



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de L'Enseignement Supérieur et de La Recherche Scientifique		وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Université de Ain Témouchent -Belhadj Bouchaib		جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب
Faculté des Sciences et de la Technologie		كلية العلوم و التكنولوجيا
Département d'Électrotechnique		قسم الإلكترونيات
N° : /ELT/FST/UAT/2026	Emploi du Temps Semestre Impair 2025-2026	Ain Témouchent, le 10 / 09 / 2026

**Promotion\_Licence\_S4\_(L2)**

<i>Horaire</i>	<b>Dimanche / /202</b>		<b>Lundi / /2026</b>		<b>Mardi / /2026</b>	<b>Mercredi / /2025</b>	<b>Jeudi / /2025</b>		<b>Samedi</b>
<b>08h:00</b> <b>09h:30</b>	Méthodes Numériques Cours BOUDERMINE A3		Electrotechnique fondamentale 2 Cours ZELMAT D5			Mesures Electriques Cours Kedir D5	Electrotechnique fondamentale 2 Cours ZELMAT D5		Production de l'énergie électrique Cours ADJOUDJ R A distance
<b>09h:30</b> <b>11h:00</b>	Méthodes Numériques TD-G1 TOUHAMI D5		ELT Fond 2 TD-G1 ZELMAT D5	Logique Combi. TD-G2 BOUDJELLA D6		Théorie de signal Cours Badir A3	Logique Combi. TD-G1 BOUDJELLA D5	ELT Fond 2 TD-G2 ZELMAT D6	Sécurité électrique Cours ZELMAT A distance
<b>11h:00</b> <b>12h:30</b>	Méthodes Numériques TD-G2 TOUHAMI D5		Logique Combinatoire et séquentielle Cours BOUDJELLA D5			Théorie de signal TD-G1 Messafeur D5	ELT Fond 2 TP-G1 BENAZZA Labo 15	Logique Combinat. TP-G2 BOUDJELLA Labo 10	Techniques d'expression et de communication Cours BOUDJELLA A distance
<b>12h:30</b> <b>14h:00</b>	---		---			---	---		---
<b>14h:00</b> <b>15h:30</b>	Méthodes Numériques TP-G1 ADJOUDJ.L D4	Mesures Electriques TP-G2 AOUIMEUR Labo 10	Méthodes Numériques TP- G2 ADJOUDJ.L D4	Mesures Electriques TP-G1 AOUIMEUR Labo 10		Théorie de signal TD-G2 Messafeur D5	ELT Fond 2 TP-G2 BENAZZA Labo 15	Logique Combinat. TP-G1 BOUDJELLA Labo 10	

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire


Ministère de L'Enseignement Supérieur et de La Recherche Scientifique		وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Université de Ain Témouchent -Belhadj Bouchaib		جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب
Faculté des Sciences et de la Technologie		كلية العلوم و التكنولوجيا
Département d'Électrotechnique		قسم الإلكترونيات
N° : /ELT/FST/UAT/2026	Emploi du Temps Semestre Impair 2025-2026	Ain Témouchent, le 10 / 09 / 2026

15h:30 17h:00						
------------------	--	--	--	--	--	--

**Promotion Ingénieur\_S4\_(Ing 2)**

Horaire	Dimanche / /2025	Lundi / /2025	Mardi / /2025	Mercredi / /2025	Jeudi / / 2025	Samedi / / 2025
08h:00 09h:30	Théorie de signal TD Messafeur	Théorie de signal Cours Badir D7	Electrotechnique Fone 2 Cours Aissou D7	Logique programmée et Automatismes TP Younes M D4		
09h:30 11h:00	ELN Fondamentale 2 Cours Messafeur D7	Méthodes Numériques Cours Kedir D7	Electrotechnique Fondamentale 2 TD Aissou D7	Logique programmée et Automatismes Cours Younes M D7		Techniques d'expression TD Boudjella A distance.
11h:00 12h:30	Fon 2 TP Messafeur Lab 10			Logique programmée et Automatismes TD Younes M D7		Technologie des dispositifs électriques et électroniques Cours Allam A distance
12h:30 14h:00		Méthodes Numériques TP Kedir D4				
14h:00 15h:30	Electronique Fon 2 TD Messafeur D7	Mesures Electriques TP Kedir Lab 10	Electrotechnique Fon 2 TP Aissou Lab 15	Logique programmée et Automatismes TD Younes M		

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire


Ministère de L'Enseignement Supérieur et de La Recherche Scientifique		وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Université de Ain Témouchent -Belhadj Bouchaib		جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب
Faculté des Sciences et de la Technologie		كلية العلوم و التكنولوجيا
Département d'Électrotechnique		قسم الإلكترونيات
N° : /ELT/FST/UAT/2026	Emploi du Temps Semestre Impair 2025-2026	Ain Témouchent, le 10 / 09 / 2026

				D7		
15h:30 17h:00	---	---		---	---	---

**Promotion\_Licence\_S6\_(L3)**

Horaire	Dimanche / /2026	Lundi / /2026	Mardi / /2026	Mercredi / /2026		Jeudi / /2026	Samedi
08h:00 09h:30	Commande des Machines Electrique TP-G2 Ayache D4	Régul. Indus. TP-G1 Attou D4	Commande des Machines Electrique Cours Ayache D6	Automatismes Industriels Cours Younes.k D5		Projet de Fin de Cycle TP-G1 TP-G2 Flitti Labo 15	Maintenance Industrielle Cours Adjouj R A distance
09h:30 11h:00	Commande des Machines Electrique TP-G1 Ayache D4	Régul. Indus. TP-G2 Attou D4		Automat. Indus. TD- Younes K D6	Matériaux et intro HT TP-G1 Touhami D4		
11h:00 12h:30		Régulation Industrielle Cours Attou D6	Commande des Machines TD Ayache D6	Matériaux et introduction à la HT Cours AISSOU D6			Protection des réseaux Electriques Cours Sadouni A distance
12h:30 14h:00	Automat ./ Mat. HT TP-G2 Younes.k D4						
14h:00 15h:30	Automat ./ Mat. HT TP-G1 Younes.k D4	Régul. Indus. TD-G1 Attou D6		Matériaux et intro HT TP-G2 Touhami	Matériaux et intro HT TP-G1 AISSOU		Projet professionnel Cours Boudjella A distance

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire


Ministère de L'Enseignement Supérieur et de La Recherche Scientifique		وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Université de Ain Témouchent -Belhadj Bouchaib		جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب
Faculté des Sciences et de la Technologie		كلية العلوم و التكنولوجيا
Département d'Électrotechnique		قسم الإلكترونيات
N° : /ELT/FST/UAT/2026	Emploi du Temps Semestre Impair 2025-2026	Ain Témouchent, le 10 / 09 / 2026

				D4	D6		
15h:30 17h:00							

**Promotion\_Master\_S2\_(M1)**

Horaire	Dimanche / /2025	Lundi / /2025	Mardi / /2025	Mercredi / /2025	Jeudi / /2025	Samedi
08h:00 09h:30		Diagnostic des Défaillances des Systèmes de Commande Cours Zeggai D6	odél. et identifi. des syst. Elect. TP-G2 Allam D4	Asservissements Echantillonnés et régulation Numérique Cours Attou D 6		Système de management de la qualité Beazza A distance
09h:30 11h:00	Techniques de la commande électrique Cours Mendaz D6	Diag. Déf. Syst. Com TD Zeggai D5	odél. et identifi. des syst. Elect. TP-G2 Allam D4	Asserviss. régulation Numérique TD Attou D6	Techniques de la Commande Electrique TP-G1 Mendaz D4	Ethique et Déontologie Cours Messafeur A distance
11h:00 12h:30		Diag. Déf. Syst. Com. TP-G2 Zeggai D4	Modélisation et identification des systèmes électriques Cours Allam D6			
12h:30 14h:00				Asserviss. .régulation Numérique TP-G2Attou D6	Techniques de la Commande Electrique TP-G2 Kedir	

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de L'Enseignement Supérieur et de La Recherche Scientifique		وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Université de Ain Témouchent -Belhadj Bouchaib		جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب
Faculté des Sciences et de la Technologie		كلية العلوم و التكنولوجيا
Département d'Électrotechnique		قسم الإلكترونيات
N° : /ELT/FST/UAT/2026	Emploi du Temps Semestre Impair 2025-2026	Ain Témouchent, le 10 / 09 / 2026

14h:00 15h:30	Tech. de la commande électrique TD Mendaz D5	Diag. Déf. Syst. Com. TP-G1 Zeggai D4	Modél. et identifi. des syst. Elect. TD- Allam D6	Asserviss.régulation Numérique TP-G1 Attou D6	D4	
15h:30 17h:00						---