

## 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:24

## 1. ARRAR Delel

N°Inscription D02M/19/PR01 Sc1 Gp 1 MS1 12.54 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	6	14				8.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	13.25					13.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAAtom	Physique Atomique_PR	2	4	12.75	15				13.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	10	10				10.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	13.2					13.20	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	11	14				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.67					13.67	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2. BENCHELLIGHEM Samra

N°Inscription D02M/19/PR02 Sc1 Gp 1 MS1 9.97 CS1 : 25

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	9.75					9.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	9.5	13				10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	6.25					6.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	4.25				10	10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAAtom	Physique Atomique_PR	2	4	10.5	15				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	4					4.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	3.47				10	10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	4	7				4.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	12.33					12.33	100	0	<input type="checkbox"/>

## 3. BENSADALLAH Khaoula

N°Inscription D02M/19/PR03 Sc1 Gp 1 MS1 11.76 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	10.5					10.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	1.5	13				5.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	11.25					11.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	11.25					11.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAAtom	Physique Atomique_PR	2	4	14.5	15				14.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	16	16				16.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	12.25					12.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	9.64					9.64	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	9	12				9.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>

## 4. BENYAHIA Afaf

N°Inscription D02M/19/PR04 Sc1 Gp 1 MS1 13.45 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	16.5					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>

# 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:24

UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	5	13.5					<b>7.81</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	13						<b>13.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	16.25						<b>16.25</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	15	15					<b>15.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	18	18					<b>18.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	12						<b>12.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	10.75						<b>10.75</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	7	10					<b>7.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	15						<b>15.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.83						<b>13.83</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

### 5. BERBACHE Roumaissa

N°Inscription

D02M/19/PR05

Sc1

Gp 1

MS1 **13.12** CS1 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENU	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					<b>14.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	13					<b>13.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	12.5	13				<b>12.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	12					<b>12.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	12.75					<b>12.75</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	11	15				<b>12.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14				<b>14.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	11					<b>11.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	14.2					<b>14.20</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	12	15				<b>12.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	14					<b>14.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.83					<b>13.83</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

### 6. BEY Karima

N°Inscription

D02M/19/PR24

Sc1

Gp 1

MS1 **10.07** CS1 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENU	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15.50					<b>15.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	13.25					<b>13.25</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	9.50	14				<b>10.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	11.25					<b>11.25</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	3.25					<b>3.25</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	8	15				<b>10.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	11	11				<b>11.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	14.00					<b>14.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	11.70					<b>11.70</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	1	13				<b>4.96</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	10.00					<b>10.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.83					<b>13.83</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

### 7. BIGA Roufaida

N°Inscription

D02M/19/PR06

Sc1

Gp 1

MS1 **12.03** CS1 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENU	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					<b>14.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	8.75					<b>8.75</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	8	13.5				<b>9.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	11.5					<b>11.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	6.5					<b>6.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	12	17				<b>13.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	15	15				<b>15.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	15					<b>15.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

# 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:24

UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	14.7						14.70	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	8.5	11.5					9.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	13						13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.67						13.67	100	0	<input type="checkbox"/>

### 8. BOUAZIZ Abdelmoumene *N°Inscription* D02M/19/PR07 *Sc1 Gp 1* **MS1 11.80 CS1 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	16	14.5				15.51	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	10.25					10.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	13.5	17				14.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	8	10				8.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	7					7.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	14.9					14.90	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	3	9				4.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	14.83					14.83	100	0	<input type="checkbox"/>

### 9. BOUGUEROUA Imane *N°Inscription* D02M/19/PR08 *Sc1 Gp 1* **MS1 11.34 CS1 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	13	14				13.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	12.25					12.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	7.5					7.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	10.5	15				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	7.5					7.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	7.47					7.47	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	11	14				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	12.33					12.33	100	0	<input type="checkbox"/>

### 10. BOUIGHEBECHE Khaoula *N°Inscription* D02M/19/PR23 *Sc1 Gp 1* **MS1 11.66 CS1 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	8.25					8.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	4	13				6.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	13.25					13.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	12.5	15				13.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	13	13				13.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	8					8.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	11.72					11.72	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	9.5	12.5				10.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.33					13.33	100	0	<input type="checkbox"/>

### 11. CHERIT Soumia *N°Inscription* D02M/19/PR09 *Sc1 Gp 1* **MS1 12.99 CS1 : 30**

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

# 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:25

UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14						14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	15.5						15.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	15.5	14					15.01	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	13.75						13.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	8						8.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	14.5	15					14.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	15	15					15.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	12.5						12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	13.67						13.67	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	9	12					9.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	14						14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.5						13.50	100	0	<input type="checkbox"/>

### 12. CHERRAD Amel

N°Inscription

D02M/19/PR10

Sc1

Gp 1

MS1 12.52 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	10.5					10.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	7	13				8.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	8.75					8.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	13.75					13.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	14	17				14.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	12.67					12.67	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	9	12				9.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.33					13.33	100	0	<input type="checkbox"/>

### 13. CHINOUNE Safa

N°Inscription

D02M/19/PR11

Sc1

Gp 1

MS1 13.20 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	7.5	13				9.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	11.75					11.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	15.5	17				16.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	10.7					10.70	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	12.5	15.5				13.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>

### 14. DOUMA Sabrina

N°Inscription

D02M/19/PR12

Sc1

Gp 1

MS1 15.46 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	16.5					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	10	14.5				11.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	17.75					17.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	18.5	17				18.01	67	33	<input type="checkbox"/>

# 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:25

UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	18	18					18.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	11.5						11.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	14.33						14.33	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	13.5	16.5					14.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	16						16.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	14.16						14.16	100	0	<input type="checkbox"/>

### 15. FOUGHAR Rania

N°Inscription D02M/19/PR13 Sc1 Gp 1

MS1 12.53 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	12.25					12.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	8	14				9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	10.5					10.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	13.5	17				14.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	12	12				12.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	14.7					14.70	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	12.5	15.5				13.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

### 16. GOUFFI Ayat

N°Inscription D02M/19/PR22 Sc1 Gp 1

MS1 13.57 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	14.25					14.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	14	13.5				13.84	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	11.75					11.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	14.25					14.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	14	17				14.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	13.7					13.70	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	12	15				12.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

### 17. GUETTARI Manel

N°Inscription D02M/19/PR14 Sc1 Gp 1

MS1 12.37 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	11.25					11.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	13.5	14				13.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	12.5	15				13.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	11	11				11.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	9					9.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	8.7					8.70	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	8.5	11.5				9.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	19					19.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.33					13.33	100	0	<input type="checkbox"/>

# 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:25

### 18. IGHEDEN Rekia

N°Inscription D02M/19/PR15 Sc1 Gp 1 MS1 11.93 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	12.25					12.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	10	14				11.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	9.5					9.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	11	15				12.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	11	11				11.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	9.5	12.5				10.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

### 19. KHERMACHE Khaoula

N°Inscription D02M/19/PR16 Sc1 Gp 1 MS1 12.24 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	10.25					10.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	11.5	13				12.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	9.5					9.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	10.25					10.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	15	15				15.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	15	15				15.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	9.5	12.5				10.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.83					13.83	100	0	<input type="checkbox"/>

### 20. LEBBAD Amira

N°Inscription D02M/19/PR17 Sc1 Gp 1 MS1 12.15 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	11.75					11.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	8.5	13				9.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	11.25					11.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	10.5	15				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	10	10				10.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	16.5					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	8.5	11.5				9.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

### 21. NECER Chahra

N°Inscription D02M/19/PR18 Sc1 Gp 1 MS1 13.19 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	9	14				10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>

# 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:25

UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	11.5						11.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	12.5	15					13.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14					14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	13						13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	12.64						12.64	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	12.5	15.5					13.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	16						16.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.16						13.16	100	0	<input type="checkbox"/>

### 22. NEGUAR Ghazlene

N°Inscription

D02M/19/PR19

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
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4						0.00	67	33	<input checked="" type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1						0.00	100	0	<input checked="" type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

### 23. OURAD Ilham

N°Inscription

D02M/19/PR20

Sc1

Gp 1

MS1 11.80 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	8	14				9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	9.25					9.25	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	10.75					10.75	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	13.5	17				14.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	17	17				17.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	6.64					6.64	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	7.5	10.5				8.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	12.83					12.83	100	0	<input type="checkbox"/>

### 24. TERCHA Nabila

N°Inscription

D02M/19/PR21

Sc1

Gp 1

MS1 11.93 CS1 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD1PR	HiENu	Histoire de l'Energie Nucléaire	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	InsNu	Installation Nucléaires	1	2	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MéQu1	Mécanique Quantique1_PR	1	2	6.5	13				8.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	MNuc1	Matériaux Nucléaires1_PR	1	2	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	Neutr	Neutronique_PR	2	4	7.5					7.50	100	0	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PAtom	Physique Atomique_PR	2	4	11.5	17				13.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF1PR	PNuc1	Physique Nucléaire1_PR	2	4	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM1PR	CouAv	Cours Avancé_PR	1	1	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	Détec	Détection_PR	2	4	12.67					12.67	100	0	<input type="checkbox"/>
UM1PR	MathR	Mathématique_PR	2	4	7.5	10.5				8.49	67	33	<input type="checkbox"/>

# 1 ° Année Master Physique des Rayonnements

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 1 ° Semestre

23/09/2019 10:59:25

UT1PR	Angl1	Anglais1_PR	1	1	13				<b>13.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>
UT1PR	LéNuc	Législations Nucléaires_PR	1	1	13.33				<b>13.33</b>	100	0	<input type="checkbox"/>