

PV DE NOTES

Année Universitaire: 2022/2023

Département: Génie Civil et Hydraulique

Faculté des Sciences et de la technologie

Parcours::Structures

Domaine:1 er année Master, Génie Civil,

Coefficient: **1** Crédit: **2**

Matière: ...Méthodes experimentales ...

Responsable de la matière:.....KECHKAR CHIRAZ.....

GRUPE :

N°	Matricule	Exam final	TD	Devoirs Domicile	Exposés	Micro Interro.	Rattr
Contrôles et Pondération(s) %		100% TP					
1	17178PSE2287	13,00					
2	18188PSE4393	14,00					
3	12126038558	16,00					
4	191936036036	14,75					
5	191936034148	14,75					
6	2101648892	12,25					
7	181836039841	15,00					
8	191936034110	13,50					
9	191936033664	14,25					
10	191936034082	15,50					
11	2099644256	13,75					
12	191936034075	13,50					
13	191936036538	17,00					
14	18188PSE4662	14,50					
15	191936034578	14,50					
16	191936035908	15,00					
17	181936041706	16,50					
18	191936034098	13,50					
19	191936034093	12,50					
20	181836038026	15,25					
21	22066062823	12,00					
22	191936040703	13,50					

Date et signature du responsable de la matière: **15/01/2023**

