

Université Setif 1-Ferhat Abbas  
 Faculté de Technologie  
 Département de Génie Civil  
 Année Universitaire : 2025/2026  
 Niveau : **Master 1 Structures**



جامعة سطيف 1- فرحات عباس سطيف  
 كلية التكنولوجيا  
 قسم الهندسة المدنية  
 الموسم الجامعي: 2025/2026  
 المستوى: **ماستر 1 هيكل**

**EMPLOI DU TEMPS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE**  
 (Sous-sol, Salle 85)

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00-12H30	14H00 –15H30	15H30 –17H00
<b>Samedi</b>		<b>Pathologie des STR GOUGA EAD</b>	<b>Bâtiments EAD LAFI</b>		
<b>DIMANCHE</b>					
<b>LUNDI</b>	<b>STRs métalliques CHAOUI</b>	<b>DDS 1 (A14) Mme. BELGASMIA</b>	<b>Matériaux Innovants DOUADI</b>		
<b>MARDI</b>	<b>STRs Métalliques CHAOUI</b>	<b>STRs Métalliques CHAOUI</b>		<b>MDSTR LOUKRIZ</b>	<b>MDSTR LOUKRIZ</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>TP Matériaux Innovants HAFHOUF</b>	<b>TP Méthodes Expéri HAFHOUF</b>	<b>TP Programmation Python BENMERABET</b>	<b>Programmation Python REFFAD (A4)</b>	
<b>JEUDI</b>	<b>TD DDS 1 Mme. BELGASMIA</b>	<b>STR en BA 1 HAZZAM</b>	<b>TD STR en BA 1 HAZZAM</b>		

**EAD : Enseignement à distance.**



**EMPLOI DU TEMPS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE**  
 (Sous-sol, Salle 83)

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00 –12H30	14h00-15H30
<b>SAMEDI</b>		<b>Pathologie des chaussées TABCHOUCHE EAD</b>	<b>Hydrologie KHELILI EAD</b>	
<b>DIMANCHE</b>	<b>Théorie de L'élasticité BOUTLIKHT (S83)</b>	<b>Théorie de L'élasticité TD BOUTLIKHT</b>		
<b>LUNDI</b>	<b>TD DDS Mme. BELGASMIA</b>	<b>DDS (A14) Mme. BELGASMIA</b>	<b>Dimensionnement Des Ponts MESSAI</b>	
<b>MARDI</b>	<b>Projet Ouvrages en BA BELEBCHOUCHE</b>	<b>TD OBA BELEBCHOUCHE</b>	<b>TP OBA BELEBCHOUCHE</b>	
<b>MERCREDI</b>	<b>TP Programmation Python BENMERABET</b>	<b>Dimensionnement Des Ponts MESSAI</b>	<b>Dimensionnement des Ponts TD MESSAI</b>	<b>Programmation Python REFFAD (A4)</b>
<b>JEUDI</b>	<b>Dimensionnement Des Routes MEKERBI</b>	<b>Dimensionnement Des Routes MEKERBI TD</b>	<b>TP Routes MEKERBI</b>	

**EAD : Enseignement à distance.**

Université Setif 1-Ferhat Abbas  
 Faculté de Technologie  
 Département de Génie Civil  
 Année Universitaire : 2025/2026  
 Niveau : Master 1 Géotechnique



جامعة سطيف 1- فرحات عباس سطيف  
 كلية التكنولوجيا  
 قسم الهندسة المدنية  
 الموسم الجامعي: 2025/2026  
 المستوى: ماستر 1 جيوتقني

**EMPLOI DU TEMPS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE**  
 (Sous-sol, Salle 82)

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00 – 12H30	12H30-14h00	14h00-15H30
SAMEDI		Pathologie des OG GOUGA EAD	Normes géotechniques GUECHI EAD		
DIMANCHE				Programmation Python TP BENMERABET	
LUNDI	Talus et Soutènement FELOUAT	Talus et Soutènement FELOUAT	Essais Géot KHITAS Salle info 1		TP Essais Géot KHITAS Salle info 1
MARDI	MDS avancée YAHIA CHERIF	MDS avancée TD YAHIA CHERIF	Méthodes Exp HELIS		
MERCREDI	MMC (A14) MANSOURI	MMC (A14) MANSOURI	TD MMC MANSOURI		Programmation Python REFFAD (A4)
JEUDI	Géophysique appliquée HEBBACHE	Fondations MOKRANI	TD Fondations MOKRANI		

**EAD : Enseignement à distance.**

Université Setif 1-Ferhat Abbas  
 Faculté de Technologie  
 Département de Génie Civil  
 Année Universitaire : 2025/2026  
 Niveau : Master 1 Matériaux en GC



جامعة سطيف 1- فرحات عباس سطيف  
 كلية التكنولوجيا  
 قسم الهندسة المدنية  
 الموسم الجامعي: 2025/2026  
 المستوى: ماستر 1 مواد في الهندسة المدنية

(Sous-sol, Salle 81)

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00 –12H30	14h00-15H30
SAMEDI		<b>Code et réglementation BOUMAZA EAD</b>		
DIMANCHE	<b>Théorie d'élasticité BOUTLIKHT (S83)</b>	<b>TP Physique des Matériaux TABCHOUCHE</b>	<b>Pathologie des CNSTRs GOUGA</b>	<b>TD Théorie d'élasticité BOUTLIKHT</b>
LUNDI			<b>TP Technologie du Béton FELOUAT (3H00)</b>	
MARDI	<b>Liants minéraux HAFHOUF</b>	<b>Technologie du Béton HELIS</b>	<b>TD Liants minéraux HAFHOUF</b>	<b>TD Technologie du Béton HELIS</b>
MERCREDI		<b>TP Programmation Python BENMERABET</b>	<b>TP Liants HAFHOUF (02H30min)</b>	<b>Programmation Python REFFAD (A4)</b>
JEUDI	<b>Ouvrages en Béton Armé (OBA) LAFI</b>		<b>TD OBA LAFI</b>	

**EAD : Enseignement à distance.**

Université Setif 1-Ferhat Abbas  
 Faculté de Technologie  
 Département de Génie Civil  
 Année Universitaire : 2025/2026  
 Niveau : Master 2 Structures



جامعة سطيف 1- فرحات عباس سطيف  
 كلية التكنولوجيا  
 قسم الهندسة المدنية  
 الموسم الجامعي: 2025/2026  
 المستوى: ماستر 2 هياكل

**EMPLOI DU TEMPS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE**  
**(Bloc E, Salle 4)**

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00-12H30	14H00 –15H30
<b>SAMEDI</b>	<b>Recherche Doc CHAOUI EAD</b>	<b>Pathologies des STRs GOUGA EAD</b>	<b>Code des Marchés BOUTLIKHT EAD</b>	
<b>DIMANCHE</b>	<b>Génie Parasis HAZZAM</b>	<b>Génie Parasis HAZZAM</b>	<b>Ouvrages Spéciaux M. BELGASMIA</b>	<b>Ouvrages Spéciaux M. BELGASMIA</b>
<b>LUNDI</b>	<b>Projet STR en BA BOUDJELLAL</b>	<b>TP Projet structure en BA BOUDJELLAL</b>		
<b>MARDI</b>	<b>Plasticité et Endom LAFI</b>	<b>TD Plasticité et Endom LAFI</b>	<b>Modélisation des STRS MAGHAGHI Inf 2 11H00- 14H00</b>	
<b>MERCREDI</b>	<b>Béton Précontraint KAROUCHE</b>	<b>Béton Précontraint KAROUCHE</b>	<b>Béton Précontraint KAROUCHE</b>	
<b>JEUDI</b>				

**EAD : Enseignement à distance.**

Université Ferhat Abbas Setif1  
 Faculté de Technologie  
 Département de Génie Civil  
 Année Universitaire : 2025/2026  
 Niveau : Master 2 Voies et Ouvrages d'art



جامعة فرحات عباس سطيف 1  
 كلية التكنولوجيا  
 قسم الهندسة المدنية  
 الموسم الجامعي: 2025/2026  
 المستوى: ماستر 2 طرق ومنشآت فنية

**EMPLOI DU TEMPS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE  
 (Bloc E, Salle 3)**

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00-12H30	14H00 –15H30
<b>SAMEDI</b>	<b>Recherche documentaire MELLAS EAD</b>	<b>Pathologie des chaussées TABCHOUCHE EAD</b>	<b>VRD YAHIAOUI EAD</b>	
<b>DIMANCHE</b>	<b>Ouvrages Souterrains YAHIA CHERIF</b>	<b>Ouvrages Souterrains YAHIA CHERIF</b>	<b>TP Organisation et Visites de Chantiers FELOUAT</b>	<b>TP Modélisation num des Ponts BENREBOUH S Inf 1</b>
<b>LUNDI</b>	<b>Chemin de Fer MEGUELATTI</b>	<b>Pathologie des OA MESSAI</b>	<b>TD Chemin de Fer MEGUELATTI</b>	
<b>MARDI</b>	<b>Conceptions Avancées de Ponts HAZZAM</b>	<b>Conceptions Avancées des Ponts HAZZAM</b>	<b>Géotechnique Avancée MOKRANI</b>	<b>TD Géotechnique Avancée MOKRANI</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>Aérodromes HEBBACHE</b>	<b>TD Aérodromes HEBBACHE</b>		
<b>JEUDI</b>				

Université Ferhat Abbas setif-1  
 Faculté de Technologie  
 Département de Génie Civil  
 Année Universitaire : 2025/2026  
 Niveau : Master 2 Géotechnique



جامعة فرحات عباس سطيف 1  
 كلية التكنولوجيا  
 قسم الهندسة المدنية  
 الموسم الجامعي: 2025/2026  
 المستوى: ماستر 2 جيوتقني

**EMPLOI DU TEMPS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE**  
 (Bloc E, Salle 5)

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00-12H30	14H00 –15H30
<b>SAMEDI</b>	<b>Recherche Docum MOKRANI EAD</b>	<b>Pathologie des OG GOUGA EAD</b>	<b>PGC des ouvrages géot BENDAAS EAD</b>	
<b>DIMANCHE</b>	<b>Tunnel et OS BOUSSAHEL</b>	<b>Tunnel et OS BOUSSAHEL</b>	<b>Géotechnique routière BENREBOUH</b>	
<b>LUNDI</b>	<b>Mécanique des roches GUECHI</b>	<b>Modélisation des OG KHITAS Salle d'inf 1</b>	<b>TD MDR GUECHI</b>	
<b>MARDI</b>	<b>Dyn des Ouv Géot MANSOURI</b>	<b>Dyn des Ouv Géot MANSOURI</b>		<b>SIG GHARBI Salle Inf 1 (2H30)</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>Amélioration des Sols TABCHOUCHE</b>	<b>TP Amélioration des Sols TABCHOUCHE</b>		
<b>JEUDI</b>		<b>Calcul à la Rupture KHITAS</b>	<b>Calcul à la Rupture KHITAS</b>	

Université Ferhat Abbas sétif-1  
 Faculté de Technologie  
 Département de Génie Civil  
 Année Universitaire : 2025/2026  
 Niveau : Master 2 Matériaux en GC



جامعة فرحات عباس سطيف 1  
 كلية التكنولوجيا  
 قسم الهندسة المدنية  
 الموسم الجامعي: 2025/2026  
 المستوى: ماستر 2 مواد في الهندسة المدنية

## EMPLOI DU TEMPS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE (Bloc E, Salle 1)

	8H00 – 9H30	9H30 – 11H00	11H00-12H30	14H00 –15H30
<b>SAMEDI</b>	Recherche Docum MATROUNI EAD	Hydratation des pates DOUADI EAD		Pathologie des CNSTs GOUGA EAD
<b>DIMANCHE</b>	Matériaux Recyclés GUECHI	Matériaux Recyclés GUECHI	Matériaux Composites DOUADI	Matériaux Composites DOUADI
<b>LUNDI</b>				
<b>MARDI</b>	Durabilité des Matériaux MERDAS		TP Durabilité MERDAS	TP Bétons Innovants HAFHOUF
<b>MERCREDI</b>	Béton Précontraint KAROUCHE		Béton Précontraint KAROUCHE	
<b>JEUDI</b>	Bétons Innovants 2 NECHADI	Éléments Finis M. BELGASMIA	TP Éléments Finis M. BELGASMIA	