



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: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI21

Session Principale 2020 - 2021		Electricité industrielle				Systèmes hydrauliques et pneumatiques				CDN et Technique de surveillance						Système Thermiques						Unité Transversale													
		Electrotechnique et électronique de puissance		Atelier électricité industrielle		Cred: 5 Coef: 2.5	Cred: 4.5 Coef: 2.25	Atelier systèmes hydrauliques et pneumatiques		Technologie et maintenance des systèmes hydrauliques et pneumatiques		Cred: 6 Coef: 3	Cred: 6 Coef: 3	Atelier CND et Techniques de surveillance		Techniques de surveillances		Contrôle Non destructifs		Cred: 4.5 Coef: 2.25	Cred: 4.5 Coef: 2.25	Thermique industrielle		Technologie et maintenance des machines thermiques		Atelier systèmes thermiques		Anglais technique 2		Techniques de communication 2		Culture entrepreneuriale 1		Cred: 5 Coef: 2.5	Cred: 5 Coef: 2.5
		Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 2	Coef: 1			Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 3	Coef: 1.5			Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75			Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75		
		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité	
Code	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		
	AOUACHRI Wissem																																		
	BARKOUTI Zied							Disp	Disp	10.33	4.5			Disp	Disp	Disp	12.36	6					13Disp	1.5			Disp	Disp	Disp	12.53	5				
	BEN ALI Mohamed Omar																																		
	BEN AMMAR Charfeddine																																		
	BEN ARBIA Ala																																		
	BEN NASER Yassimine																																		
	BJEUI Ala eddine			12.5 Disp	2			14.4 Disp	1.5					Disp	Disp	Disp	11.5	6					12Disp	1.5				14.2 Disp	1.5						
	BOUALEG Mohamed Amine																																		
	CHARFI Seifallah																																		
	DJELLOUT Wassim																																		
	ELMOULDI Oussama																																		
	GUESMI Hadil																																		
	JEBALI Housseme eddine																																		
	KSIR Khalil																																		
	LANJAR Ranim																																		
	MANSOUR Siwar																																		

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI21

Session Principale 2020 - 2021		Electricité industrielle				Systèmes hydrauliques et pneumatiques				CDN et Technique de surveillance				Système Thermiques						Unité Transversale																	
		Electrotechnique et électronique de puissance		Atelier électricité industrielle		Cred: 5	Coef: 2.5	Atelier systèmes hydrauliques et pneumatiques		Technologie et maintenance des systèmes hydrauliques et pneumatiques		Cred: 4.5	Coef: 2.25	Atelier CND et Techniques de surveillance		Techniques de surveillances		Contrôle Non destructifs		Cred: 6	Coef: 3	Thermique industrielle		Technologie et maintenance des machines thermiques		Atelier systèmes thermiques		Cred: 4.5	Coef: 2.25	Anglais technique 2		Techniques de communication 2		Culture entrepreneuriale 1		Cred: 5	Coef: 2.5
		Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 3	Coef: 1.5	Résultat Unité		Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	
Code	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		
	MECHERGUI Talel																																				
	MESSAOUDI Ala																																				
	ROMDHANI Bilel																																				

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Maintenance Industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI22

Session Principale 2020 - 2021	Electricité industrielle				Systèmes hydrauliques et pneumatiques				CDN et Technique de surveillance				Système Thermiques						Unité Transversale																			
	Electrotechnique et électronique de puissance		Atelier électricité industrielle		Cred: 5 Coef: 2.5		Atelier systèmes hydrauliques et pneumatiques		Technologie et maintenance des systèmes hydrauliques et pneumatiques		Cred: 4.5 Coef: 2.25		Atelier CND et Techniques de surveillance		Techniques de surveillances		Contrôle Non destructifs		Cred: 6 Coef: 3		Thermique industrielle		Technologie et maintenance des machines thermiques		Atelier systèmes thermiques		Cred: 4.5 Coef: 2.25		Anglais technique 2		Techniques de communication 2		Culture entrepreneuriale 1		Cred: 5 Coef: 2.5			
	Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 3	Coef: 1.5	Résultat Unité		Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	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				
BEN ALI Mirane																																						
BEN MANSOUR Ala eddine																																						
BEN ROMDHANE Mohamed																																						
BEN SAAD Bassam																																						
BEN SALAH Youssef	Disp		Disp		10.1	5			Disp	Disp	10.43	4.5			Disp	Disp	Disp							11.6 Disp	1.5									11.25 Disp	1.5			
BEN SLIMEN Firas																																						
BENFARHAT Aymen																																						
BENMAHMOUD Mahmoud																																						
CHATER Nidhal																																						
DEBBICH Darine																																						
DEKHLEWI Mouhamed Amin																																						
GHABRI Amine																																						
KORBI Ahmed																																						
MAAOUI Ahmed																																						
RAGMOUNE Rahma																																						
RAHALI Oussama																																						
SOUISSI Achref																																						
TROUDI Saif Eddine																																						



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: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Maintenance Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI21								
Session Principale 2020 - 2021	unité optionnelle 1_4_20_21							
	Atelier Electronique embarqué Cr: 1.5 Coef: .75		Atelier de gestion de production Cr: 1.5 Coef: .75		OGP Cr: 2 Coef: 1		Résultat Unité	
Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	M	C
AOUACHRI Wisseem								
BARKOUTI Zied								
BEN ALI Mohamed Omar								
BEN AMMAR Charfeddine								
BEN ARBIA Ala								
BEN NASER Yassimine								
BJEOUI Ala eddine								
BOUALEG Mohamed Amine								
CHARFI Seifallah								
DJELLOUT Wassim								
ELMOULDI Oussama								
GUESMI Hadil								
JEBALI Housseme eddine								
KSIR Khalil								
LANJAR Ranim								
MANSOUR Siwar								
MECHERGUI Talel								
MESSAOUDI Ala								
ROMDHANI Bilel								

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI22								
Session Principale 2020 - 2021	unité optionnelle 1_4_20_21							
	Atelier Electronique embarqué Cr: 1.5 Coef: .75		Atelier de gestion de production Cr: 1.5 Coef: .75		OGP Cr: 2 Coef: 1		Résultat Unité	
	M	C	M	C	M	C	M	C
Nom et Prénom								
BEN ALI Mirane								
BEN MANSOUR Ala eddine								
BEN ROMDHANE Mohamed								
BEN SAAD Bassam								
BEN SALAH Youssef								
BEN SLIMEN Firas								
BENFARHAT Aymen								
BENMAHMOUD Mahmoud								
CHATER Nidhal								
DEBBICH Darine								
DEKHLEWI Mouhamed Amin								
GHABRI Amine								
KORBI Ahmed								
MAAOUI Ahmed								
RAGMOUNE Rahma								
RAHALI Oussama								
SOUISSI Ahref								
TROUDI Saif Eddine								