



**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: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21																																	
Session Principale 2020 - 2021		Béton armé et CAO								Physique du bâtiment								Mécanique des sols et VRD								Unité transversal 4							
		Atelier béton armé 2		Béton armé 2		CAO béton		Cred: 5.5	Coef: 2.75	Thermique du bâtiment		Atelier physique du bâtiment		Acoustique		Cred: 4.5	Coef: 2.25	VRD		Mécanique des sols 2		Atelier Mécanique des sols 2		Cred: 6	Coef: 3	Préparation à la certification en français 2		Préparation à la certification en anglais 1		Droit		Cred: 5.5	Coef: 2.75
		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 2.5	Coef: 1.25	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité	
		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 ABID Dhia Edine																																
	BEN SLIMENE Momahed																																
	BENSADEK Khouloud																																
	BOUSAIRI Adem																																
	CHAIBEN Siwar																																
	DAMMAGH Wael																																
	EL GHOUL Manar																																
	KHEDHIRA Sarra																																
	LASSOUED Mohamed Hedi																																
	LIHIMER Mohamed Ali																																
	LIMAM Ahmed																																
	LIMEM Mahdi																																
	MAHMOUDI Azer																																
	MEZNI Hasan																																
	M'HEMED Youssef																																
	MOUSSA Mohamed Anis																																
	MRAD Ons																																
	NEFZI Hadil																																
	OUESLATI Amira																																
	SGHAIER Mohamed Rachid																																

**Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21**

Session Principale 2020 - 2021		Béton armé et CAO								Physique du bâtiment								Mécanique des sols et VRD								Unité transversal 4							
		Atelier béton armé 2		Béton armé 2		CAO béton		Cred: 5.5	Coef: 2.75	Thermique du bâtiment		Atelier physique du bâtiment		Acoustique		Cred: 4.5	Coef: 2.25	VRD		Mécanique des sols 2		Atelier Mécanique des sols 2		Cred: 6	Coef: 3	Préparation à la certification en français 2		Préparation à la certification en anglais 1		Droit		Cred: 5.5	Coef: 2.75
		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 2.5	Coef: 1.25	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	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		
	TOUMI Chadli																																
	TURKI Moatez																																

**Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT22**

Session Principale 2020 - 2021		Béton armé et CAO								Physique du bâtiment								Mécanique des sols et VRD								Unité transversal 4							
		Atelier béton armé 2		Béton armé 2		CAO béton		Cred: 5.5	Coef: 2.75	Thermique du bâtiment		Atelier physique du bâtiment		Acoustique		Cred: 4.5	Coef: 2.25	VRD		Mécanique des sols 2		Atelier Mécanique des sols 2		Cred: 6	Coef: 3	Préparation à la certification en français 2		Préparation à la certification en anglais 1		Droit		Cred: 5.5	Coef: 2.75
		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 2.5	Coef: 1.25	Résultat Unité		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Résultat Unité		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	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		
	AYARI Mohamed Anis																																
	BEJAOUI Fares																																
	BOUKADIDA Alaa																																
	BRAIK Chams																																
	DAHECH Omar																																
	EDDEF Aladin																																
	FAHEM HATTAB Mohmed																																
	HAMROUNI Noureddine																																
	HOUYAT Housseem																																
	MELLITI Yassine																																
	MESKINI Yassine																																
	MEZNI Takwa																																
	MIDAOUI Samar																																
	NSAIRI Wael																																
	REBHI Hamza																																
	ROUSSI Amal																																
	SAMOUD Raoua																																
	WESLATI Fedi																																
	YOUNES Rahma																																



**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: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21															
Session Principale 2020 - 2021		unité_optionnelle_1_4_20_21								unité_optionnelle_2_4_20_21					
		Hydraulique Générale		DAO Avancé		Atelier Hydraulique		Résultat Unité		Atelier CEC		Centrales et engins des chantiers		Résultat Unité	
		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75			Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C
2	BEN ABID Dhia Edine														
7	BEN SLIMENE Momahed														
5	BENSADEK Khouloud														
1	BOUSAIRI Adem														
2	CHAIBEN Siwar														
7	DAMMAGH Wael														
1	EL GHOUL Manar														
6	KHEDHIRA Sarra														
7	LASSOUED Mohamed Hedi														
2	LIHIMER Mohamed Ali														
3	LIMAM Ahmed														
3	LIMEM Mahdi														
5	MAHMOUDI Azer														
1	MEZNI Hasan														
4	M'HEMED Youssef														
8	MOUSSA Mohamed Anis														
5	MRAD Ons														
1	NEFZI Hadil														
3	OUESLATI Amira														
2	SGHAIER Mohamed Rachid														
5	TOUMI Chadli														

**Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21														
Session Principale 2020 - 2021	unité_optionnelle_1_4_20_21							unité_optionnelle_2_4_20_21						
	Hydraulique Générale		DAO Avancé		Atelier Hydraulique		Résultat Unité		Atelier CEC		Centrales et engins des chantiers		Résultat Unité	
	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1
Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C
TURKI Moatez														

**Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT22**

Session Principale 2020 - 2021		unité_optionnelle_1_4_20_21								unité_optionnelle_2_4_20_21					
		Hydraulique Générale		DAO Avancé		Atelier Hydraulique		Résultat Unité		Atelier CEC		Centrales et engins des chantiers		Résultat Unité	
		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75			Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1		
Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	
AYARI Mohamed Anis															
BEJAOUI Fares															
BOUKADIDA Alaa															
BRAIK Chams															
DAHECH Omar															
EDDEF Aladin															
FAHEM HATTAB Mohmed															
HAMROUNI Nouredine															
HOUYAT Housseem															
MELLITI Yassine															
MESKINI Yassine															
MEZNI Takwa															
MIDAOUI Samar															
NSAIRI Wael															
REBHI Hamza															
ROUSSI Amal															
SAMOUD Raoua															
WESLATI Fedi															
YOUNES Rahma															

**Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21															
Session Principale 2020 - 2021		unité_optionnelle_1_4_20_21							unité_optionnelle_2_4_20_21						
		Hydraulique Générale		DAO Avancé		Atelier Hydraulique		Résultat Unité		Atelier CEC		Centrales et engins des chantiers		Résultat Unité	
		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75			Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C		
	BEN ABID Dhia Edine														
	BEN SLIMENE Momahed														
	BENSADEK Khoulood														
	BOUSAIRI Adem														
	CHAIBEN Siwar														
	DAMMAGH Wael														
	EL GHOUL Manar														
	KHEDHIRA Sarra														
	LASSOUED Mohamed Hedi														
	LIHIMER Mohamed Ali														
	LIMAM Ahmed														
	LIMEM Mahdi														
	MAHMOUDI Azer														
	MEZNI Hasan														
	M'HEMED Youssef														
	MOUSSA Mohamed Anis														
	MRAD Ons														
	NEFZI Hadil														
	QUESLATI Amira														
	SGHAIER Mohamed Rachid														
	TOUMI Chadli														
	TURKI Moatez														

**Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT22															
Session Principale 2020 - 2021		unité_optionnelle_1_4_20_21								unité_optionnelle_2_4_20_21					
		Hydraulique Générale		DAO Avancé		Atelier Hydraulique		Résultat Unité		Atelier CEC		Centrales et engins des chantiers		Résultat Unité	
		Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75			Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C		
	AYARI Mohamed Anis														
	BEJAOUI Fares														
	BOUKADIDA Alaa														
	BRAIK Chams														
	DAHECH Omar														
	EDDEF Aladin														
	FAHEM HATTAB Mohmed														
	HAMROUNI Nouredine														
	HOUYAT Housseem														
	MELLITI Yassine														
	MESKINI Yassine														
	MEZNI Takwa														
	MIDAOUI Samar														
	NSAIRI Wael														
	REBHI Hamza														
	ROUSSI Amal														
	SAMOUD Raoua														
	WESLATI Fedi														
	YOUNES Rahma														