





**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Direction Générale des études Technologiques**

**INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE KEBILI**

**Parcours: LI576305 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Automatismes et Informatique Industrielle**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement OptAII2									
Session Principale 2023 - 2024	Unité optionelle 1								
	Programmation Matlab				Atelier Matlab			Résultat Unité	
	Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		
Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C
ABDELWAHED RAZANE	10.5	13.5	11.7	3	13.5	13.5	3	12.6	6
ALAYA CHAHINE	3.75	10	6.25	0	10	10	3	8.12	3
BELTAIEF OUMAYMA	4	10	6.4	0	12	12	3	9.2	3
BEN HASSOUNA WISSEM	12.5	13.5	12.9	3	13.5	13.5	3	13.2	6
SAHRAOUI MOHAMED AZIZ	3.5	10	6.1	0	11	11	3	8.55	3
SMARI AYMEN	13.75	14.5	14.05	3	14.5	14.5	3	14.28	6
SMAWI AHYED	14.75	15	14.85	3	15	15	3	14.92	6



**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Direction Générale des études Technologiques**  
**INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE KEBILI**

**Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2023 - 2024**

**Parcours: LI576305 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Automatismes et Informatique Industrielle**

**Groupe d'enseignement : AII2**

<b>Nom et prénom</b>	<b>Moyenne semestre 1</b>	<b>Crédit semestre 1</b>
ABDELWAHED RAZANE	11.55	28
ALAYA CHAHINE	10.5	22
BELTAIEF OUMAYMA	10.89	25
BEN HASSOUNA WISSEM	10.65	22
SAHRAOUI MOHAMED AZIZ	8.36	13
SMARI AYMEN	13.05	28
SMAWI AHYED	12.99	28