



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: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM11

Session Principale 2021 - 2022	Mathématiques 2						Mécanique 2										Construction Mécanique 2										Procédés et Méthodes de Production 2										Unité transversale																
	Statistiques		Analyse 2		Cr:4	Coef:2	Dynamique du solide et énergétique				Atelier de Mécanique2				RDM2				Cr:d:5.5	Coef:f:2.75	Construction Mécanique 2				Atelier construction Mécanique 2				Cr:d:5	Coef:f:5	Procédés et Méthodes de production 2		Atelier Procédés et Méthodes de production 2		Cr:d:4.5	Coef:f:2.25	Techniques de communication		CCN 2				Anglais 2		Cr:d:5	Coef:f:2.5							
	Cr:2		Coef:1		Résultat Unité		Cr:2		Coef:1		Cr:1.5		Coef:.75		Cr:2		Coef:1		Résultat Unité		Cr:2.5		Coef:1.25		Cr:2.5		Coef:1.25		Résultat Unité		Cr:2.5		Coef:1.25		Résultat Unité		Cr:1.5		Coef:.75		Cr:2		Coef:1		Cr:1.5		Coef:.75		Résultat Unité				
	M	C	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	M	C	M	C	TP1	TP2	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	M	C							
ABBASI Slim																																																					
ALLAGUI Sirine																																																					
AZLOUK Mahdi											Disp	13.75	1.5									Disp	11.35	2.5											Disp	10.37	2																
BEN ARBIA Amir																																																					
BEN FKIH ALI Bilel																																																					
BEN JANNET Ahmed																																																					
BEN KHEDHER Helmi																																																					
BEN SALEM Omar																																																					
BOHRI Mohamed Amine																																																					
BOUSSAIDI Rayen																																																					
EL HENI Amna																																																					
HAMMAMI Khaoula																																																					
HAWAMI Iheb																																																					
JEBALI Mohamed Aziz																																																					
JEMAA Sabri																																																					
JENHANI Zin edin																																																					
KHALDI Mohamed Nour																																																					

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM11

Session Principale 2021 - 2022	Mathématiques 2				Mécanique 2								Construction Mécanique 2								Procédés et Méthodes de Production 2				Unité transversale																																	
	Statistiques		Analyse 2		Cre d:4		Coe f:2		Dynamique du solide et énergétique				Atelier de Mécanique2				RDM2				Cre d:5		Coe f:2		Construction Mécanique 2		Atelier construction Mécanique 2				Cre d:5		Coe f:2		Procédés et Méthodes de production 2		Techniques de communication		CCN 2		Anglais 2		Cre d:5		Coe f:2													
	Coef		Coef		Résultat		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1		Résultat		Cr: 2.5		Coef: 1.25		Cr: 2.5		Coef: 1.25		Résultat		Cr: 2.5		Coef: 1.25		Cr: 2		Coef: 1		Résultat		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Résultat		Cr: 1.5		Coef: .75	
	Cr: 2	:1	Cr: 2	:1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	M	C														
Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C								
MAMI Abdeljelil																																																										
MOUMNI Mohamed Aziz																																																										
RAHAL Sinda																																																										
SGHAIER Mohamed Laribi																																																										
WAILI Adem																																																										
ZITOUNI Mohamed Adel																																																										
ZRIGA Mahdi																																																										

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM14

Session Principale 2021 - 2022	Mathématiques 2				Mécanique 2										Construction Mécanique 2								Procédés et Méthodes de Production 2								Unité transversale													
	Statistiques		Analyse 2		Cr:4 Coef:2	Dynamique du solide et énergétique				Atelier de Mécanique2			RDM2			Cr:d:5 Coef:2.75	Cr:d:5 Coef:2.5	Construction Mécanique 2			Atelier construction Mécanique 2			Cr:d:5 Coef:2.5	Cr:d:5 Coef:2.5	Procédés et Méthodes de production 2			Atelier Procédés et Méthodes de production 2			Cr:d:4 Coef:2.25	Cr:d:4 Coef:2.25	Techniques de communication			CCN 2			Anglais 2			Cr:d:5 Coef:2.5	
	Cr:2	Coef:1	Cr:2	Coef:1		Résultat Unité	Cr:2	Coef:1	Cr:1.5	Coef:.75	Cr:2	Coef:1	Cr:2.5	Coef:1.25	Cr:2.5			Coef:1.25	Cr:2.5	Coef:1.25	Cr:2.5	Coef:1.25	Cr:2			Coef:1	Cr:2.5	Coef:1.25	Cr:2	Coef:1	Cr:1.5			Coef:.75	Cr:2	Coef:1	Cr:1.5	Coef:.75	Résultat Unité					
M	C	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C					
ABDELLATIF Saifedine																																												
AMMAR Zouhour																																												
AOUN Khoulood																																												
BEL HADJ ALI Hana																																												
BEN HMIDEN Mohamed Jalel																																												
BEN REJEB Chlheb																																												
BENNA Nada																																												
BOUALLEG Jihed																																												
ELAID Mohamed Amine																																												
FILALI Mohamed Aziz																																												
HAMMAMI Oussama																																												
HLAYEM Momtez																																												
JRIDI Wael										Disp	13	1.5					Disp		Disp																									
KHAFIFI Hani																																												
MAHFOUDH Nassim																																												
MANSOUR Ahref																																												
NOUAINIA Sinda																																												
RIAHY Mohamed Amine																																												
SASSI Ghofrane																																												
TORKI Rayen								Disp		Disp				Disp	11.85	5.5			Disp									Disp	12.75	2					Disp			Disp			Disp		11.75	5
TOUIL Rayen																																												

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM16

Session Principale 2021 - 2022	Mathématiques 2						Mécanique 2								Construction Mécanique 2						Procédés et Méthodes de Production 2						Unité transversale												
	Statistiques		Analyse 2		Cred :4	Coef :2	Dynamique du solide et énergitique		Atelier de Mécanique2				RDM2		Cred :5.5	Coef :2.75	Constructio n Mécanique 2		Atelier construction Mécanique 2				Cred :5	Coef :2.5	Procédés et Méthodes de production 2		Atelier Procédés et Méthodes de production 2		Cred :4.5	Coef :2.25	Techniques de communica tion		CCN 2		Anglais 2		Cred :5	Coef :2.5	
	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1.5	Coef: .75			Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2.5	Coef: 1.25	Cr: 2.5	Coef: 1.25			Cr: 5	Coef: 2.5	Cr: 2.5	Coef: 1.25	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 4.5	Coef: 2.25	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 5	Coef: 2.5			
	M	C	M	C	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C			
AZAZI Ghada																																							
BEN ALAYA Yassine																																							
BEN ATTIA Yossri																																							
BEN HAJ AMOR Koussay																																							
BEN MRABET Ameni																																							
BOUSABAT Bacem																																							
DHORBANI Rayen										Disp	12	1.5						Disp	11.5	2.5																			
DRIDI Arbi										Disp	13	1.5	10.2 Disp	2			Disp		Disp			10.38	5	Disp	Disp	10.83	4.5	Disp	Disp	Disp			11.55	5					
EL HAMDI Ilyes																																							
EL KATEB Mohamed Aziz																																							
GAALOUL Aya																																							
GOUTI Mohamed Omar																																							
ISSAOUI Mounib																																							
JENDOUBI Mahdi																																							
KAABI Fatma																																							
KHRIJI Saoussen																																							
MAHMOUD Firas																																							
MESSELMANI Mohamed																																							



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: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM11

Session Principale 21 - 2022	Unité optionnelle 1_2_19_20											
	Atelier Circuits et Mesures				Atelier Electronique et Electrotechnique		Electrotechnique		Electronique		Résultat Unité	
	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	M	C
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C
ABBASI Slim												
ALLAGUI Sirine												
AZLOUK Mahdi												
BEN ARBIA Amir												
BEN FKIHI ALI Bilel												
BEN JANNET Ahmed												
BEN KHEDHER Helmi												
BEN SALEM Omar												
BOHRI Mohamed Amine												
BOUSSAIDI Rayen												
EL HENI Amna												
HAMMAMI Khaoula												
HAWAMI Iheb												
JEBALI Mohamed Aziz												
JEMAA Sabri												
JENHANI Zinedin		Disp	10.5	1.5								
KHALDI Mohamed Nour												
MAMI Abdeljelil												
MOUMNI Mohamed Aziz												
RAHAL Sinda												

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM11												
Session Principale 2021 - 2022	Unité optionnelle 1_2_19_20											
	Atelier Circuits et Mesures				Atelier Electronique et Electrotechnique		Electrotechnique		Electronique		Résultat Unité	
	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	M	C
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C
SGHAIER Mohamed Laribi												
WAILI Adem												
ZITOUNI Mohamed Adel												
ZRIGA Mahdi												

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM12

Session Principale 2021 - 2022	Unité optionnelle 1_2_19_20													
	Atelier Circuits et Mesures Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Electronique et Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75				Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75		Electronique Cr: 1.5 Coef: .75		Résultat Unité	
	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	M	C
Nom et Prénom														
ABBASSI Mouhib														
AOUISSAOUI Rami														
BARGAOUI Adem														
BEN HAJ GACEM Arij														
BEN ZRIBIA Mohamed														
FATNASSI Usswa														
GHARBI Walid														
HADDAOUI Rached														
HERGLI Skander														
JEBALI Mohamed Aziz														
JOUILA Oussana														
MADDOURI Sedik														
MAJED Mariem														
MEJRISSI Oussana														
NASRI Anas														
RIAHI Helmi														
SALLEM Mohamed Rayan														
SASSI Mohamed Baha Eddin														
TELMOUDI Firas		Disp	14.5	1.5		Disp	12.25	1.5						
TLIG Jihed														
TLILI Hamza		Disp	12.5	1.5		Disp	13.12	1.5						
ZIDI Balssem														
ZOGLAMI Malek						Disp	12	1.5						

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM13

Session Principale 2021 - 2022	Unité optionnelle 1_2_19_20														Résultat Unité	
	Atelier Circuits et Mesures Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Electronique et Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75				Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75			Electronique Cr: 1.5 Coef: .75				
	Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	M	C	DS 1	M	C	M
ABDELLAOUI Louay																
AOUAINIA Israa																
AYAT Mahmoud	Disp				Disp				Disp			Disp			10.5	6
BAHROUNI Hazem																
BEN HADHOM Amen Allah																
BEN NACER Nasreddine																
BEN SASSI Salsabil																
BEY Rayen									Disp	10.05	1.5	Disp	13.2	1.5		
EL RHALMI Soufaine																
ELKATEB Hadil																
ESSID Mohammed																
GHANMI Roua																
HEMZAOUI Khaled																
JAAFER Manar																
JENHANI Nour																
MAHMOUDI Islam																
MARZOUKI Mariam																
MISSAOUI Mohamed Hassan	Disp				13	1.5	Disp				13.25	1.5				
MRABET Baha eddine																
RAGHEB Jailen																
SALLAMI Maram																
SOUISSI Emna																
WHICHI Mohamed Amine																

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM14

Session Principale 21 - 2022	Unité optionnelle 1_2_19_20																
	Atelier Circuits et Mesures Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Electronique et Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75				Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75			Electronique Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
ABDELLATIF Saifedine																	
AMMAR Zouhour																	
AOUN Khouloud																	
BEL HADJ ALI Hana																	
BEN HMIDEN Mohamed Jalel																	
BEN REJEB ChIheb																	
BENNA Nada																	
BOUALLEG Jihed																	
ELAID Mohmed Amine																	
FILALI Mohamed Aziz																	
HAMMAMI Oussama																	
HLAYEM Momtez																	
JRIDI Wael			Disp				Disp				Disp			Disp		12.22	6
KHAFIFI Hani																	
MAHFOUDH Nassim																	
MANSOUR Achref																	
NOUAINIA Sinda																	
RIAHI Mohamed Amine																	
SASSI Ghofrane																	
TORKI Rayen			Disp	13.5	1.5												
TOUIL Rayen																	

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM15

Session Principale 2021 - 2022	Unité optionnelle 1_2_19_20													
	Atelier Circuits et Mesures Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Electronique et Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75				Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75		Electronique Cr: 1.5 Coef: .75		Résultat Unité	
	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	M	C	M	C
AJLANI Mohamed Khalil														
AYDI Majd														
BEN AICHA Ahmed														
BEN KHLIFA Safa														
BEN LAKHEL Chaima														
BOUALLEGUE Chayma														
DABBIT Hussein														
DHIBI Nourhene														
FERCHICHI Ezzeddine														
FERJANI Amine														
GODDI Yassine														
HAMMED Ghofrane														
HAMRAOUI Mouin														
HMILA Hamdi														
JAMMAZI Mohammed Aziz														
JENDOUBI Chaima														
KHAMMAR Omar														
LAABIDI Walim		Disp	15	1.5		Disp	17	1.5						
MESSAI Aya														
OTHMANI Hadil														
SAADAOUI Ahmed														
SLAIMI Oumaima														
ZAAFRANI Aya														
ZAGHDOUDI Louay														

Parcours: LI576499 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Tronc commun

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GM16

Session Principale 21 - 2022	Unité optionnelle 1_2_19_20									
	Atelier Circuits et Mesures Cr: 1.5 Coef: .75		Atelier Electronique et Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75		Electrotechnique Cr: 1.5 Coef: .75		Electronique Cr: 1.5 Coef: .75		Résultat Unité	
	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C
Nom et Prénom										
AZAIZI Ghada										
BEN ALAYA Yassine										
BEN ATTIA Yossri										
BEN HAJ AMOR Koussay										
BEN MRABET Ameni										
BOUSABAT Bacem										
DHORBANI Rayen										
DRIDI Arbi			12.5Disp	1.5						
EL HAMDI Ilyes										
EL KATEB Mohamed Aziz										
GAALOUL Aya										
GOUTI Mohamed Omar										
ISSAOUI Mounib										
JENDOUBI Mahdi										
KAABI Fatma										
KHRIJI Saoussen										
MAHMOUD Firas										
MESSELMANI Mohamed										