



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Monastir

INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE MONASTIR

Parcours: LC600128 Domaine: Sciences Agronomiques, Biotechnologie et Environnement Mention:
Biotechnologie Spécialité: Biotechnologie Environnementale et valorisation des rejets

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement L.CO-CONST- B.E.V.R - 3A- TP01 - TD01							
Session de Rattrapage 2021 - 2022		Projet de fin d'étude					
		Stage				Cr: 30	Coef: 15
Code	Nom et Prénom	Ex	80%	20%	M	Resultat Unite	
						M	C
09720879	AMOR SHERIF	SP	0	0	0	0	0
		SR					

M. Sghaier

JEBALD.J

Denda Ikbel

AGREBE SOUAD

Achour Soumi



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Monastir
INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE MONASTIR

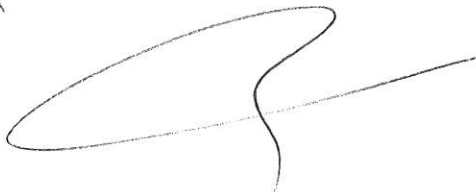




République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Monastir

INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE MONASTIR


Parcours: LC600128 Domaine: Sciences Agronomiques, Biotechnologie et Environnement Mention: Biotechnologie
Specialite: Biotechnologie Environnementale et valorisation des rejets - Sem:1 Niv:3

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement L.Co.const-BVER-3A-OPT4- TP1-TD1													
Session de Rattrapage 2021 - 2022			Unité optionnelle										
			Métrologie et instrumentation					génie des procédés					Cr: 4
		Cr: 2		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Resultat Unite	
Code	Nom et Prénom	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
19720879	AMOR SHERIF	9	9	16.75	17	11.35	10	10	9.5		9.85	10.6	4

AGREE SOUAP,


M. Sghaier



JEBAZI

Abdel Sami ALAOUI




République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Monastir
INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE MONASTIR

Résultats de la session rattrapage du niveau 3 pour l'année universitaire 2021 - 2022

Parcours: LC600128 Domaine: Sciences Agronomiques, Biotechnologie et Environnement Mention: Biotechnologie Spécialité:
Biotechnologie Environnementale et valorisation des rejets

Groupe d'enseignement : L.CO-CONST- B.E.V.R - 3A- TP01 - TD01

Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
09720879	AMOR SHERIF	10.0	21.0	0.0	0.0	5	21	Admis Passable Racheté S1 Extension de PFE

AGREBI SOUAD

N. Sghaier

Alhouar Sami Alhouar

Président

N. Sghaier

JEBALTI

Admis Passable
Racheté S₁
Extension de
PFE