

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

## 1. ABARKANE Abderrahim

N°Inscription

161635067799

Sc1

Gp 5

MS3 7.95 CS3 : 15

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2		4			1.75	2.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		5			3.5	4.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	15				11.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3.5	8			10.5	9.68	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		0		10	5.00	50	50	<input type="checkbox"/>

## 2. ABBACI Nadjet

N°Inscription

171735064822

Sc1

Gp 6

MS3 10.32 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.75	12.5			5	7.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	14			10.5	11.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.25	12			8	9.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	12			5	7.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	12.5			10	10.83	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.4			13.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.05			11.05	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.75		12			8.88	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18					18.00	100	0	<input type="checkbox"/>

## 3. ABBAS Amani

N°Inscription

161635066218

Sc1

Gp 6

MS3 1.18 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6					10	6.70	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			0			0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

## 4. ABBAS Imane Khadidja

N°Inscription

161635058166

Sc1

Gp 1

MS3 9.81 CS3 : 20

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9.00	16				11.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	12			10	10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	7			2.5	3.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1	13			5	7.64	67	33	<input type="checkbox"/>

## 5. ABOUNA Abdenour

N°Inscription

171735077043

Sc1

Gp 2

MS3 7.60 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	1.5	12			4	6.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			6	6.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.5	7				3.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	10			6	7.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	10			2	6.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.1			12.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.4			10.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.5		16.5			11.00	50	50	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5						13.50	100	0	<input type="checkbox"/>
-------	------	----------------------	---	---	------	--	--	--	--	--	-------	-----	---	--------------------------

#### 6. ABDELLI Salima

N°Inscription 161635071104 Sc1 Gp 4 MS3 8.87 CS3 : 16

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	12				10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		5.5			0	1.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	16			7	9.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	2.5	5			0.5	3.33	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 7. ABDERREZEK Farida

N°Inscription 181535068432 Sc1 Gp 3 MS3 0.00 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			0			0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 8. ACHACHA Dounia

N°Inscription 161635061470 Sc1 Gp 6 MS3 9.57 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8.25	13			6.25	9.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	12			7	8.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	7	14.5			2	9.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	12			4.5	6.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	14.5			1	6.80	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			15.2			15.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.9			11.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		14		5	9.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 9. ADJAOUT Asma

N°Inscription 171735064853 Sc1 Gp 7 MS3 11.89 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	13				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	11	11				11.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	13	19.5				15.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10.5	15				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9	15.5				11.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.5			12.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.6			8.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.25		14			10.63	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 10. AKHENAK Khalissa

N°Inscription 171735069913 Sc1 Gp 4 MS3 13.44 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	13	15				13.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	12	14				12.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	15.25	15				15.17	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7.5	15				9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	17				12.98	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						16.1			<b>16.10</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2						12.6			<b>12.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	13					12			<b>12.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18								<b>18.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 11. AKOUCHE Narimane

N°Inscription 151535070763

Sc1 Gp 4

MS3 **1.29** CS3 : **3**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						<b>0.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						<b>0.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>

#### 12. ALIOUCHE Chahrazed

N°Inscription 171735063341

Sc1 Gp 3

MS3 **9.88** CS3 : **14**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	15	11				<b>13.68</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	13			<b>6</b>	<b>8.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	10			<b>0</b>	<b>5.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5.5	12			<b>4</b>	<b>7.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	13			<b>10</b>	<b>10.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.8			<b>13.80</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.5		14			<b>10.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					<b>16.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 13. ALOUI Amira Amel

N°Inscription 171735056083

Sc1 Gp 6

MS3 **10.22** CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	14				<b>11.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	13			<b>10</b>	<b>10.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3	16			<b>4.5</b>	<b>8.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	13			<b>4</b>	<b>7.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	12			<b>0.5</b>	<b>6.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.5			<b>14.50</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.55			<b>10.55</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7		14			<b>10.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18					<b>18.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 14. AMAOUCHE Chaima

N°Inscription 161635076296

Sc1 Gp 3

MS3 **8.09** CS3 : **12**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2	13			<b>5</b>	<b>7.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	10			<b>9</b>	<b>9.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	7			<b>1</b>	<b>2.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	14			<b>3</b>	<b>6.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	10			<b>10</b>	<b>10.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.2			<b>12.20</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.7			<b>10.70</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.5		12		<b>5</b>	<b>8.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11					<b>11.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

#### 15. AMAOUCHE Ilham

N°Inscription 171735069831 Sc1 Gp 1 MS3 12.01 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12.25	12				12.17	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10.5	14				11.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5.5	14				8.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10.5	17				12.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.25			10.25	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	9.5		12			10.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14.5					14.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 16. AMARA Rabiaa

N°Inscription 161635058796 Sc1 Gp 2 MS3 9.45 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9.75	12.5				10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4.5	10			8	8.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	10				4.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	15			8	10.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	12	11				11.67	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 17. AMINE Safa

N°Inscription 171735054899 Sc1 Gp 7 MS3 8.50 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	12			10.5	11.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	12			7	8.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	10			0.5	4.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	11			1	4.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	13			10	10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.5			12.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3		13		5	9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 18. AOUIR Fouaz

N°Inscription 161635065822 Sc1 Gp 5 MS3 10.00 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.5	12				7.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5.5	11				7.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	10.5	14				11.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6	14				8.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	11.5				11.17	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.1			13.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.55			10.55	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4		13			8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17.5					17.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 19. ARIBI Hadjer

N°Inscription 161635065938 Sc1 Gp 6 MS3 8.65 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7.5	13.5			5	9.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	8			0.5	2.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6.5	11			6	7.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9	9.5			0	9.17	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2				11.7		11.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				11.15		11.15	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5			12.5	5	8.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 20. ARIDJ Khaled

N°Inscription 161635067654 Sc1 Gp 4 MS3 8.99 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	9			5	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	15			11	12.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	9.5				5.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	12			3	6.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	6			0.5	7.01	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			15.2			15.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.45			10.45	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		11		7	9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16.5					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 21. ATTOUI Youcef

N°Inscription 161735078658 Sc1 Gp 3 MS3 11.25 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10.5	15				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	8.5	8				8.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	12.5	12.5				12.50	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9.5	12.5				10.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			12.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.15			10.15	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.5		14			11.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 22. AYADI Fella

N°Inscription 151535079745 Sc1 Gp 4 MS3 8.68 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	3				5.68	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7.5	14			10	11.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1	10			0	3.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	14				9.31	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 23. AZZEDDINE Houssemeddine

N°Inscription 151535088047 Sc1 Gp 3 MS3 12.00 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	17	18				17.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	13.5	14				13.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	15				8.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	13.5				11.83	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 24. AZZOUC Chaima

N°Inscription 151535065642 Sc1 Gp 2 MS3 7.02 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6					0	0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4					0	0.00	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 25. AZZOUC Nour el houda

N°Inscription 171735056941 Sc1 Gp 1 MS3 10.69 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	15				14.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7.5	11				8.66	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	8.75	12					<b>9.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6	15					<b>8.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	13					<b>10.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.00				<b>13.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				10.25			<b>10.25</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	09			12			<b>10.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5						<b>13.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 26. BAADACHE Nadia

N°Inscription 161635075065

Sc1 Gp 7

MS3 **6.82** CS3 : **3**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	7				<b>6.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	9			<b>6</b>	<b>6.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	12				<b>3.96</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	10			<b>0</b>	<b>4.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	11.5			<b>2</b>	<b>7.15</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.5			<b>12.50</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				8.05		<b>8.05</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2.5			12.5		<b>7.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12					<b>12.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 27. BAALI Yasmine

N°Inscription 161635060448

Sc1 Gp 6

MS3 **9.94** CS3 : **14**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6.5	14			<b>9.25</b>	<b>10.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	11			<b>9</b>	<b>9.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6.5	10				<b>7.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	12			<b>7.5</b>	<b>8.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	13.5			<b>10.5</b>	<b>11.49</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.8			<b>13.80</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				10.2		<b>10.20</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2.5			14	<b>5</b>	<b>9.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11.5					<b>11.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 28. BAIBA Moussa

N°Inscription 141435055048

Sc1 Gp 4

MS3 **8.56** CS3 : **16**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11	10				<b>10.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	11			<b>10</b>	<b>10.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	6.5				<b>3.49</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	14			<b>3</b>	<b>6.63</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	9			<b>2</b>	<b>6.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 29. BARA Younes

N°Inscription 161635060539

Sc1 Gp 4

MS3 **2.24** CS3 : **2**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		5				<b>1.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4		12				<b>3.96</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4		6				<b>1.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11.2			<b>11.20</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				0		<b>0.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3				10		<b>5.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						<b>0.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

#### 30. BELALA Lyes

N°Inscription 151535083381 Sc1 Gp 5 MS3 9.40 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3.75	12			6	7.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	10			10	10.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.75	12			0.25	5.80	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	9	14				10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	10.5			1.5	7.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.9			13.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.15			10.15	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		12		5	9.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17					17.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 31. BELAOUEL Oumnia-Ayat-Errahma

N°Inscription 161635063351 Sc1 Gp 7 MS3 11.43 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	13	10				12.01	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5.5	11				7.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	14	16				14.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	14				7.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	16.5				12.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.5			12.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8			8.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.25		15.5			11.88	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18.5					18.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 32. BELILITA Amira

N°Inscription 171735060969 Sc1 Gp 6 MS3 13.91 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11	15.5				12.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	14	16				14.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	16	18				16.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	11.5	16				12.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	12	15				12.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.7			14.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.1			11.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	9.25		15			12.13	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 33. BELMAHDI Ines

N°Inscription 161635081448 Sc1 Gp 4 MS3 8.54 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	13			2.25	9.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	13			8	9.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	15.5			1	6.46	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	13			0	5.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	2.5	8			2.5	4.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.4			12.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.95			10.95	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		11		5	8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18					18.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 34. BELMOULOU Kafia

N°Inscription 151535065120 Sc1 Gp 6 MS3 6.45 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2		10.5			2.5	5.14	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:05

UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6		13				<b>6</b>	<b>8.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		7				<b>0</b>	<b>2.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4		11				<b>1</b>	<b>4.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4		8				<b>0</b>	<b>2.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.9				<b>13.90</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.7				<b>11.70</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3			13			<b>5</b>	<b>9.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1		10					<b>10.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 35. BENBARA Afaf

N°Inscription 171735069861 Sc1 Gp 3 MS3 12.10 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	13				<b>13.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10.5	13				<b>11.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	12.25	12				<b>12.17</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10.5	13				<b>11.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	11.5				<b>10.50</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.9			<b>12.90</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	10.25		14			<b>12.13</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17					<b>17.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 36. BENBIDA Sabah

N°Inscription 161635073551 Sc1 Gp 4 MS3 8.13 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	6			<b>4</b>	<b>6.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	14			<b>8</b>	<b>9.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	6.5			<b>0</b>	<b>4.49</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	12			<b>3</b>	<b>5.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	6			<b>2</b>	<b>7.68</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.1			<b>12.10</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.9			<b>11.90</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.5		12			<b>10.25</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11					<b>11.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 37. BENCHABANE Amina

N°Inscription 141435063903 Sc1 Gp 5 MS3 6.60 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 38. BENDAHER Hanane

N°Inscription 161635061452 Sc1 Gp 5 MS3 10.27 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6.25	18				<b>10.13</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	15				<b>11.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.25	14				<b>7.47</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6	16				<b>9.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8	10				<b>8.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 39. BENDIB Zakaria

N°Inscription 171735076152 Sc1 Gp 6 MS3 11.83 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11.5	14				<b>12.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	13			<b>10</b>	<b>10.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	11	15				<b>12.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>



## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10.5	16					12.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9	14.5					10.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.8				14.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.45				10.45	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.5		12.5				10.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15						15.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 40. BENELKEDI Imane N°Inscription 151535087809 Sc1 Gp 5 MS3 9.38 CS3 : 16

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	10			10.5	10.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6		8			12	10.68	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		5			3.5	4.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4		11			5	6.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	5			11	9.02	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 41. BENGHEDFA Leila N°Inscription 161635059761 Sc1 Gp 7 MS3 8.17 CS3 : 11

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	6			4	7.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	12			13	12.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.75	6.5			1	3.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	11			5	6.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3.5	10			1	5.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12			12.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.5		12		5	8.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 42. BENIMEUR Yousra N°Inscription 151535063903 Sc1 Gp 4 MS3 12.12 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	20				15.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	8.75	15.5				10.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	13.5	15				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10.5	6				9.02	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 43. BENKHEDDA Sarra N°Inscription 171735054687 Sc1 Gp 6 MS3 8.75 CS3 : 16

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	12.5				10.83	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2.5	12			10	10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.75	8			0.75	3.14	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	11			3	5.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	15.5			2.5	7.80	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.4			12.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.4			10.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2		14		5	9.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17					17.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 44. BENKHEDIMALLAH Fateh N°Inscription 171735077245 Sc1 Gp 3 MS3 6.70 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	10			4	6.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			7	7.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	6			0.75	2.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	12			0	4.30	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	9.5				<b>0.5</b>	<b>6.15</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.37				<b>12.37</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10				<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3		12			<b>6</b>	<b>9.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10						<b>10.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 45. BENKOLLI Amir

N°Inscription 171735066966 Sc1 Gp 3 MS3 10.59 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	16				<b>10.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	11				<b>8.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	13	14				<b>13.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8	12				<b>9.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	14				<b>8.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			<b>12.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.05			<b>10.05</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	10.75		12			<b>11.38</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					<b>12.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 46. BENLAMRI Fouad

N°Inscription 161635068862 Sc1 Gp 1 MS3 12.11 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10.25	18.5				<b>12.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	14.5	18				<b>15.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	7.25	12				<b>8.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7.5	17				<b>10.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	12				<b>8.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 47. BENNACER Habib

N°Inscription 161635066722 Sc1 Gp 5 MS3 10.18 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6.25	7				<b>6.50</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	14			<b>12</b>	<b>12.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	16			<b>3.25</b>	<b>7.63</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	17				<b>12.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	9.5			<b>10</b>	<b>9.84</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.12			<b>13.12</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.75			<b>8.75</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		12.5			<b>9.25</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14.5					<b>14.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 48. BENSADALLAH Aziza

N°Inscription 171735064270 Sc1 Gp 4 MS3 11.37 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12	12				<b>12.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	8.5	14				<b>10.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	12.75	16				<b>13.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8	14				<b>9.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	7				<b>7.34</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.6			<b>13.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.15			<b>12.15</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		12			<b>10.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16.5					<b>16.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 49. BENSBAAL Dalila

N°Inscription 151535078555 Sc1 Gp 3 MS3 10.01 CS3 : 30

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

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	11					13.01	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	12	12					12.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	5				2.5	3.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	13	15					13.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	12.5				2.5	9.15	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 50. BENYAHIA Aissa N°Inscription 151535070602 Sc1 Gp 7 MS3 8.95 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	4			8.5	7.02	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4.5	13			12	12.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		6.5			3	4.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8	8.5			2	8.17	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 51. BENZIANE Naim N°Inscription 161635068009 Sc1 Gp 5 MS3 6.50 CS3 : 5

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3.5	11				5.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	14			8	9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	6				2.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	15			4	8.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3.5	10.5			2	5.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>

#### 52. BERARMA Abir Assala N°Inscription 151535062648 Sc1 Gp 1 MS3 8.29 CS3 : 16

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	14.50				10.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	6			0	2.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	06	14				8.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5					4.36	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 53. BETCH Karima N°Inscription 171735069257 Sc1 Gp 7 MS3 8.42 CS3 : 12

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3	9				4.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	11			7	8.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.5	15.5			2	6.46	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	10			0	3.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	10.5			14	12.85	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.5			12.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.08			8.08	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		13.5			9.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16.5					16.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 54. BEY Daikha-Rima N°Inscription 141435060693 Sc1 Gp 6 MS3 0.00 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1							0.00	100	0	<input type="checkbox"/>
-------	------	----------------------	---	---	--	--	--	--	--	--	------	-----	---	--------------------------

#### 55. BIBI Houda

N°Inscription 151535090303 Sc1 Gp 1 MS3 8.25 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.5	13			5	7.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5.5	11			6	7.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.5	7			2.75	4.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	14			3	6.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	9.00			1	6.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.50			14.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.25			10.25	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.00		14.50			11.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 56. BOUAKAZ Abdallah

N°Inscription 161635071825 Sc1 Gp 5 MS3 9.45 CS3 : 20

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	14				11.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	12			2	6.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	9	14				10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	9.5			0.5	5.82	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 57. BOUBADJA Farida

N°Inscription 161735077332 Sc1 Gp 1 MS3 8.13 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	13.5			3	8.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			10	9.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.5	8			3	4.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4		13			3.5	6.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	10				5.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.70			14.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.35			10.35	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		10			8.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 58. BOUBECHAL Dounia

N°Inscription 161635012145 Sc1 Gp 1 MS3 7.34 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	12			6.5	9.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2.5	8			6	6.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	6			4.5	5.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	10			1	3.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5				1	3.35	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.1			13.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		13			10.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 59. BOUCHAMA Khaoula

N°Inscription 12125058133 Sc1 Gp 1 MS3 9.18 CS3 : 16

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	13.5				10.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	10			11	10.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	7			0.25	2.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	14			5	7.97	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	11				<b>0</b>	<b>8.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
-------	------	------------------------------	---	---	---	----	--	--	--	----------	-------------	----	----	--------------------------

#### 60. BOUCHAMA Nourelhouda *N°Inscription* 171735067592 *Sc1 Gp 4* **MS3 7.44 CS3 : 8**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	11				<b>6.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	14				<b>7.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	9.5				<b>3.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	13				<b>4.63</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	2.5	10				<b>4.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.4			<b>14.40</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			13.6			<b>13.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	9.5		13			<b>11.25</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11					<b>11.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 61. BOUCHIHA Noussaiba *N°Inscription* 161635074013 *Sc1 Gp 1* **MS3 9.06 CS3 : 10**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12.5	15				<b>13.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	15				<b>9.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	10			<b>1</b>	<b>3.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	14			<b>3</b>	<b>6.63</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	6			<b>2.5</b>	<b>8.68</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 62. BOUDERRAZ Zineddine *N°Inscription* 151535079689 *Sc1 Gp 3* **MS3 10.48 CS3 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12	11				<b>11.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.75	10			<b>3.5</b>	<b>5.81</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7.75	14			<b>10</b>	<b>11.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	12.5			<b>14.5</b>	<b>13.84</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 63. BOUDJADI Ilias *N°Inscription* 161635058302 *Sc1 Gp 7* **MS3 16.23 CS3 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	19	16				<b>18.01</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	14	18				<b>15.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	15.5	19				<b>16.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	20	17				<b>19.01</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	18.5	13				<b>16.69</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14			<b>14.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	14.5		15			<b>14.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	19					<b>19.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 64. BOUDJELEL Yasser chaouki *N°Inscription* 171735056888 *Sc1 Gp 7* **MS3 11.26 CS3 : 30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12	15				<b>12.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	12				<b>10.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	8	19				<b>11.63</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8	10				<b>8.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	14.5				<b>9.14</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13			<b>13.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	9		15			<b>12.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					<b>16.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

#### 65. BOUHAFS Hasni

N°Inscription 161635071049 Sc1 Gp 1 MS3 8.64 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6.5	10			4	7.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	9			12	11.01	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1	7			5.5	6.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1	10			5.5	6.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	10			1	7.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.2			13.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		9		5	8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 66. BOUHECHICHE Nadjlaa

N°Inscription 171735067585 Sc1 Gp 6 MS3 10.83 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8.5	14				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	15			11	12.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	10			4.5	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6.5	13			9	10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	17				10.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.75			11.75	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.25		14			10.63	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18					18.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 67. BOUIRANE Elchaima

N°Inscription 161635075411 Sc1 Gp 1 MS3 7.62 CS3 : 5

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	11			5	6.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	13			6	8.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	8			4	5.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	10			1.5	4.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3.5	6			0	4.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.4			13.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5		11		5	8.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18					18.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 68. BOUKHADRA Narimane

N°Inscription 171735059360 Sc1 Gp 6 MS3 8.75 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	1	14			6	8.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	12			6	7.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	7			4	4.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	12			3.5	6.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8	11			1	8.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.4			11.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		15.5			10.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 69. BOUKHEROUATA Rabah

N°Inscription 151535071793 Sc1 Gp 4 MS3 7.67 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4	9				5.65	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	14					7.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5.5	10					6.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	14					4.62	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	6					6.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13				13.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				11.5			11.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		14				10.00	50	50	<input type="checkbox"/>

#### 70. BOUNECHAR Nouara N°Inscription 161635070562 Sc1 Gp 7 MS3 9.23 CS3 : 16

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	17				10.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	13			10	10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.75	9			5.5	6.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1	13			0	4.96	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	14.5			1	8.14	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13			13.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.6			8.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.25		12.5		11	11.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 71. BOURENNANE Islem N°Inscription 171735074856 Sc1 Gp 5 MS3 9.14 CS3 : 12

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3	10			4	5.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	8	14				9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	13				7.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8.5	15				10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	9			2	6.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.9			13.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.35			10.35	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.5		12.5			9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 72. BOURGAZENE Khaoula N°Inscription 171735054372 Sc1 Gp 5 MS3 9.85 CS3 : 20

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	13.5				11.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	10			10	10.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.5	10			4.5	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	14			5	7.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8	12.5			10	10.83	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.2			13.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.3			10.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		12.5		7	9.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 73. BOUSSADIA Khaoula N°Inscription 151535072963 Sc1 Gp 4 MS3 10.05 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	9			10	9.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	13			9	10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5	13			0	7.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	13			0	6.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	7			12.5	10.69	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

#### 74. BOUZAZA Saad

N°Inscription 171735061600 Sc1 Gp 1 MS3 8.62 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3	13			2.5	6.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	14			10	11.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.25	12			4	6.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	10			2	4.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	11			1.5	6.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			12.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.05			10.05	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4		15		5	10.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 75. BOUZIDI Mohamed

N°Inscription 151535077779 Sc1 Gp 1 MS3 10.59 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12.75	17.5				14.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	10			12	11.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.5	6			1.75	3.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	14	18				15.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	12				10.66	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 76. BRAHIM SALEM Seifeddin

N°Inscription 161635069185 Sc1 Gp 2 MS3 7.72 CS3 : 12

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	11			3	7.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	7			6	6.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1	6				2.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	10			3	5.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.4			13.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.85			10.85	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2.5		12.5		5	8.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 77. CHEKOR Rahma

N°Inscription 171735060622 Sc1 Gp 5 MS3 13.27 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	19				15.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	12.5	16				13.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	9	16				11.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	12	18				13.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	17				12.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.9			10.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.25		15			11.63	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18					18.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 78. CHERFA Youcef

N°Inscription 161635064616 Sc1 Gp 4 MS3 10.96 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2	6			14.25	11.53	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6.5	16			11	12.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	12.25	17				13.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	11.5	14				12.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	6			0	6.67	67	33	<input type="checkbox"/>



## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2				10.3			10.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.5			10		5	7.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10						10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 79. CHERIET Abir

N°Inscription 161635059531 Sc1 Gp 1 MS3 0.00 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 80. CHETTAB Aicha

N°Inscription 171735069858 Sc1 Gp 2 MS3 12.10 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10.75	12				11.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	11				10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	13.25	10				12.18	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	14.5	16				15.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10.5	17				12.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.9			12.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.5		13			10.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 81. CHORFI Imad-Eddine

N°Inscription 161635059584 Sc1 Gp 3 MS3 8.46 CS3 : 13

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	7			5.5	7.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	13			8	9.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	7				2.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8	13.5			10	11.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.9			12.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.25			10.25	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4		11		5	8.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 82. CHOUATI Hichem

N°Inscription 161635064416 Sc1 Gp 2 MS3 8.95 CS3 : 11

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	10			10.5	10.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	10			7	7.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1	6			5.5	5.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	16			10	11.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	6			10.5	9.02	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.7			12.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.85			11.85	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		5		6	5.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

**83. CHOUGUI Abderraouf** N°Inscription 161635083476 Sc1 Gp 6 MS3 8.76 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2	14.5			2.5	6.46	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3	13			10	10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.75	10			2	4.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1	14			9	10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	12.5			1	6.14	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.5			13.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.4			10.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	1		14		5	9.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

**84. DAHECH Safa** N°Inscription 171735060695 Sc1 Gp 1 MS3 8.68 CS3 : 10

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12	12				12.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	10			9	9.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	8			0.75	3.14	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	15			2.5	6.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	2.5	11			0	5.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.9			12.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.85			11.85	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.5		16			11.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>

**85. DAMOUCHE Khireddine** N°Inscription 161635072868 Sc1 Gp 6 MS3 9.90 CS3 : 20

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4	14			8.75	10.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3	13			12	12.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.25	7				4.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	12.5				9.82	67	33	<input type="checkbox"/>

**86. DAOUD Abdessamed** N°Inscription 161635073557 Sc1 Gp 7 MS3 7.65 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	8			8	9.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			7	7.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.75	7.5			0.25	3.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	12			4	6.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	0	11			2	4.97	67	33	<input type="checkbox"/>

**87. DAOUDI Oussama salah eddine** N°Inscription 151535071032 Sc1 Gp 2 MS3 11.83 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	14.5				11.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	9.5	14.5				11.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	12	15				12.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9.5	13				10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.75			12.75	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.5		13.5			10.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

## Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:06

88. DERDOURI Sofia N°Inscription 171735069230 Sc1 Gp 6 MS3 11.28 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12.5	13.5				12.83	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	11	13				11.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6	10				7.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	9	13				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	12	16.5				13.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.9			14.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.85			10.85	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.75		14			10.88	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>

89. DERROUCHE Akram N°Inscription 151535063978 Sc1 Gp 7 MS3 9.05 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	15			8.25	10.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5.5	8				6.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.25	10.5			0.75	4.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	16			8	10.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	10				7.99	67	33	<input type="checkbox"/>

90. DIAB Selma N°Inscription 171735056023 Sc1 Gp 5 MS3 10.05 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7.5	12				8.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	9.5	12				10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6.25	12				8.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	14				7.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9	12.5				10.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.8			13.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.1			11.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		12.5			10.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17					17.00	100	0	<input type="checkbox"/>

91. DIB Mohamed amin N°Inscription 161635066062 Sc1 Gp 2 MS3 10.57 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	16				11.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3	5				3.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	14	18				15.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9.5	14				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>

92. DJEDDI Karim N°Inscription 141435054689 Sc1 Gp 6 MS3 9.50 CS3 : 20

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.5	16.5			13	14.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	10				3.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	14.5				9.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.25		14			10.13	50	50	<input type="checkbox"/>

93. DJERMOUNI Sabrina N°Inscription 171735067747 Sc1 Gp 7 MS3 8.20 CS3 : 11

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	7			1.25	7.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7.5	12			10	10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	9			1	5.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	10			2	4.64	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	10				<b>0</b>	<b>7.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11.5				<b>11.50</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10				<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5		11			<b>5</b>	<b>8.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14						<b>14.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 94. DOUKHI Rahil

N°Inscription 171735059760 Sc1 Gp 1 MS3 **9.72** CS3 : **8**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8.5	12.5			<b>5.75</b>	<b>9.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	14			<b>8</b>	<b>9.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3	12			<b>7.5</b>	<b>8.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8	12			<b>2.5</b>	<b>9.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	10			<b>2</b>	<b>6.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.4			<b>13.40</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.05			<b>11.05</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.5		12		<b>5</b>	<b>9.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5					<b>13.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 95. DRIF Rahima

N°Inscription 161635066109 Sc1 Gp 3 MS3 **10.80** CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12	16				<b>13.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7.5	10				<b>8.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6.75	15				<b>9.47</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	13	14				<b>13.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10.5	14.5				<b>11.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 96. FERDI Bouthaina

N°Inscription 171735058740 Sc1 Gp 5 MS3 **10.50** CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11.5	16.5				<b>13.15</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5.5	14				<b>8.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	12				<b>6.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8.5	14				<b>10.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9.5	13				<b>10.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.1			<b>14.10</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.8			<b>10.80</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		15.5			<b>11.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17.5					<b>17.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 97. FERDJALLAH Norelism

N°Inscription 141435058429 Sc1 Gp 7 MS3 **6.57** CS3 : **8**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	2				<b>4.68</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	10				<b>3.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		7			<b>7</b>	<b>7.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	10			<b>1</b>	<b>5.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	0	9.5			<b>0</b>	<b>3.14</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 98. FERKOUS Abir

N°Inscription 151535069213 Sc1 Gp 1 MS3 **8.78** CS3 : **18**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4	16				<b>7.96</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	7				<b>2.48</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5					<b>4.36</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

#### 99. GAOUET Saad

N°Inscription 151535082824 Sc1 Gp 4 MS3 11.44 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	13	15				13.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	12	16				13.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	7.75	13.5				9.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	9.5	13				10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	8				8.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			15.1			15.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.6			11.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	9.5		12			10.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12					12.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 100. GHALLEB Chaker

N°Inscription 161635064524 Sc1 Gp 1 MS3 8.84 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7.00	13				8.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	10			8	8.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	10			4.5	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2.5	13			4.5	7.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3.5	9			1	5.32	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 101. GHIAT Meriem

N°Inscription 161635069910 Sc1 Gp 3 MS3 8.14 CS3 : 10

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	16				10.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3.5	12				6.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	12				4.80	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2.5	12			3	5.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	16			1	9.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 102. GOMRI Marwa

N°Inscription 161635074587 Sc1 Gp 6 MS3 7.36 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3	15			2	6.96	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3.5	14				6.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	7			3.5	4.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	11			3	5.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	14.5			1	6.80	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.3			12.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4		15		4	9.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 103. GUERGOUR Chaima

N°Inscription 171735058674 Sc1 Gp 4 MS3 8.57 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	9			1.5	6.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	13			9	10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	10.5			4.5	6.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	13			0	4.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	11			2	7.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.8			12.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.6			10.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7		12.75		6	9.88	50	50	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5						13.50	100	0	<input type="checkbox"/>
<b>104. HADDAD Boubaker</b>			N°Inscription		151535067780	Sc1	Gp 6	MS3		10.13	CS3 : 30			
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10.5	16				12.32	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	12			10	10.66	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6	10				7.32	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8.5	16				10.98	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9	11			2	9.66	67	33	<input type="checkbox"/>	
<b>105. HADJ SAHRAOUI Nouha</b>			N°Inscription		161635064366	Sc1	Gp 7	MS3		10.52	CS3 : 30			
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	12				8.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6.25	15.75				9.39	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2.5	16				6.96	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	16.5				11.14	67	33	<input type="checkbox"/>	
<b>106. HAKIMI Oussama</b>			N°Inscription		171735058499	Sc1	Gp 2	MS3		5.63	CS3 : 5			
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2.5	13				5.97	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	7				2.98	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.5	8				3.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	11			0.5	3.97	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	8			0	6.33	67	33	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11			11.00	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.8			10.80	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	0.5		11			5.75	50	50	<input type="checkbox"/>	
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>	
<b>107. HAMDJ Abia</b>			N°Inscription		171735067561	Sc1	Gp 5	MS3		10.43	CS3 : 30			
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12.5	10				11.68	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	15			10	11.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5.5	8			2.25	6.33	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	12			9.5	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	14.5				11.49	67	33	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.9			13.90	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.6			10.60	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.75		11		6	9.38	50	50	<input type="checkbox"/>	
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>	
<b>108. HAMDJ Atmane</b>			N°Inscription		171735064879	Sc1	Gp 1	MS3		11.81	CS3 : 30			
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	18.5				11.47	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	8.5	12				9.66	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	13	17				14.32	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7.5	14				9.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9.5	15.5				11.48	67	33	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.1			13.10	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.04			12.04	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7.5		15			11.25	50	50	<input type="checkbox"/>	
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>	

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

#### 109. HAMOUDI Yahia

N°Inscription 171735055846 Sc1 Gp 2 MS3 10.40 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6.5	15			8	10.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3	14			10	11.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.75	18				7.78	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	14			11	11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	11			0.5	8.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.5			14.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.15			12.15	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	9.5		10			9.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11.5					11.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 110. HAMZA Mondher

N°Inscription 151535068642 Sc1 Gp 2 MS3 6.23 CS3 : 3

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2.5	12.5			5	7.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8				3.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	6				2.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	16			4.5	8.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	6			2	4.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11.9			11.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			9.75			9.75	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	0.5		8		5	6.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5					13.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 111. HAMZAOUI Kharfia

N°Inscription 161635067659 Sc1 Gp 5 MS3 0.00 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			0			0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 112. HARBADJI Nesrine

N°Inscription 161635060188 Sc1 Gp 4 MS3 11.80 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	13	18				14.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	11	16				12.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6.25	16				9.47	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10.5	15				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	6				5.33	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 113. HARBILI Manal

N°Inscription 181535073377 Sc1 Gp 5 MS3 8.71 CS3 : 10

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.5	14			10	11.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	14			7	9.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	6			4	4.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	14			5	7.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	10.5			1.5	7.82	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

114. HARCHA Sorour													
		N°Inscription		151535064443		Sc1		Gp 5		MS3 8.67		CS3 : 18	
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4	10			5.75	7.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3	14			12	12.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1	5				2.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	8.5			2.5	6.49	67	33	<input type="checkbox"/>

115. HATTAB Nissem													
		N°Inscription		141437051958		Sc1		Gp 1		MS3 0.00		CS3 : 0	
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			0			0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

116. HAWAS Ramzi													
		N°Inscription		171735057259		Sc1		Gp 1		MS3 9.15		CS3 : 14	
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	12			8	9.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	10			2.25	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1	16			7.5	10.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	10			1.5	6.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.9			12.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.9			10.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3		13		5	9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>

117. HAYANE Manal													
		N°Inscription		151535068635		Sc1		Gp 7		MS3 9.74		CS3 : 18	
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	10			4.5	7.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4.5	13			9	10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6.5	9			3.25	7.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10.5	15				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	12.5			1.5	9.82	67	33	<input type="checkbox"/>

118. HAZZAM Akram													
		N°Inscription		171735060870		Sc1		Gp 5		MS3 12.23		CS3 : 30	
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	15.5				11.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	13	16				13.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	7	17				10.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	11	14				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	12	12.5				12.17	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			12.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	10.5		14			12.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>



## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

119. HEMISSI Rania													
N°Inscription 161635072210 Sc1 Gp 2 MS3 9.36 CS3 : 8													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4	10.5			9	9.50	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	10			7	7.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3	8				4.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	13			8.5	9.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	9			10	9.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.8			13.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.7			12.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		14.5			10.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

120. HOUGAR Nadjet													
N°Inscription 151535082354 Sc1 Gp 2 MS3 7.01 CS3 : 8													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8.5	11.5				9.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2.5	8				4.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.75	6				3.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	14			4.5	7.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	6				3.99	67	33	<input type="checkbox"/>

121. IBADIOUNE Louanes													
N°Inscription 151535083380 Sc1 Gp 2 MS3 9.54 CS3 : 14													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6.5	12.5			6.5	8.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	7			4	4.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	15			7.5	9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	7				7.34	67	33	<input type="checkbox"/>

122. IZBATENE Ilham													
N°Inscription 161635067578 Sc1 Gp 3 MS3 7.18 CS3 : 8													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	1	5			3	3.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	8.5	9			8	8.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.75	7				3.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	13			3	6.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	12.5			1.5	7.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.4			12.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.7			10.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	0.5		12		5	8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

123. KAABECHE Ahmed													
N°Inscription 151535080862 Sc1 Gp 6 MS3 2.19 CS3 : 5													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>

124. KARMED Abderaouf													
N°Inscription 161635059413 Sc1 Gp 2 MS3 6.69 CS3 : 5													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	1	15			5	8.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			7	7.33	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	6					1.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	10				2	4.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3.5	5				0	4.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11.87				11.87	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				12			12.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2		5			5	5.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18						18.00	100	0	<input type="checkbox"/>

**125. KASSA BELHAOUCHET Ikram** N°Inscription 161635064695 Sc1 Gp 3 MS3 0.00 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			0			0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

**126. KEMOUCHE Ahlem** N°Inscription 161635066643 Sc1 Gp 2 MS3 9.60 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	12.5			7	9.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	13			10	10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.75	10			2	5.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	16			4.5	8.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	12			11.5	11.67	67	33	<input type="checkbox"/>

**127. KERROUCHE Maroua** N°Inscription 171735068605 Sc1 Gp 2 MS3 14.24 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	14				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	14.5	18				15.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	17.5	18				17.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	17				12.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	14.5				11.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.7			12.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.5		14.75			11.63	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

**128. KETFI Ramzi** N°Inscription 161635072476 Sc1 Gp 7 MS3 10.36 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	8			4.25	9.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3.5	12			10	10.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	7.25	14.25				9.56	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5.5	13			9	10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	11.5			1.5	9.49	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.5			12.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.95			8.95	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.75		15		4	9.88	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

**129. KHADRI Chems Eddine** N°Inscription 151535064448 Sc1 Gp 4 MS3 13.34 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	15	15				15.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	8.5	16				10.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	17.25	15				16.51	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	13.5	15				14.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	12.5	14.5				13.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.2			14.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.5			12.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	10.5		12.75			11.63	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

**130. KHAIT Lynda** N°Inscription 161635062034 Sc1 Gp 6 MS3 10.87 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	13				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	9	14				10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	10	11				10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	16				11.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	13				9.32	67	33	<input type="checkbox"/>

**131. KHALFI Ahlem** N°Inscription 151535073858 Sc1 Gp 5 MS3 10.37 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	13			8	9.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.25	12			1.5	6.14	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	15			11.5	12.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	12.5				11.50	67	33	<input type="checkbox"/>

**132. KHALFI Ikram** N°Inscription 161635058127 Sc1 Gp 6 MS3 9.18 CS3 : 22

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	12			2.5	7.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	13			11	11.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	7			2.5	3.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.4			13.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.2			10.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4		14		5	9.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10.5					10.50	100	0	<input type="checkbox"/>

**133. KHAMEDJ Khaled** N°Inscription 151535088174 Sc1 Gp 7 MS3 0.00 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			0			0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

**134. KHAROUBI Oussama** N°Inscription 161635061381 Sc1 Gp 5 MS3 9.51 CS3 : 10

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	15				10.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	14			6	9.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	12			2.75	6.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	15			2.5	7.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	13.5			0.5	7.47	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.2			13.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7		15			11.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17.5					17.50	100	0	<input type="checkbox"/>

**135. KHATIR Ahmed Dhiaeddine** N°Inscription 161635065489 Sc1 Gp 4 MS3 10.10 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12	7				10.35	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6.5	15			10	11.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.25	14.5			3.5	7.13	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	13			5	7.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.8			13.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			13.6			13.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		12			10.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

**136. KHATTAB Abdeslem** N°Inscription 171735055959 Sc1 Gp 3 MS3 15.03 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11	12				11.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	20	20				20.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	17	19				17.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	15	16				15.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	13.5	12.5				13.17	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11.3			11.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.35			10.35	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	10.75		15			12.88	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>

**137. KHELLAF Naouel** N°Inscription 151535063542 Sc1 Gp 5 MS3 9.41 CS3 : 16

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	13				10.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	16			10	11.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3	8				4.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6.5	15			4	9.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	12			0	6.64	67	33	<input type="checkbox"/>

**138. KHEMISSI Souad** N°Inscription 171735064744 Sc1 Gp 5 MS3 10.06 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4.5	17				8.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	14				7.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	11	14				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	13				6.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	15				7.97	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2				14			14.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				10.95			10.95	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6			15.5			10.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17.5						17.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 139. KHOUTIR Isra N°Inscription 171735058592 Sc1 Gp 3 MS3 8.16 CS3 : 10

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11	12				11.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5.5	8			7	7.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.75	12				5.80	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	12			4	6.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	10			0.5	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.5			12.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.2			11.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		12		5	8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 140. KOUCEM Siham N°Inscription 161635068634 Sc1 Gp 7 MS3 9.22 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	14				9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	14			8	9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	7				4.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2.5	11			8	8.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9	10.5			0.5	9.50	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 141. LAIDOUNE Maroua N°Inscription 161635065863 Sc1 Gp 5 MS3 9.37 CS3 : 10

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6.5	17			10	12.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	14			7	9.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	10			4.5	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	12			3	7.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	12			2	7.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.9			12.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.25		12		9	10.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 142. LALOUNI Khadidja N°Inscription 171735061554 Sc1 Gp 7 MS3 7.57 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3	9			2.5	4.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1.5	9			7	7.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	13			0	5.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	10				3.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	15			2.5	7.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13			13.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.12			10.12	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2.25		12		5	8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15.5					15.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 143. LAMAMRA Abdelbasset N°Inscription 161635083438 Sc1 Gp 5 MS3 5.92 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	1.25	4			5	4.67	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	10				<b>8</b>	<b>8.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0					<b>0.25</b>	<b>0.17</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1	11				<b>4</b>	<b>6.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						<b>1</b>	<b>0.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6				<b>14.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.2				<b>8.20</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2		12			<b>6</b>	<b>9.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10						<b>10.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 144. LAMECHE Baraa N°Inscription 171735054225 Sc1 Gp 4 MS3 10.03 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	13				<b>11</b>	<b>11.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4.5	14				<b>11</b>	<b>11.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	12.5				<b>2</b>	<b>7.14</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7	13				<b>4</b>	<b>8.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	6				<b>2</b>	<b>6.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.1				<b>13.10</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.87				<b>11.87</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		9.5			<b>5</b>	<b>8.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16						<b>16.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 145. LARABA Chaima N°Inscription 161635072224 Sc1 Gp 3 MS3 8.13 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	12				<b>6</b>	<b>7.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	8				<b>6</b>	<b>6.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	10				<b>4</b>	<b>5.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	12				<b>0</b>	<b>4.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	8.5				<b>10</b>	<b>9.51</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.7				<b>13.70</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10				<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		13.5			<b>0</b>	<b>9.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5						<b>13.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 146. LARABA Hadjer N°Inscription 171735066022 Sc1 Gp 1 MS3 14.07 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	15.5	15.5				<b>15.50</b>	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	12	15				<b>12.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	15	15				<b>15.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	9	16				<b>11.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	12	17				<b>13.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			16.6				<b>16.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.15				<b>12.15</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	13.5		14				<b>13.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18						<b>18.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 147. LARGUEM Asma N°Inscription 161635066015 Sc1 Gp 4 MS3 6.87 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	1	0				<b>0.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	10				<b>10</b>	<b>10.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	6				<b>0</b>	<b>1.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	12					<b>6.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	6					<b>3.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:07

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8.5		14			11.25	50	50	<input type="checkbox"/>
<b>148. LOUAHEM Chahinez</b> N°Inscription 171735062675 Sc1 Gp 2 MS3 9.41 CS3 : 20													
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9.5	14.25				11.07	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6.5	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	13			0	5.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	14			9	10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	6			0.5	4.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.9			13.90	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.5			11.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5		14		5	9.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>
<b>149. LOUCIF Maroua</b> N°Inscription 171735068604 Sc1 Gp 1 MS3 14.52 CS3 : 30													
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	16.5	16				16.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	18	18				18.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	15.5	16				15.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	16				11.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	15				11.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.4			13.40	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.7			11.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	10		14.75			12.38	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>
<b>150. LOUKIA Hadjer</b> N°Inscription 171735055710 Sc1 Gp 1 MS3 7.74 CS3 : 8													
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3.5	10.25			7	8.07	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3.5	11				5.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	8				3.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	13			5	7.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	10				7.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12			12.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.96			10.96	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5.5		12.5			9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>
<b>151. MAANSAR Amina</b> N°Inscription 171735066976 Sc1 Gp 4 MS3 11.11 CS3 : 30													
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	11			10	10.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	8.5	13			13	13.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	10			3.5	6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	12			9	9.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	6			19	14.71	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			12.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			9.75			9.75	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	13		13			13.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>
<b>152. MAIRECHE Yacine</b> N°Inscription 171735060853 Sc1 Gp 3 MS3 8.97 CS3 : 8													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	7	12				<b>5</b>	<b>8.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3.5	11				<b>8</b>	<b>8.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5.25	10				<b>2.5</b>	<b>6.82</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4.5	12				<b>0</b>	<b>6.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6.5	11.5				<b>1</b>	<b>8.15</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.3				<b>14.30</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.25				<b>11.25</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3.5		14			<b>5</b>	<b>9.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13						<b>13.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 153. MAOUCHE Roumaissa

N°Inscription

161635067009

Sc1

Gp 3

MS3 **10.53** CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	20				<b>12.63</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	4.5	10				<b>6.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	13.5				<b>10.15</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 154. MEBARKI Mohamed-Oussama

N°Inscription

171735055976

Sc1

Gp 4

MS3 **11.19** CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	11				<b>10.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	15				<b>9.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	10.75	13.5				<b>11.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10.5	14				<b>11.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	12				<b>11.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			<b>12.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.75			<b>10.75</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		12.75			<b>10.38</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15.5					<b>15.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 155. MEKRAZ Sawsan

N°Inscription

161635059167

Sc1

Gp 7

MS3 **9.27** CS3 : **10**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11	13				<b>11.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	14			<b>8</b>	<b>9.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	9			<b>6</b>	<b>6.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4	13			<b>2</b>	<b>6.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	14.5			<b>1.5</b>	<b>8.14</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12			<b>12.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.65			<b>8.65</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	7		13			<b>10.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					<b>12.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 156. MENNOUR Halima

N°Inscription

151535074617

Sc1

Gp 7

MS3 **9.27** CS3 : **10**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	10			<b>8</b>	<b>8.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.5	9			<b>2.5</b>	<b>4.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7.5	14			<b>5</b>	<b>9.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	8.5			<b>2</b>	<b>5.49</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 157. MERABET Soulef

N°Inscription

171735059693

Sc1

Gp 7

MS3 **12.28** CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	13.5	10				<b>12.35</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	15				<b>8.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	13.5	18				<b>14.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>



## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	14	17					14.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	15.5					10.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12				12.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10				10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		15.5				10.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17						17.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 158. MERAOUNA Ahlem N°Inscription 161635076214 Sc1 Gp 3 MS3 6.50 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2	5				2.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			6	6.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0				4	2.68	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	12			0	4.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	9			1	5.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.8			12.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.2			12.20	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		12		9	10.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 159. MESSILI Warda N°Inscription 161635065965 Sc1 Gp 7 MS3 1.95 CS3 : 0

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6		9				2.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4		6				1.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4		5				1.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			6			6.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8			8.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3			3			1.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 160. MEZAACHE Abdelhafid N°Inscription 171735079085 Sc1 Gp 3 MS3 12.49 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	17	12				15.35	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	16				11.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	12.5	12				12.34	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	9	14				10.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	13	15.5				13.83	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.7			12.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.5			11.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		18			12.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11					11.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 161. MEZAGHCHA Younes N°Inscription 171735055901 Sc1 Gp 2 MS3 7.52 CS3 : 12

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2	12			4.5	6.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			6	6.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	8				2.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4		12			10.5	11.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	6			0	3.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.8			13.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.12			10.12	0	100	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	9		11				10.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	11.5						11.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 162. MIASSA Asma N°Inscription 141435053228 Sc1 Gp 2 MS3 8.71 CS3 : 22

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.75				1.25	3.85	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	8			11	10.01	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.25	6			3.5	4.33	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 163. MIASSA Boubakar N°Inscription 141435063434 Sc1 Gp 1 MS3 1.49 CS3 : 3

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2						0.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3						0.00	50	50	<input type="checkbox"/>

#### 164. MILA Nouara N°Inscription 161635066928 Sc1 Gp 2 MS3 9.38 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	16				9.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	9			15	13.02	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	10			5	6.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	12			0.5	4.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	9			1.5	6.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			15.7			15.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.55			11.55	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		10			8.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 165. MOUFOUED Rayenne N°Inscription 161635058890 Sc1 Gp 3 MS3 9.76 CS3 : 22

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	9			7.25	7.83	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	13				10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	6	5				5.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	11	14				11.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10	10				10.00	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 166. NAILI Aya N°Inscription 161635074957 Sc1 Gp 2 MS3 11.11 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11	12				11.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	9	10				9.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	9.75	14				11.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	16				11.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	9				8.00	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 167. NOUREDDINE Rayane N°Inscription 161635073761 Sc1 Gp 5 MS3 10.41 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	13.25	13.5				13.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	10			10	10.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5.25	8			2.5	6.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	16				11.98	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	12					<b>11.5</b>	<b>11.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2				14				<b>14.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2				10				<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6			11			<b>6</b>	<b>8.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13.5							<b>13.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 168. OMEIR Sahla

N°Inscription

171735076471

Sc1

Gp 5

MS3

**12.04**

CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	12	19				<b>14.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	10	15				<b>11.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	10	14				<b>11.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8	16				<b>10.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	6	16				<b>9.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.9			<b>14.90</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.85			<b>10.85</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		15.5			<b>11.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	18					<b>18.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 169. OUBAIT Khelifa

N°Inscription

11115058743

Sc1

Gp 4

MS3

**8.06**

CS3 : **13**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	9			<b>3</b>	<b>6.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5	10			<b>10.5</b>	<b>10.34</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5	10.00			<b>3</b>	<b>6.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	12			<b>2</b>	<b>6.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	10.5			<b>10</b>	<b>10.17</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			4.1			<b>4.10</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	5		10			<b>7.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					<b>10.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 170. OULMI-SALEM Oussama

N°Inscription

151534093212

Sc1

Gp 6

MS3

**9.55**

CS3 : **20**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10	17				<b>12.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2	13			<b>12</b>	<b>12.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.25	6				<b>4.16</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	13			<b>9</b>	<b>10.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	7			<b>2</b>	<b>6.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11.6			<b>11.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.5			<b>10.50</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6		15			<b>10.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					<b>12.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 171. RADJI Chahra

N°Inscription

171735063339

Sc1

Gp 3

MS3

**10.47**

CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	17				<b>10.97</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6.5	10			<b>10</b>	<b>10.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.75	15				<b>7.46</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	13			<b>10</b>	<b>10.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	8				<b>10.01</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.6			<b>13.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.55			<b>11.55</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.75		14		<b>7</b>	<b>10.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15.5						15.50	100	0	<input type="checkbox"/>
<b>172. RAI SEMCHE Amina</b>			<i>N°Inscription</i>		151535060756	Sc1	Gp 3	<b>MS3 9.84 CS3 : 24</b>						
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	9	14				10.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	10			1	4.64	67	33	<input type="checkbox"/>	
<b>173. REGGAD Amel</b>			<i>N°Inscription</i>		171735066965	Sc1	Gp 2	<b>MS3 7.57 CS3 : 8</b>						
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	11			7.25	8.49	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			7	7.33	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		5			0	1.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	14			7.5	9.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3.5	10			2	5.65	67	33	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.7			12.70	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	0.5		13.5		5	9.25	50	50	<input type="checkbox"/>	
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	13					13.00	100	0	<input type="checkbox"/>	
<b>174. REGGAD Hadia</b>			<i>N°Inscription</i>		151535064474	Sc1	Gp 6	<b>MS3 9.37 CS3 : 16</b>						
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.25	12.5			10.25	10.99	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	14			11	11.99	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	10				3.30	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3	16				7.29	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	13.5			2	9.48	67	33	<input type="checkbox"/>	
<b>175. ROUAG Narimene</b>			<i>N°Inscription</i>		151535064295	Sc1	Gp 2	<b>MS3 9.61 CS3 : 16</b>						
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	10.5	13.25				11.41	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3	10			10.5	10.34	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5.5	7				6.00	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6.5	17				9.97	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9.5	6			0	8.35	67	33	<input type="checkbox"/>	
<b>176. SALHI Abir</b>			<i>N°Inscription</i>		161635059535	Sc1	Gp 2	<b>MS3 8.36 CS3 : 14</b>						
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.25	14.5			9.5	11.15	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			8	8.00	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	0			1	0.84	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	15			4	7.63	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	7			14	11.69	67	33	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.6			14.60	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.45			11.45	0	100	<input type="checkbox"/>	
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		12.5		6	9.25	50	50	<input type="checkbox"/>	
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					10.00	100	0	<input type="checkbox"/>	
<b>177. SALHI Rofaida</b>			<i>N°Inscription</i>		151535077957	Sc1	Gp 6	<b>MS3 10.32 CS3 : 30</b>						
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl	
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	12.5				9.49	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	14			10	11.32	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3	7			4.5	5.33	67	33	<input type="checkbox"/>	
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	12	16				13.32	67	33	<input type="checkbox"/>	

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	10.5	11.5					10.83	67	33	<input type="checkbox"/>
-------	------	------------------------------	---	---	------	------	--	--	--	--	-------	----	----	--------------------------

#### 178. SALHI Yacine N°Inscription 171735060854 Sc1 Gp 4 MS3 9.45 CS3 : 11

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	7			8	7.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	8	16				10.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	7	14.5			7.5	9.81	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	12			6	7.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5.5	6			1.5	5.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			12.60	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3.5		12		5	8.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17					17.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 179. SAMRAOUI Amina N°Inscription 161635068494 Sc1 Gp 6 MS3 9.00 CS3 : 18

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.5	13			3.5	7.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	4	13			10	10.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2.75	8			2.25	4.48	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	11			3.5	5.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	11.5			11.5	11.50	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13			13.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.7			10.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3		13		5	9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14					14.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 180. SEDDAOUI Nour el houda N°Inscription 171735060825 Sc1 Gp 2 MS3 8.78 CS3 : 12

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3	13			4	6.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	5.5	8			8	8.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.75	14			0.5	5.79	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7	15			10	11.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	14			0	6.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.1			14.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			11.3			11.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	8		13.5			10.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10.5					10.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 181. SEFFIH Nadjet N°Inscription 161635060150 Sc1 Gp 3 MS3 8.25 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4	17			1.5	8.29	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2.5	15			8	10.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	5			2.5	3.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2	13			2	5.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8	11.5			0	9.16	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.7			12.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3		13		5	9.00	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 182. SEGHIR Samira N°Inscription 171735076452 Sc1 Gp 7 MS3 5.45 CS3 : 5

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

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	1	7					2.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	11					4.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	5.5					1.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0	10					3.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	9.5					5.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12				12.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10				10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2.5		13				7.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5						12.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 183. SEKHRI Maroua

N°Inscription 161735077805 Sc1 Gp 2 MS3 14.44 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	15	17				15.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	12	18				13.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	8.75	20				12.46	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	17	17				17.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	12	17				13.65	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			15.3			15.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			13.3			13.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	14.5		13			13.75	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17.5					17.50	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 184. SEKKACHE Zakaria

N°Inscription 151535076119 Sc1 Gp 1 MS3 8.89 CS3 : 8

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8.5	12.5				9.82	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3.5	12				6.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	13			3	6.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1	10			2.5	4.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	9				8.67	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 185. SELLANI Amira

N°Inscription 161635068487 Sc1 Gp 6 MS3 10.28 CS3 : 30

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5.5	14.5				8.47	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	7.5	8				7.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8	15				10.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	9	12				9.99	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 186. SLIMI Nasma

N°Inscription 151535076977 Sc1 Gp 5 MS3 8.31 CS3 : 14

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	3	10			3	5.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	10			11	10.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	10			4	5.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	3.5	11			4	6.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	11			0	5.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.5			13.50	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.8			8.80	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		12		5	9.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	16					16.00	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 187. SOURAKH Radouane

N°Inscription 151535070427 Sc1 Gp 5 MS3 9.71 CS3 : 22

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	6	10				7.32	67	33	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7	14				<b>11</b>	<b>11.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	12					<b>5.30</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	10	17					<b>12.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>

#### 188. TAIAR Maroua

N°Inscription 161635084387 Sc1 Gp 7 MS3 **7.10** CS3 : **8**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	4	5			<b>3</b>	<b>4.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3.5	12			<b>7</b>	<b>8.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.25	7.5			<b>0</b>	<b>3.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	1.5	10			<b>1</b>	<b>4.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	3	10.5			<b>0</b>	<b>5.48</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12			<b>12.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			<b>10.00</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	3.5		14		<b>5</b>	<b>9.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15.5					<b>15.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 189. TCHIER Nour El Islem

N°Inscription 161635060243 Sc1 Gp 5 MS3 **9.76** CS3 : **13**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	14	11				<b>13.01</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	14			<b>10</b>	<b>11.32</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	2	11			<b>4</b>	<b>6.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	5	12			<b>3</b>	<b>7.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	5	12.5			<b>2</b>	<b>7.48</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.3			<b>12.30</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.1			<b>10.10</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	2		13.5		<b>4</b>	<b>8.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17.5					<b>17.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 190. TERRAI Chaima

N°Inscription 151535080374 Sc1 Gp 3 MS3 **4.96** CS3 : **5**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	2	9				<b>4.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	9				<b>3.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0	8				<b>2.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0				<b>0</b>	<b>0.00</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	9			<b>0</b>	<b>5.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.9			<b>12.90</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.25			<b>10.25</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	0.5		12			<b>6.25</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	10					<b>10.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

#### 191. TOBAL Meriem

N°Inscription 161635064273 Sc1 Gp 1 MS3 **10.51** CS3 : **30**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	13.5			<b>2.75</b>	<b>7.81</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	13			<b>10</b>	<b>10.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	8.75	14				<b>10.48</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	8	15				<b>10.31</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	8.5	12				<b>9.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.3			<b>12.30</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.35			<b>10.35</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	6.5		15			<b>10.75</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	14.5					<b>14.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

192. TORCHE Hanane													
N°Inscription 161635075442 Sc1 Gp 2 MS3 10.03 CS3 : 30													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	12				9.99	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	1	8			6	6.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3.5	16			6.5	9.64	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4.5	17			6	9.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	10				10.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			13.7			13.70	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			13.3			13.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4		12		7	9.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	15					15.00	100	0	<input type="checkbox"/>

193. ZABAR Khaoula													
N°Inscription 171733009871 Sc1 Gp 2 MS3 10.90 CS3 : 30													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	11.5	14				12.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	7.5	10				8.33	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	9.5	14.5				11.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	7.5	15				9.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7.5	11				8.66	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			14.1			14.10	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			12.75			12.75	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		16			10.25	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	17.5					17.50	100	0	<input type="checkbox"/>

194. ZETCHI MEHDI													
N°Inscription 131333054240 Sc1 Gp 6 MS3 7.82 CS3 : 12													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	5	12				7.31	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	3	13				6.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	0.25	6				2.15	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4.5	9				5.99	67	33	<input type="checkbox"/>

195. ZIANI Sami													
N°Inscription 151535078588 Sc1 Gp 4 MS3 3.98 CS3 : 4													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2						0.00	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6		15				4.95	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6		11				3.63	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	0.5	12				4.30	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4		6				1.98	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			10.3			10.30	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10			10.00	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3			9			4.50	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1						0.00	100	0	<input type="checkbox"/>

196. ZIAR Mouna													
N°Inscription 151535081121 Sc1 Gp 1 MS3 10.35 CS3 : 30													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	13.50	14				13.67	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	5	9				6.32	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	6	15				8.97	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	11	12.00				11.33	67	33	<input type="checkbox"/>

197. ZITOUNI Abde-Raouf													
N°Inscription 171735068898 Sc1 Gp 4 MS3 9.61 CS3 : 9													
CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl



## 2 ° Année licence Physique Fondamentale

Année Universitaire : 2018/2019

### Résultats détaillés du 3 ° Semestre

23/09/2019 10:56:08

UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	8	7				<b>2.75</b>	<b>7.67</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	6	15				<b>14</b>	<b>14.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	3	8.5				<b>10</b>	<b>9.51</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	2.5	13				<b>5</b>	<b>7.64</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	4	7				<b>0.5</b>	<b>4.99</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			11.7				<b>11.70</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			8.5				<b>8.50</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4		12			<b>7</b>	<b>9.50</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12						<b>12.00</b>	100	0	<input type="checkbox"/>

198. ZITOUNI Rayane

N°Inscription

171735068870

Sc1 Gp 3

MS3 **8.25** CS3 : **8**

CodeUE	Réf_Mat	Désign_Matière	Coef	credit	Exam	TD	TP	Projet	Rattrap	Moy_Mod	%Exm	%CC	Excl
UD32P	D122	Cristallographie physique_D	2	2	9	11			<b>6.75</b>	<b>9.66</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F121	Séries et Equations Différentiel	3	6	2.5	9			<b>8</b>	<b>8.33</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F122	Mécanique Analytique	3	6	1.75	7			<b>2</b>	<b>3.65</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F123	Vibrations et Ondes	2	4	4.5	12			<b>0</b>	<b>6.98</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UF32P	F124	Optique Géométrique et Physi	2	4	7	11.5			<b>2.5</b>	<b>8.49</b>	67	33	<input type="checkbox"/>
UM32P	M121	TP Vibrations et Ondes	1	2			12.6			<b>12.60</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M122	TP Optique Géométrique et Ph	1	2			10.95			<b>10.95</b>	0	100	<input type="checkbox"/>
UM32P	M123	Méthodes Numériques et Pro	2	3	4.5		13		<b>5</b>	<b>9.00</b>	50	50	<input type="checkbox"/>
UT32P	T121	Langues étrangères 3	1	1	12.5					<b>12.50</b>	100	0	<input type="checkbox"/>