



Année Académique: 2023/2024 **Domaine:** Sciences de la Nature et de la Vie
Filière: Biotechnologies
Spécialité: biotechnologie végétale et amélioration des plantes
Niveau: Licence 3ème Année **Période:** Semestre 5
Matière: Multiplication végétative et biotechnologie
Section/Groupe: section 1 / GROUPE 1

Enseignant: KADI Zahia

PV des notes CC par matière (Enseignant)

#	Matricule	Nom	Prénom	Note CC	Note corrigée	Signature
1	202034000948	ACHICHE	RAID	16.5		
2	212134008273	AISSAOUI	LOUAI	16.5		
3	202034006153	AMMARI	HADIL	8.0		
4	191934005457	ARROUDJ	NIHAD	17.0		
5	212134002698	ATTIA	IHAB	17.0		
6	191934008314	BELHOUCHE	ABDERRAHIM	17.0		
7	212134010016	BENGHALIA	SANA	18.0		
8	212134004683	BOUALI	SEIFEDDINE	16.0		
9	212134006196	BOUGHERARA	MELAK	14.0		
10	191934006817	BOUNAB	ARDJOUNA	15.0		
11	161634007684	BOUTABBA	ILHEM	12.7		
12	212134001128	CHAIB RASSOU	SOUAD	15.0		
13	191934002714	CHELGHOU	ABDERRAHMAN	10.5		
14	202031066542	CHIKHI	HANA	16.0		
15	212134001039	DAAS	HEMZA	18.0		
16	202034004449	DJENANE	ALA EDDINE	16.0		
17	202034006097	GHOUL	CHAHINE	12.0		
18	202034005552	GUELLIF	ABDELALI	5.0		
19	212134003230	HADIFET	NOUR EL HOUDA	17.0		
20	191934002778	HADJADJ	FEHD	0.0		
21	191934002352	HAFSI	AYYOUB	14.0		
22	202034003043	HAFSI	NIAMAT ELLAH	14.0		
23	202034004134	HAMMOUDI	AMANI	17.0		
24	212134005056	HIDOUCI	HAITHAM	11.0		
25	191934005162	HOBAR	ACIL	13.0		
26	212134003232	KAMICHE	NOUR EL HOUDA	18.5		
27	212134000842	KDADRA	AYAT ELMALAK	16.0		
28	181834007880	MEDFOUNI	ROMAISSA	12.5		
29	202034008938	MERRAKCHI	MALLEK	10.0		
30	191934006717	MERROUCHE	AYOUB	9.0		
31	212134002667	MEZIANI	IKRAM	19.0		
32	202034000929	MOHAMED	KHALED			
33	181834004094	MOUERRI	ZINEDDINE	14.0		
34	212134004616	MOURI	ROFEIDA	15.5		
35	202034008728	NAHAL	FEDOUA	19.0		
36	191934005806	RAGHDI	AMINA AMEL	13.5		
37	202034008682	ROUBI	ACHOUAK	0.0		
38	202034007671	SAADI	CHAIMAA	0.0		
39	191934005217	SIA	IBTESSAM	12.0		
40	212134007109	ZEGHLACHE	AMANI	10.0		
41	212134009533	ZERFA	HADIL	14.5		
42	0101409640	ZITOUNI	Elelmi	18.0		