D02M/19/PT14 Sc1 Gp 1 MS1 0.00 CS1 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

14. NEGAICHE Chourouk N°Inscription D02M/19/PT13 Sc1 Gp 1 MS1 13.38 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	18	18				18.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	15	16				15.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	6	14				8.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	14	11				12.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	11	15.5				13.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>

15. TAMIN Ayoub N°Inscription D02M/19/PT15 Sc1 Gp 1 MS1 12.78 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PT	PhN1	Physique Nucléaire I_PT	2	2	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	MQA1	Mécanique Quantique Avancé	3	6	13.5	13.5				13.50	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	PhS1	Physique Statistique1_PT	3	6	11	14				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PT	TCCPT	Theorie Classique Des Champ	3	6	7.75	14				9.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PT	Ma1PT	Mathématiques1_PT	3	5	10.5	13.5				12.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UM1PT	TGPhS	Théo Générale Phys du Solide	2	4	12	16				14.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT1PT	AN1	Anglais1_PT	1	1	19.25					19.25	100	0	<input type="checkbox"/>