|  |
| --- |
| **وزارة التعليـم العالــي والبحث العلمـي****جامعـة 8 مـــاي 1945قالمـــة****كليــة الرياضيـات والإعـلام الآلـي وعلــوم المـادة****قسمعلــوم المـادة**الجمــــهورية الجزائريـــــة الديمقراطيـــــة الشعبيـــــة Univ-Guelma_logo REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE |
|  |  |  |

**PLANNING DES EXAMENS FINAUX DU DEUXIEME SEMESTRE, PARCOURS LICENCE ET MASTER 2024/2025**

**Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**

**Université 8 mai 1945 Guelma**

**Faculté des Mathématiques et de l’Informatique et des Sciences de la Matière**

**Département des sciences de la matière**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
| **dimanche11/05/2025** | **08h30-10h30** | Optoélectronique  | **Mme Doghamane** | L3 Physique | G1 |  7 | E1.6 | **Doghmane**  |
| Chimie Analytique | **Mme Nouar** | L2 Chimie | G1 | 22 | E1.12 | **Nouar +**  Amrani |
| **11h00-13h00** | Méthodes électrochimiques | **Melle Nigri** | M1 Chimie | G1 | 19 | E1.4 | **Nigri +**  Lachi |
| Thermodynamique des solutions | **Mr Athmani** | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.11 | **Athmani +** Nouar + Madi |
| TP Chimie 2 | **Mr Chaguetmi** | 1 SM | G1+ G2 | 32 | E1.12 | **Chaguetmi +**  Stiti  |
| **13h30-15h30** | Anglais Scientifique2 | **Mr Teguiche** | L3 Physique | G1 | 7 | E1.6 | **Teguiche**  |
| TP Chimie Analytique  |  **Mr Chaguetmi** | L2 Chimie  | G1  | 22 | E1.12  | **Chaguetmi +**  Stiti |
|  Anglais | **Mme Amrani** | 1 SM | G1 + G2 | 32 | E1.11 | **Amrani +**  Lachi + Madi |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
|  **Mardi 13/05/2025** |  **08h30-10h30** | Physique des solides 2  | **Mr Kahlarasse** | L3 Physique | G1 |  7 | E1.6 | **Kahlarasse +** Nouar |
| Informatique2 | **Mr Zanat** | 1 SM | G1 + G2 | 32 | E1.11 | **Zanat +** Amrani+Boukharouba |
| Techniques D’anal spectro | **Mr Oumeddour** | M1 Chimie | G1 | 19 | E 1.4 | **Oumeddour +** Yahi |
| Spectroscopie moléculaire  | **Mr Koli**  | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.12 | **Koli +** Boudjahem +Teguiche |
| **11h00-13h00** | Techniques d’analyse 2 | **Melle Cheghib N.** | L2 Chimie | G1 | 22 | E1.12 | **Cheghib +** Boudjahem |
| Interaction rayonnement matière | **Mr Boukharouba** | M1 Physique | G1 | 11 | E1.6 | **Boukharouba +**  Daoudi |
| **13h30-15h30** | Langues étrangères 2 |  **Mme Amira** | L2 Chimie | G1 | 22 | E1.12 | **Amira +** Nouar |
| TP Techniques .D’anal spectro | **Mr Oumeddour** | M1 Chimie | G1 | 19 | E 1.4 | **Oumeddour +**  Kahlarasse |
| TP technique d’analyse spectrométrique | **Mme Doghamne** | M1 Physique | G1 | 11 | E1.6 | **Doghmane +** Daoudi |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
| **Jeudi 15/05/2025** | **08h30-10h30** | Chimie 2 | **Mme Amrani** | 1 SM | G1 + G2 | 32 | E1.11 | **Amrani +** Boudjahem +Athmani |
| Physique des Semi-conduct. | **Mme Yahi** | L3 Physique | G1 | 7 | E1.6 | **Yahi**  |
| TP Electrochimie | **Mme Seridi S.** | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.12 | **Seridi S. +** Koli +  Kahlarasse |
| **11h00-13h00** | Chimie quantique | **Mr Boudjahem** | L2 Chimie | G1 | 22 | E1.12 | **Boudjahem +** Koli |
| Analyse Numérique | Mr Fernane | M1 Chimie | G1 | 19 | E1.4 | Fernane **+** Yahi |
| Nanotechnologie | **Mme Ellagoune** | M1 Physique | G1 | 11 | E1.6 | **Ellagoune +**  Athmani |
| **13h30-15h30** | Anglais scientifique  | **Mr Stiti** | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.12 | **Stiti +** Ellagoune + Seridi S. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
|  **dimanche 18/05/2025** | **08h30-10h30** | Maths2Analyse & Algèbre | **Mr**  Fernane | 1 SM | G1+ G2 | 32 | E1.11 | Fernane **+** Amira + Merdes |
| Physique atomique | **Mr Maizi .R** | L3 Physique | G1 | 7 | E1.6 | **Maizi**  |
| Chimie hétérocyclique | **Mme Seridi S.** | M1 Chimie | G1 | 19 | E 1.4 | **Seridi S.** |
| Chimie des surfaces et Catalyse | **Mr Stiti** | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.12 | **Stiti +** Chetibi M. +Boukharouba |
| **11h00-13h00** | Chimie Inorganique | **Mr Chetibi M.** | L2 Chimie | G1 | 22 | E1.1 | **Chetibi M. +**  Fernane |
| Théorie quantique pour les solides 2 | **Mr Zanat** | M1 Physique | G1 | 11 | E1.6 | **Zanat**  |
| Chimie organique Av | **Mr Merdes** | M1 Chimie | G1 | 19 | E 1.4 | **Merdes** +Teguiche |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
|  **Mardi 20/05/2025** | **08h30-10h30** | Physique défauts | **Mme Seridi F.** | L3 Physique | G1 | 7 | E1.6 | **Serid F.** |
| Electrochimie | **Mme Madi** | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.12 | **Madi** + Ellagoune + Chetibi M. |
| **11h00-13h00** | Thermodynamique et Cinétique Chimique | **Mr Kadri** | L2 Chimie |   G1 | 22 | E1.12 | **Kadri** + Ellagoune |
| Anisotropie | **Mme Doghmane** | M1 Physique | G1 | 11 | E1.6 | **Doghmane +** Lachi |
| **13h30-15h30** | TP Méth d’anal et Caractèr | **Mme Benamara** | L3 Physique | G1 | 7 | E1.6 | **Benamara**  |
| TP Thermodynamique | **Mme Lachi** | L2 Chimie | G1 | 22 | E1.12 | **Lachi +** Doghmane |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
| **Jeudi 22/05/2025**  | **08h30-10h30** | Physique 2 | **Mr Boufelfel A.** | 1 SM | G1 + G2 | 32 | E1.11 | **Boufelfel +**  KahlarasseSeridi S. |
| TP Physique des Semi-conduct. | **Mme Yahi** | L3 Physique | G1 | 7 | E1.6 | **Yahi**  |
| éthique et déontologie  | **Mme Ferdjaoui**  | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.12 | **Ferdjaoui** + Kadri + Madi |
| **11h00-13h00** | Chimie Organique 2 | **Mr Zekri** | L2 Chimie | G1 | 22 | E1.11 | **Zekri +** Amira  |
| Chimie macromoléculaire | **Mr Teguiche** | M1 Chimie | G1 | 19 | E 1.4 | **Teguiche** + Zanat |
| technique d’analyse spectrométrique | **Mr Daoudi** | M1 Physique | G1 | 11 | E1.6 | **Daoudi +**  Kadri |
| **13h30-15h30** | TP Chimie des surfaces | **Mme Ferdjaoui**  | L3 Chimie F | G1 | 27 | E1.12 | **Ferdjaoui +**  Fernane **+** Koli |
| TP physique du Solide | **Mme Yahi** | L3 Physique | G1 | 7 | E1.1 | **Yahi**  |
| Anglais technique | **Mr Teguiche**  | M1 Physique | G1 | 11 | E1.6 | **Teguiche +** Boukharouba |
|  | AnglaisScientifique | **Mme Amira** | M1 Chimie | G1 | 19 | E 1.4 |  **Amira +**  Daoudi |

**Adjoint chef département charge de la scolarité**

**et des enseignements de graduation**

**Chef de département**