

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

M2 Réseaux et Telecom

Heure : 11h30-13h30 salle D11-D12

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mercredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Cryptographie et Sécurité Réseaux Boukhobza	Recherche documentaire et conception de mémoire Badir	Intelligence Artificielle Hachemi	Internet des objets Debbal	Techniques radars Boukhobza	Vidéo et Audio sur IP Yahi	Réseaux sans fils et réseaux mobiles Debbal	Technologies du Web Yagoub

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

M2 INSTRUMENTATION

Heure : 11h30-13h30 salle D14

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mercredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26	samedi 17/01/26
Automates programmable industrielle	Recherche documentaire et conception de mémoire	Eléments de régulation numériques	Outils pour la maintenance	Sécurité Industrielle	Actionneurs industriels	Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques	Electronique de puissance avancée	Capteurs avancés et systèmes de mesure
Zebantout	Badir	Berrabah	Ghezzali	Messaoudene	Messaoudene	Omari	Ghezali	Berrabah

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

M1 Réseaux et Telecom

Heure : 14H00-16h00 salle D9-D11

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mercredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Programmation avancée Phyton	Traitement avancé du signal	Réseaux de capteurs	Réseaux de terrain C	Propagation et Antennes	Routage IP	Communications numériques avancées	Normes et protocoles
Benosman	Benghenia	Souiki	Messouadene	Ferouani	Hamlili	Moulessehouli	Hamlili

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

M1 Instrumentation

Heure : 14H00-16h00 salle D 13

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mercredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Traitement avancé du signal	Métrologie industrielle	Python/ Java C	Capteurs en instrumentation industrielle	<i>SYS energie AUTONOME</i>	Electronique d'instrument ation	Actionneurs industriels
Bentaib	Sekkal	Bentaib	Bencherif	Hachemi	Ayache	Benosman

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

L3 Télécommunications

Heure : 14H00-16h00 salle D10/D12

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mecredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Calculateurs et interfaçage Yagoub	Supports de transmission Meradi	Communication analogiques Ferouani	Systèmes et réseaux de télécommuni cation Debbal	Capteurs et mesures en télécommuni cations Hamlili	Ondes et Propagatin Meradi	Téléphonie et droit de télécommuni cation Ameziane	Traitement du signal Ayache

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

L3 Electronique

Heure : 14H00-16h00 salle D14

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mecredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Réseaux informatiques locaux Souiki	Technologie et fabrifications des circuits integres Zebentout	Systèmes a microproces seurs Bendimered	Propagatio n d'ondes et Antennes Meradi	Technologie des composants électroniques Benzina	Traitement du signal Chaib	Fonctions de l'électronique Benzina	Travaux avant projet Benghenia

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

L2 Télécommunications

Heure : 11h30-13h30 salle D10

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mecredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Math 3 Boucif	Anglais Boutkhil	Probabilité et statistiques Boudermine	Ondes et vibrations Mekami	Energie et environnement Boutkhil	Electrotechni que fondamentale 1 Zelmat	Etat de l'art Sekkal	Electronique fondamentale 1 Badir

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

L2 Electronique

Heure : 11h30-13h30

salle D09

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mecredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Math 3	Anglais Boutkhil	Probabilité et statistiques	Ondes et vibrations	Energie et environnement	Electrotechni que fondamentale 1	État de l'art	Électronique fondamentale 1
Boucif		Boudermine	Mekami	Boutkhil	Zelmat	Sekkal	Badir

Ministère de L'enseignement Supérieur et de La
Recherche Scientifique

Université d'Ain Témouchent – Belhadj Bouchaib

Faculté des Sciences et de Technologie

Département d'électronique et des



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة عين تموشنت - بلحاج بوشعيب

كلية العلوم والتكنولوجيا

قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

Année universitaire 2025/2026

Planning des Examens S1

L2 GBM

Heure : 11h30-13h30

salle D13

Mardi 06/01/26	Mercredi 07/01/26	Jeudi 08/01/26	Samedi 10/01/26	Dimanche 11/01/26	Mardi 13/01/26	Mecredi 14/01/26	Jeudi 15/01/26
Math 3	Anglais	Probabilité et statistiques	Ondes et vibrations	Energie et environnement	Electrotechni que fondamentale 1	Etat de l'art	Électronique fondamentale 1
Boucif	Boutkhil	Boudermine	Mekami	Boutkhil	Zelmat	Sekkal	Badir