



Année Académique: 2023/2024 **Domaine:** Mathématiques et Informatique
Filière: mathématiques appliquées
Spécialité: biomathématiques et modélisation
Niveau: Master 1 **Période:** Semestre 2
Matière: Théorie de bifurcation
Section/Groupe: Section 1

Enseignant: BOUGUIMA Sidi mohammed

PV des notes des examens par matière (Enseignant)

#	Matricule	Nom	Prénom	Note Examen	Note corrigée	Signature
1	181837014074	BEN-NACER	MARWA	14.0		
2	191937020719	DJELTI	Mohammed-djamel-			
3	161637024002	DJILALI	Nasr-eddine	8.0		
4	181837021049	HARIZ	Zahira	13.5		
5	181537014899	IKNI	Zineb			
6	202037014655	IMAKHLAF	NOR EL HOUDA	13.0		
7	181837011285	MALKI	Mehdi-alaa-eddine	11.5		
8	191937011240	MENAD	IMENE	17.5		
9	131337018654	MEZOUAR	Djawhar			
10	181537027175	ZENAGUI	Aicha			