

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: ////////////// **Crédit:** //////////////

Matière: **Anglais Technique**

Responsable de la matière:..... **Rouaiguia Ammar**

GROUPE : Structures

N°	Matricule	Nom	Prénoms	Exam final	TD	Devoirs Domicile	Exposés	Micro Interro.	Rattr
Contrôles et Pondération(s) %									
1	17178PSE2287			17.00					
2	18188PSE4393			18.50					
3	12126038558			18.50					
4	191936036036			13.50					
5	191936034148			11.00					
6	2101648892			10.00					
7	181836039841			14.00					
8	191936034110			19.00					
9	191936033664			12.00					
10	191936034082			15.00					
11	2099644256			17.00					
12	191936034075			15.75					
13	191936036538			13.75					
14	18188PSE4662			15.50					
15	191936034578			15.00					
16	191936035908			19.00					
17	181936041706			13.50					
18	191936034098			12.75					
19	191936034093			18.25					
20	181836038026			10.50					
21	22066062823			10.00					
22	191936040703			19.00					

Date et signature du responsable de la matière: **22-01-2023**

Rouaiguia