



Année Académique: 2025/2026

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: Génie des procédés

Spécialité: Technologies des Procédés de l'Hydrogène Vert (TPHV)

Niveau: Master 1

Période: Semestre 1

Matière : Conversion des énergies renouvelables

Enseignant: NABTI Zineb

PV des notes Contrôle Continu (TP):

#	Matricule	Nom	Prénom	CC (100 %)
1	36035389	MIHOUB	SELWA	14,50
2	36224306	GASSEM	ZINEDDINE	14,75
3	36004989	MEBAOUDJ	AYMEN	12,00
4	36039845	GUEDJALI	WISSAL	15,00
5	36035401	ABDAOUI	NOUR EL ISLAM	13,25
6	36043395	SERHANI	NASSIM	Abs
7	36212801	CHIHAOUI	NOURHANE RAHMA	13,00
8	2399646960	BENOUGHIDENE	NASSIMA	07,00
9	9292233908	KHADRI	FATIHA	15,25
10	36012108	LATRECHE	LINA Ines	14,50
11	226237810	HADI	RAYANE	17,00
12	2136017467	MAKSEM	ALI	Abs
13	2136039583	SALHI	NARDJIS	5,56
14	2136035074	MENAOUI	HIND	17,00
15	12/24065234	DJEROUD	MERIEM	Abs

Date et Signature :