

# Université Abderahmane Mira de Béjaia

**Faculté:** Sciences Exactes

**Département** Physique

**Année Universitaire:** 2019 / 2020

**2 ème année - Domaine: Sciences de la matière. - Filière: Physique - Spécialité: Physique des matériaux**

## 4 ème Semestre

**PV de l'UE : UFEF4 : Unité d Enseignement Fondamentale de type: Fon**

**Crédit:** 30.00

**Coefficient:** 30

**Date :** 03/11/2020

N°	Nom et Prénoms	Matricule	Etat	PFDE								Résultat UE					
				Moy	Créd	Moy	Créd	Moy	Créd	Moy	Créd	Moy	Créd	Sess	Exclu		
1	AYAD Samira	1535077051	N	17.50	30									17.50	30.00	S1	
2	AZAZGA Yakoub	1535073322	N	15.00	30									15.00	30.00	S1	
3	BORDJIHANE Lidia	1433003837	N	15.00	30									15.00	30.00	S1	
4	HADDAD Lamia	1433018134	N	17.50	30									17.50	30.00	S1	
5	HADID Mouloud	1433013119	N	15.00	30									15.00	30.00	S1	
6	HAICHOOR Yasser	1435057070	N	16.00	30									16.00	30.00	S1	
7	HAMCHAOUI Riadh	1333009977	N	16.00	30									16.00	30.00	S1	
8	ISSAD Lamine	1533009619	N	17.50	30									17.50	30.00	S1	
9	KHALES Nadjia	1533013804	N	18.00	30									18.00	30.00	S1	
10	KHIMA Nassima	1533001295	N	18.00	30									18.00	30.00	S1	
11	KINZI Melaaz	1533008014	N	18.00	30									18.00	30.00	S1	
12	LASMI Anis	1535082752	N	16.00	30									16.00	30.00	S1	
13	LATRECHE Zakaria	1533005369	N	15.00	30									15.00	30.00	S1	
14	MADANI Nadia	1533019281	N	17.00	30									17.00	30.00	S1	
15	MAZA Kahina	1435066031	N	17.00	30									17.00	30.00	S1	
16	MEBARKI Moussa	1533009629	N	18.00	30									18.00	30.00	S1	
17	OUZEROUHANE Mariama	09SM0067	D	16.75	30									16.75	30.00	S1	
18	ROUABAH Abdelmoumene	1435067636	N	16.00	30									16.00	30.00	S1	
19	TIGUENITINE Zahir	1533003185	N	17.00	30									17.00	30.00	S1	

**Nombre de reçus                    19 sur 19            soit 100.00 %**  
**Nombre d'exclus de l'UJ        0 sur 19            soit    0.00 %**

**Les membres de l'unité d'enseignement (Noms, Prénoms et Signatures)**

1- .....  
 2- .....  
 3- .....  
 4- .....

5- .....  
 6- .....  
 7- .....  
 8- .....