



**Parcours: LI576301 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite: Electronique Industrielle**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement ELNI21**

Session Principale 2020 - 2021	Convertisseurs statiques				Electronique Embarquée 1				Systèmes Automatisés								Traitement et Transmission de signaux 1				Unité transversale 4																		
	Atelier électronique de puissance		Electronique de puissance		Cred: 4	Coef: 2	Atelier électronique embarquée 1		Circuits Programmables 1 (CPLD, VHDL/FPGA)		Cred: 4	Coef: 2	API et bus de terrain		Atelier Régulation industrielle		Régulation industrielle		Atelier API et bus de terrain		Cred: 5.5	Coef: 2.75	Traitement de signaux et Transmission analogique		Atelier transmission de signaux 1		Cred: 4	Coef: 2	Préparation à la certification en Français 2		Culture entrepreneuriale		Préparation à la certification en Anglais 1		Cred: 5.5	Coef: 2.75			
	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1	Coef: .5	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité				
Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C					
SAIDI Hamza																																							
THABET Anas																																							
TRIKI Wijden																																							
ZAMMIT Youssef																																							



**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Direction Générale des études Technologiques**  
**INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE NABEUL**  
**Parcours: LI576301 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Spécialite:**  
**Electronique Industrielle**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement ELNI21						
Session Principale 2020 - 2021	Unité optionnelle 1_4_20_21					
	Atelier Mini Projet 1		Mini Projet 1		Résultat Unité	
	Cr: 4	Coef: 2	Cr: 3	Coef: 1.5	M	C
Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C
AYED Manar Asana						
BELGECM Moetez						
BELKAHLA Rayene						
BEN DHAOU Chames						
BOUSLIMI Azaiez						
FALFOUL Bachar						
GHABAROU Talel						
HAOUARI Sirine						
JABRI Ahmed						
KAMLI Talel						
KANZARI Sirine						
KHALFA Sirine						
LAHGUI Hala						
LAHOUEGUE Mohamed Amine						
LEMSI Amine						
MAGHZAOUI Alaeddine						
Majdoub Skandar						
NECHI Seif Eddine						
OUEFFELLI Nouha						
SAIDI Hamza						
THABET Anas						

**Parcours: LI576301 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Electrique Specialite:  
Electronique Industrielle**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement ELNI21						
Session Principale 2020 - 2021	Unité optionnelle 1_4_20_21					
	Atelier Mini Projet 1		Mini Projet 1		Résultat Unité	
	Cr: 4	Coef: 2	Cr: 3	Coef: 1.5	M	C
Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C
TRIKI Wijden						
ZAMMIT Youssef						