

**DEPARTEMENT DE PHYSIQUE**

**LST GENIE MECANIQUE**

**Emploi du temps, Session automne – Phase 1\_S5**  
**Année universitaire 2024 - 2025**

| <b>LST-GM</b> | <b>Matin</b>   |  | <b>Après midi</b>  |  |
|---------------|--|--|--|--|
|               | <b>8H30-10H20</b>  | <b>10H40-12H30</b>   | <b>13H30-15H20</b>   | <b>15H40-17H30</b>   |
| Lundi         | <b>Mécanique des Fluides</b><br>Pr. ACHIQ                    | <b>Mécanique des Fluides</b><br>Pr. ACHIQ                    | RATTRAPAGE   | RATTRAPAGE   |
| Mardi         | <b>Méthodes Numériques pour la Mécanique</b><br>Pr. BENZIRAR | <b>Méthodes Numériques pour la Mécanique</b><br>Pr. BENZIRAR | RATTRAPAGE   | RATTRAPAGE   |
| Mercredi      | <b>MMC</b><br>Pr. RIZK                                       | <b>MMC</b><br>Pr. RIZK                                       | RATTRAPAGE   | RATTRAPAGE   |
| Jeudi         | <b>Mécanique des Fluides</b><br>Pr. ACHIQ                    | <b>Mécanique des Fluides</b><br>Pr. ACHIQ                    | <b>Méthodes Numériques pour la Mécanique</b><br>Pr. BENZIRAR | <b>Méthodes Numériques pour la Mécanique</b><br>Pr. BENZIRAR |
| Vendredi      | <b>MMC</b><br>Pr. RIZK                                       | <b>MMC</b><br>Pr. RIZK                                       | RATTRAPAGE   | RATTRAPAGE   |