

1 ° Année Master Physique Médicale

Année Universitaire : 2018/2019

Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:58:28

1. ALOUI Haithem

N°Inscription D02M/19/PB01 Sc1 Gp 1 MS1 9.82 CS1 : 24

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				10.5		10.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6	8.5		14			10.70	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	8.25	10.5				9.15	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	9.25	14				11.15	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	8					8.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	7.25		18			11.55	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	2.00					2.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

2. ARZOUR Ines

N°Inscription D02M/19/PB02 Sc1 Gp 1 MS1 9.75 CS1 : 21

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				11.83		11.83	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6	9.5		14			11.30	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	3.5	5			0.5	4.10	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	8	13				10.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	7.75					7.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	2.5		12		12	12.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	2.00					2.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	18.50					18.50	100	0	<input type="checkbox"/>

3. BARA Aya

N°Inscription D02M/19/PB03 Sc1 Gp 1 MS1 9.31 CS1 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				12.58		12.58	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6	10.5		13			11.50	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	5.25	9			3.25	6.75	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	8	13				10.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	6.5					6.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	7.25		10		6.5	8.35	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	1.50				4.00	4.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

4. BEHOUCH Abderaouf

N°Inscription D02M/19/PB04 Sc1 Gp 1 MS1 13.01 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				14.25		14.25	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6	15.5		14			14.90	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	12.3					12.30	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	6.5	11				8.30	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	10.25	16				12.55	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	13.25		17			14.75	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	10.00					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

5. BELLOUI Hidayat

N°Inscription D02M/19/PB05 Sc1 Gp 1 MS1 14.94 CS1 : 30

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

1 ° Année Master Physique Médicale

Année Universitaire : 2018/2019

Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:58:28

UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				14.66		14.66	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6	17.5		16			16.90	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	12.1					12.10	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	12	17				14.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	13.5	18				15.30	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	14.75		19			16.45	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	10.00					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	18					18.00	100	0	<input type="checkbox"/>

6. BENDIEF Radhia

N°Inscription

D02M/19/PB10

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
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2						0.00	0	100	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6						0.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>

7. BENHADDAD Maroua

N°Inscription

D02M/19/PB06

Sc1

Gp 1

MS1 **10.36** CS1 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				13.83		13.83	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6	9		14			11.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	10.3					10.30	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	4.5	11				7.10	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	10	15				12.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	11.75					11.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	5.5		10.5			7.50	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	1.00					1.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	15.50					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>

8. BOUAKAZ Elyamine

N°Inscription

D02M/19/PB13

Sc1

Gp 1

MS1 **11.46** CS1 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				12.33		12.33	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6	14.5		16			15.10	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	15.1					15.10	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	3	12				6.60	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	11.5	14				12.50	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	9.25					9.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	10.25		11			10.55	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	3.00					3.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	16.50					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>

9. BOUDJELIDA Imene

N°Inscription

D02M/19/PB15

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
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2						0.00	0	100	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	BTDP	Bases du Traitement D image	3	6						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>

1 ° Année Master Physique Médicale

Année Universitaire : 2018/2019

Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:58:28

UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6							0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4							0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3							0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2							0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1							0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>

10. DJAGHLOUL Riham

N°Inscription

D02M/19/PB08

Sc1

Gp 1

MS1 11.57 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				14.08		14.08	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDPm	Bases du Traitement D image	3	6	12.5		13			12.70	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	6.75	10.5				8.25	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	16	17				16.40	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	8.25					8.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	7.75		15			10.65	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	1.00					1.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

11. DJERDI Selma

N°Inscription

D02M/19/PB09

Sc1

Gp 1

MS1 10.32 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				14.33		14.33	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDPm	Bases du Traitement D image	3	6	9		14			11.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	10.4					10.40	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	6.5	10				7.90	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	10.25	12				10.95	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	8.5					8.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	8.75		14			10.85	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	1.00					1.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>

12. HASSINI Imene

N°Inscription

D02M/19/PB17

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
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2						0.00	0	100	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	BTDPm	Bases du Traitement D image	3	6						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>

13. KEMOUCHE Seddam

N°Inscription

D02M/19/PB16

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
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2						0.00	0	100	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	BTDPm	Bases du Traitement D image	3	6						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3						0.00	60	40	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>

1 ° Année Master Physique Médicale

Année Universitaire : 2018/2019

Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:58:28

UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1							0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
-------	-------	-------------	---	---	--	--	--	--	--	--	------	-----	---	-------------------------------------

14. MEKARNI Fatima *N°Inscription* D02M/19/PB11 *Sc1 Gp 1* **MS1 11.07 CS1 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				13.33		13.33	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDPM	Bases du Traitement D image	3	6	11		13			11.80	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	10.7					10.70	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	7.25	10.5				8.55	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	13	15.5				14.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	9					9.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	8		14			10.40	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	1.00					1.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	16.50					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>

15. MERGHEM Kaouther *N°Inscription* D02M/19/PB14 *Sc1 Gp 1* **MS1 9.50 CS1 : 18**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				13.16		13.16	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDPM	Bases du Traitement D image	3	6	8		13			10.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	3.5	13.5			3.75	7.65	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	8	13				10.00	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	6.25					6.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	5		10		8.75	9.25	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	1.50				3.00	3.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	14.50					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>

16. MEZIANE Abderaouf *N°Inscription* D02M/19/PB12 *Sc1 Gp 1* **MS1 11.27 CS1 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PM	PRBPM	Projet de Recherche Bibliogra	2	2				11.25		11.25	0	100	<input type="checkbox"/>
UF1PM	BTDPM	Bases du Traitement D image	3	6	8.5		16			11.50	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	DCMR	Détection & Chaines Mesure R	1	3	11.2					11.20	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PM	IRMA	Interac. Rayonmt Matière & A	2	3	12.5	18				14.70	60	40	<input type="checkbox"/>
UF1PM	PSPS	Proba. Stat. & Processus Stoc	3	6	11.25	14				12.35	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	AVPMd	Architecture du vivant_PM	2	4	9.5					9.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PM	InfR1	Informatique & Réseaux1_PM	2	3	5		18			10.20	60	40	<input type="checkbox"/>
UM1PM	PPCMB	Prop. Physico-Chim. Milieux Bi	1	2	3.00					3.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PM	AngPM	Anglais1_PM	1	1	14.50					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>