



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbes

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

### PLANNING DES EXAMENS

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

#### Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 5 et 6) 2025-2026

Diplôme	Licence LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Travaux Publics
Spécialité	Travaux Publics
Année	3 <sup>ème</sup> Année Licence (06 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h30	
Mardi 02/06/2026	Poutres et Treillis M. BELLIFA. H A_2		Hydraulique appliquée M. FAHSI Bouazza Salle 03		
Mercredi 03/06/2026	Topographie Appliquée M. BOURADA. M A_2		Fondations et ouvrages en terre M. BOURADA. M A_02		
Jeudi 04/06/2026	Béton Armé M. BACHIR BOUIADJRA. M A_2		Béton armé et précontraint M. BACHIR BOUIADJRA. M A_2		
Dimanche 07/06/2026	Matériaux Routiers M <sup>me</sup> SAIDI.H A_2		Notions sur les infrastructures aéroportuaires M. MERDACI Slimane Salle 03		
Lundi 08/06/2026	Structures Métallique M. BENATTA. M.A A_2		Cours Infrastructures ferroviaires M <sup>elle</sup> BOUTALEB. S Salle 03	Engins en Travaux Publics M. DADOUCH. M Salle 03	
Mardi 09/06/2026	Routes 1 M. BOUREMANA. M Salle 03		Routes 2 M. BOUREMANA Mohammed Salle 03		
Mercredi 10/06/2026	Ponts M. ZIANE Noureddine Salle 03		Infrastructures Souterraines M. SENOUCI. S Salle 03		



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbès

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

**PLANNING DES EXAMENS**

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

**Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 5 et 6) 2025-2026**

Diplôme	Licence LMD
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Génie Civil
Année	3 <sup>ème</sup> Année Licence (17 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
Mardi 02/06/2026	Mécanique des sols 2 M. ASROUN. A A_2		Fondations et ouvrages Géotechniques M. ASROUN Aissa A_2		
Mercredi 03/06/2026	Topographie 2 M. BOURADA. M A_2		Organisation des chantiers M. BOURADA Mohamed A_2		
Jeudi 04/06/2026	Béton Armé 1 M. BACHIR BOUIADJRA. M A_2		Béton Armé 2 M. BACHIR BOUIADJRA. M A_2		
Dimanche 07/06/2026	Matériaux de Construction 2 M <sup>me</sup> SAIDI.H A_2		Métré et Estimation des Prix Mme SAIDI Hayat A_2		
Lundi 08/06/2026	Résistance des Matériaux 2 M. BENRAHOU. K. H A_2		Calcul des Structures M. BENRAHOU Kouider Halim A_2	Projet professionnel et gestion d'entreprise M. MATARI Nabil A_2	
Mardi 09/06/2026	Hydraulique Générale M. FAHSI. B A_2		Voiries et Réseaux Divers Mme. TALEB. O A_2	Techniques et Règles de Construction M. IKHLEF. N.S A_2	
Mercredi 10/06/2026	Charpente Métallique M. HAMHAMI. M A_2		Constructions Métalliques M. HAMHAMI. M A_2		



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbas

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

**PLANNING DES EXAMENS**

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

**Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 1 et 2) 2025-2026**

Diplôme	Master
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Géotechnique
Année	1 <sup>ère</sup> Année Master (01 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
<b>Dimanche</b> 07/06/2026	Dynamique des sols M. DAOUD Sidi Mohammed Salle 03				
<b>Lundi</b> 08/06/2026	Mécanique des solides déformables M. MERADJAH Mustapha Salle 03				
<b>Mardi</b> 09/06/2026	Rhéologie des Sols M. GHEMBAZA Moulay Smaine Salle 03				
<b>Mercredi</b> 10/06/2026	Méthode des éléments finis M. BELDJELILI Youcef Salle 03				



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbes

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

**PLANNING DES EXAMENS**

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

**Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 1 et 2) 2025-2026**

Diplôme	Master
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Matériaux en Génie Civil
Année	1 <sup>ère</sup> Année Master (01 étudiant)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
Mardi 02/06/2026	Théorie d'Élasticité M. TOUNSI. A Salle 3				
Mercredi 03/06/2026	Plans d'expériences M <sup>me</sup> . BENKABOU. R A_02				
Jeudi 04/06/2026	Ouvrages en béton armé M. SALLAI. B Salle 3				
Dimanche 07/06/2026	Organisation et gestion des entreprises M. ISSAD. N. M A_02				
Lundi 08/06/2026	Liants minéraux M. ZIDI. M Salle 3				
Mardi 09/06/2026	Technologie du béton M. GHEMBAZA. M.S Salle 3				



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbès

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

### PLANNING DES EXAMENS

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

#### Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 1 et 2) 2025-2026

Diplôme	Master
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Construction Métalliques et Mixtes
Année	1 <sup>ère</sup> Année Master (8+ étudiants)

	08h30-10h30	10h30-12h30	12h30-14h30	14h30 ÷ 16h00	
Mardi 02/06/2026	Elasticité M FAHSI. B Salle 3		Plasticité et endommagement M. FAHSI Bouazza Salle 3		
Mercredi 03/06/2026	Projet en Béton Armé M. ABBAD. H Salle 3				
Jeudi 04/06/2026	Structures métalliques 1 M <sup>me</sup> . BOUNOUARA. F Salle 3		Structures métalliques 2 M <sup>me</sup> . BOUNOUARA. F Salle 3		
Dimanche 07/06/2026	Méthodes des éléments finis M. ELMEICHE Nouredine Salle 3		Codes et Réglementations M <sup>me</sup> . BACHIR BOUIADJRA. R Salle 3		
Lundi 08/06/2026	Structures mixtes acier béton 1 M. MEFTAH. S.A Salle 3		Structures mixtes acier béton 2 M. MEFTAH Sid Ahmed Salle 3		
Mardi 09/06/2026	Dynamique des structures 1 M. BENZEGUIR. H Salle 3		Dynamique des structures 2 M. BENZEGUIR Hicham Salle 3	Neige et Vent M. BENZEGUIR Hicham Salle 3	
Mercredi 10/06/2026	Stabilité des éléments en structures métalliques M. ZIANE. N Salle 3		Programmation Avancée Python M. BELDJELILI. Y Salle 3	Eléments d'IA Appliquée M. BELDJELILI. Y Salle 3	



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbas

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

### PLANNING DES EXAMENS

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

#### Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 1 et 2) 2025-2026

Diplôme	Master
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Travaux Publics
Spécialité	Voies et Ouvrages d'Art
Année	1 <sup>ère</sup> Année Master (01 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
Mardi 02/06/2026	Théorie de l'Élasticité M. TOUNSI. A Salle 3		Méthodes des éléments finis M. TOUNSI Abdelouahed Salle 3		
Mercredi 03/06/2026	Mécanique des Sols M. BOURADA. M A_02		Constructions métalliques M. MEFTAH Sid Ahmed Salle 3		
Jedi 04/06/2026	Projet Ouvrages en Béton Armé M. HARRAT. Z. R Salle 3				
Dimanche 07/06/2026	Dimensionnement des Ponts M. LOUHIBI. S.M.Z Salle 3		Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité M. BELLIFA Hichem Salle 3		
Lundi 08/06/2026	Dynamique des Structures M. BENYOUCEF. S Salle 3		Métré et devis Mme. DRIZ. H Salle 3		
Mardi 09/06/2026	Dimensionnement des Routes M. BOUREMENA. M Salle 3		Projet routes M. BOUREMANA Mohammed Salle 3		
Mercredi 10/06/2024	Béton Précontraint M. ZIANE Noureddine Salle 3		Programmation Avancée Python M. BELDJELILI. Y Salle 3	Eléments d'IA Appliquée M. MECHAB. I Salle 3	



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbas

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

**PLANNING DES EXAMENS**

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

**Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 1 et 2) 2025-2026**

Diplôme	Ingéniorat d'état en Génie Civil
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Génie Civil
Année	1 <sup>ère</sup> Année Ingéniorat (22 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
Mercredi 03/06/2026	Les métiers de l'ingénieur Mme. BENKABOU. R A_01		Logiciel libres et Open Sources Mme. BOURAHLA. C A_01		
Jeudi 04/06/2026	Probabilité et Statistique M. RABHI. A.B A_01		Dimension éthique et déontologique (Les fondements) Mme. BENKADOUR. A A_01		
Dimanche 07/06/2026	Analyse 1 M. HAKEM. A A_01		Analyse 2 M. HAKEM Ali A_01		
Lundi 08/06/2026	Algèbre 1 M. YAHIAOUI. M A_01		Algèbre 2 M. YAHIAOUI. M A_01		
Mardi 09/06/2026	Elément de Mécanique (Physique 1) M <sup>me</sup> KARI. Z A_01		Electricité et Magnétisme (Physique 2) Mme. KARI Zana A_01		
Mercredi 04/06/2024	Structure de la matière M. BOUDOUAIA. N A_01		Thermodynamique M. BOUDOUAIA Nacer A_01		



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbes

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

### PLANNING DES EXAMENS

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

#### Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 3 et 4) 2025-2026

Diplôme	Ingéniorat d'état en Génie Civil
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Génie Civil
Année	2 <sup>ème</sup> Année Ingéniorat (05 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
Mardi 02/06/2026	Ondes et vibrations M. TOUNSI. A Salle 3				
Mercredi 03/06/2026	Mécanique des fluides M. BOURADA. M A_02		Hydraulique générale M. BOURADA. M A_02		
Jeudi 04/06/2026	Béton armé 1 HARRAT Zouaoui Rabie A_02				
Dimanche 07/06/2026	Méthodes numériques M. ELMEICHE Noureddine Salle 3		Normes et réglementations M <sup>me</sup> . BACHIR BOUIADJRA. R Salle 3		
Lundi 08/06/2026	Résistance des matériaux 1 M. BENRAHOU. H.K A_02		Résistance des matériaux 2 BENRAHOU Halim A_02		
Mardi 09/06/2026	Mécanique des sols 1 DADOUCH Mokhtar Salle 3		Topographie 1 M. IKHLEF NourSaid A_02	Géologie M. IKHLEF. N.S A_02	
Mercredi 10/06/2026	Charpente métallique 1 M. BENATTA Mohamed Atif Salle 3				



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbes

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

### PLANNING DES EXAMENS

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

#### Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 5 et 6) 2025-2026

Diplôme	Ingéniorat d'état en Génie Civil
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Génie Civil
Spécialité	Génie Civil
Année	3 <sup>ème</sup> Année Ingéniorat Structure en GC (08 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
Mardi 02/06/2026	Mécanique des sols 2 M <sup>r</sup> ASROUN. A A_02		Mécanique des sols 3 M <sup>r</sup> ASROUN. A A_02		
Mercredi 03/06/2026	Entrepreneuriat et management d'entreprise BENKABOU Rim A_02		Voiries et Réseaux divers M. ZIDI. M Salle 3		
Jeudi 04/06/2026	Béton Armé 2 Bachir Boudjra Mohamed A_02		Hydraulique 2 FAHSI Bouazza Salle 3		
Dimanche 07/06/2026	Matériaux de Construction 2 SAIDI Hayat A_02		Projet de Béton Armé M <sup>me</sup> . BACHIR BOUIADJRA. R Salle 3		
Lundi 08/06/2026	Résistance des matériaux 3 M. BENRAHOU. H.K A_02		Topographie 2 MERDACI Slimane Salle 3		
Mardi 09/06/2026	Charpente métallique 2 M. HAMHAMI Mouloud A_02		Charpente métallique 3 M. HAMHAMI Mouloud A_02		
Mercredi 10/06/2026	Organisation des Chantiers M. BENYOUCEF. S Salle 3		Transfert Thermique M <sup>me</sup> . CHAABANE. L.A Salle 3		



Université Djillali Liabes  
Sidi Bel Abbas

Code : PPER.09  
Révision : 00  
Date : 16/05/2026  
Pages : 1/1

### PLANNING DES EXAMENS

Faculté de Technologie  
Département de Génie Civil & Travaux Publics

Année universitaire 2025-2026

#### Planning des Examens de Rattrapage (Semestre 1 et 2) 2025-2026

Diplôme	Ingéniorat d'état en Génie Civil
Domaine (LMD)	Sciences et Technologies.
Filière	Architecture
Spécialité	Architecture
Année	1 <sup>er</sup> Année Ingéniorat (08 étudiants)

	08h30÷10h30	10h30÷12h30	12h30÷14h30	14h30 ÷ 16h00	
<b>Dimanche</b> 07/06/2026	Géométrie de l'espace 2 <b>M. HADJEB. O</b> Salle 05				
<b>Lundi</b> 08/06/2026	Histoire de l'Architecture 1 <b>M. MATARI N</b> Salle 05		Histoire de l'Architecture 2 <b>M. MATARI N</b> Salle 05		
<b>Mardi</b> 09/06/2026	Théorie de Projet 2 <b>M. BOUSMAHA. S</b>		Physique du bâtiment <b>M. BENKABOU. R</b> Salle 05		
<b>Mercredi</b> 10/06/2026	T.M.C2 <b>M. MATARI N</b> Salle 3				