



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Larbi Ben M'hidi- Oum EL Bouaghi-

*Institut de Technologie*

*Année universitaire: 2025-2026*

*Département de : « Mesures Physiques »*

*Spécialité Génie Industriel (MUP)*

*Planning des Examens de remplacement Semestre 1 dettes Niveau : L1*

Date	Matière	Horaire	Salle	Resp Mod
<b>Dimanche</b> 25/01/2026	<b>Math 1</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 14</b>	Rahmani
<b>Dimanche</b> 25/01/2026	<b>Electricité Générale</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 17</b>	Merzougui
<b>Lundi</b> 26/01/2026	<b>Mécanique du Solide</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 17</b>	Foughali

**Etudiants Concernée :**

\* **DOUNIT Mohamed Taha** : Elect gene + Mecan Sol + Math1

\* **HALLOUCH Mohamed Kheireddine** : Elect gene + Mecan Sol + Math1

*Institut de Technologie**Année universitaire: 2025-2026**Département de : « Mesures Physiques »**Planning des Examens de remplacement Semestre 1 dettes Niveau : L1*

Date	Matière	Horaire	Salle	RespMod
<b>Dimanche 25/01/2026</b>	<b>Math 1</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 15</b>	Rahmani
<b>Dimanche 25/01/2026</b>	<b>STMO</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 16</b>	Zaiter
<b>Lundi 26/01/2026</b>	<b>Conversion d'énergie</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 16</b>	Bouaicha
<b>Lundi 26/01/2026</b>	<b>Mécanique 1</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 16</b>	Zaabat
<b>Mardi 27/01/2026</b>	<b>Méth d'ana chi</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 16</b>	Salhi
<b>Mardi 27/01/2026</b>	<b>Electricité 1</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 16</b>	Haddoun
<b>Mercredi 28/01/2026</b>	<b>CPSP</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 16</b>	Daoudi
<b>Mercredi 28/01/2026</b>	<b>Système Optique 1</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 16</b>	Hioul

**Etudiants Concernée :**

- \* **MAHJOUBI Hakima** : Elect 1+ Méc 1+ Méthd'ana chi+ Math 1+STMO + Conv energy
- \* **MAZOUZE Abdel bari** : Elect 1+ Méc 1+ Sys opt1+ CPSP + Math1
- \* **LAMRI Hamza** : Elect 1+ Math 1+ Sys opt1
- \* **GHOZLANE Nour el houda** : Elect 1+ Méc 1+Sys opt1+Méthd'ana chi



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Larbi Ben M'hidi- Oum EL Bouaghi-

*Institut de Technologie*

*Année universitaire: 2025-2026*

**Planning des Examens de remplacement du Semestre 3 Dettes Niveau : L2**

Date	Matière	Horaire	Salle	RespMod
Dimanche 25/01/2026	Elect d'inst 1	08h30-10h00	Salle 17	Semira
Dimanche 25/01/2026	Capteurs-Conditionneur	12h00-13h30	Salle 17	Merzougui
Lundi 26/01/2026	Propriétés des matériaux	08h30-10h00	Salle 17	Foughali
Lundi 26/01/2026	Inf d'inst 1	12h00-13h30	Salle 17	Kouadria
Mardi 27/01/2026	Machines Thermiques	12h00-13h30	Salle 17	Laouar
Mercredi 28/01/2026	MDF	08h30-10h00	Salle 17	Boultif
Mercredi 28/01/2026	OOPH	12h00-13h30	Salle 17	Telia
Jeudi 29/01/2026	Technique Traitement signal 1	08h30-10h00	Salle 17	Maarad
Jeudi 29/01/2026	Métrieologie 2 Qualité	12h00-13h30	Salle 17	kabouche

**Etudiants Concernée :**

\* DARHAMOUNE AYA : TTHS + Electr Inst1+Info Instr1+ PDM+ Metro Qual+ MDF+MTC

\* OUCHENNE Malak : TTHS + CC + Electr Inst1+ PDM+ MDF + MTC

\* AOUALMIA Hibatallah : TTHS + CC+ Elect Inst1+ Infr Inst1+ OOPH + MDF + PDM



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Larbi Ben M'hidi- Oum EL Bouaghi-

*Institut de Technologie*

*Année universitaire: 2025-2026*

*Département de : « Mesures Physiques »*

***Planning des Examens de remplacement du Semestre 1. Niveau : L1***

Date	Matière	Horaire	Salle	RespMod
<b>Dimanche 25/01/2026</b>	<b>Math 1</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 16</b>	Ziada
<b>Dimanche 25/01/2026</b>	<b>STMO</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 16</b>	Zaiter
<b>Lundi 26/01/2026</b>	<b>Conversion d'énergie</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 16</b>	Bouaicha
<b>Lundi 26/01/2026</b>	<b>Mécanique 1</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 16</b>	Zaabat



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Larbi Ben M'hidi- Oum EL Bouaghi-

*Institut de Technologie*

*Année universitaire: 2025-2026*

***Planning des Examens de remplacement du Semestre 3. Niveau : L2***

Date	Matière	Horaire	Salle	RespMod
<b>Dimanche 25/01/2026</b>	<b>Capt-Conditionneurs</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 17</b>	Merzougui



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Larbi Ben M'hidi- Oum EL Bouaghi-

*Institut de Technologie*

*Année universitaire: 2025-2026*

***Planning des Examens de remplacement du Semestre 5***

***Niveau : L3. Thechniques Instrumental***

Date	Matière	Horaire	Salle	RespMod
<b>Lundi 26/01/2026</b>	<b>Optronique</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 17</b>	Benghalia
<b>Mardi 27/01/2026</b>	<b>Energie ren, Prod et stock</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 17</b>	Laouar
<b>Mercredi 28/01/2026</b>	<b>Mesures Acoustiques</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 16</b>	Hannachi



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Larbi Ben M'hidi- Oum EL Bouaghi-

*Institut de Technologie*

*Année universitaire: 2025-2026*

*Département de : « Mesures Physiques »*

***Planning des Examens de remplacement du Semestre 1 Génie Industrielle***

***Niveau : LI . MUP***

Date	Matière	Horaire	Salle	RespMod
<b>Dimanche 25/01/2026</b>	<b>ANALYSE1</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>Salle 14 et 15</b>	Rahmani
<b>Lundi 26/01/2026</b>	<b>Science Technologie</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 12</b>	Djouablia
<b>Jeudi 29/01/2026</b>	<b>ELEMENT MECANIQUE</b>	<b>12h00-13h30</b>	<b>Salle 12</b>	Bourezgue



République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Larbi Ben M'hidi- Oum EL Bouaghi-

*Institut de Technologie*

*Année universitaire : 2025-2026*

**Planning des Examens de remplacement du Semestre 1.**

**Niveau : M1.**

Date	Matière	Horaire	Salle	RespMod
<b>Dimanche</b> 25/01/2026	Électronique des Capteurs et Signaux	<b>08h30-10h00</b>	Salle 17	Semira
<b>Dimanche</b> 25/01/2026	Spectroscopie et Microscopie	<b>12h00-13h30</b>	Salle 17	Rahmouni
<b>Lundi</b> 26/01/2026	Projet Phase 1	<b>08h30-10h00</b>	Salle 16	Bouaïcha
<b>Lundi</b> 26/01/2026	Méthodes de caractérisation des matériaux	<b>12h00-13h30</b>	Salle 17	Kermiche