



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف

Université des Sciences et de la Technologie Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculté de Chimie  
Département de Chimie Physique



Master.1/Chimie environnement eau

Salle des cours et TD: 3310/3413/3415/3420/4414 Emploi Du Temps 2025-2026 (M1-S2)

|                 | 08H00–09H30                                                                                                     | 09H30–11H00                                                                                                                                                               | 11H00–12H30                                                                                                  | 12H30–14H00                                                                                                    | 14H00–15H30 |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| <b>Dimanche</b> | <b>Cours</b><br>Procédés de traitements biologiques<br><b>Mr BOUHENT.M</b><br><b>Salle: 3424</b>                | <b>TD</b><br>Procédés de traitements biologiques<br><b>Mr BOUHENT.M</b><br><b>Salle: 3424</b>                                                                             | <b>Cours</b><br>Gestion et valorisation des déchets<br><b>Mme BOUDJEMAA H</b><br><b>Salle: 3424</b>          | <b>TP</b><br><b>Méthodes spectroscopiques d'analyse</b><br><b>Mme Nemiche &amp; Mme Bouayad M A</b>            |             |
| <b>Lundi</b>    |                                                                                                                 | <b>TP</b><br>analyse du sol et traitement des déchets solides et /<br>Procédés de traitements biologiques<br><b>Mr Bendraoua.A &amp; Mr BOUHENT.M</b><br><b>Labo :...</b> |                                                                                                              | <b>TP</b><br>chimie verte et développement durable<br><b>Mme Ait Ahmed O &amp; REZAK N</b><br><b>Labo :...</b> |             |
| <b>Mardi</b>    |                                                                                                                 | <b>Cours</b><br>Chimie verte et développement durable<br><b>Mme Ait Ahmed O</b><br><b>Salle: 3424</b>                                                                     | <b>TD</b><br>Chimie verte et développement durable<br><b>Mme Ait Ahmed O</b><br><b>Salle: 3424</b>           |                                                                                                                |             |
| <b>Mercredi</b> |                                                                                                                 | <b>Cours</b><br>Méthodes spectroscopiques d'analyse<br><b>Mr BELKADI M</b><br><b>Salle: 3413</b>                                                                          | <b>TD</b><br>Méthodes spectroscopiques d'analyse<br><b>Mr BELKADI M</b><br><b>Salle: 3413</b>                | <b>Cours</b><br>Chimie des complexes de coordination<br><b>Mme KHOUBA Z</b><br><b>Salle: 4414</b>              |             |
| <b>Jeudi</b>    | <b>Cours</b><br>Analyse du sol et traitement des déchets solides<br><b>Mr Bendraoua.A</b><br><b>Salle: 3424</b> |                                                                                                                                                                           | <b>TD</b><br>Analyse du sol et traitement des déchets solides<br><b>Mr Bendraoua.A</b><br><b>Salle: 3424</b> | <b>TP</b><br>Intelligence artificielle et Machine Learning 2<br><b>Mr GOUMIDI. Med</b><br><b>Salle: 3424</b>   |             |

\*Le module Techniques de rédaction (Recherche bibliographique) sur moodle "Enligné" à partir de 18h (Mme belhadj R)