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

**PLANNING DES EXAMENS FINAUX DU DEUXIEME SEMESTRE, PARCOURS LICENCE ET MASTER 2023/2024**

**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** |
|  **dimanche 12/05/2024** | **08h30-10h30** | Méthodes électrochimiques | **Melle Nigri** | M1 Chimie | G1 | 21 | E 1.6 | **Nigri +** Stiti  |
| Optoélectronique  | **Mme Doghamane** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.3 | **Doghmane** **+** Oumeddour |
| Chimie de surface | **Mme Maoui** | L3 Chimie physique | G1 | 14 | E1.5 | **Maoui +** Kahlarasse |
| Chimie Analytique | **Mme Nouar** | L2 Chimie | G1 | 33 | E1.1 | **Nouar +** Madi + Athmani |
| **11h00-13h00** | Thermodynamique  | **Mme Moumeni** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2 | **Moumeni +** Nigri |
| Thermodynamique des solutions | **Mr Athmani** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.3 | **Athmani +**  Lachi  |
| TP Chimie Analytique | **Mr Chaguetmi** |  L2 Chimie | G1 | 33 | E1.1 | **Chaguetmi +** Madi + Nouar  |
| **13h30-15h30** | Culture scientifique.  | **Mr Oumeddour** | L3 Chimie physique | G1 | 14 | E1.6 | **Oumeddour +**  Louafi |
| Anglais Scientifique2 | **Mr Zerdoudi** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.3 | **Zerdoudi +** Maoui |
| TP Méthodes électrochimiques  | **Mr Chaguetmi** | M1 Chimie | G1 | 21 | E 1.1 | **Chaguetmi** + Lachi |
| TP Thermodynamique | **Mme Chettibi S** | L2 physique | G1 | 09 | E1.5  | **Chettibi S. +** Stiti |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
|  **Mardi 14/05/2024** |  **08h30-10h30** | Physique des solides 2  | **Mr Kahlarasse** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.6 | **Kahlarasse +** Nouar |
| Cristallographie | **Mr Chetibi M.** | L3 Chimie physique | G1 | 14 | E1.4 | **Chetibi M. +** Largate |
| Anglais | **Mr Zardoudi** | 1 SM | G1 + G2 | 40 | E1.3 | **Zardoudi +** Bennecer |
| Spectroscopie moléculaire  | **Melle Cheghib N** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.1 | **Cheghib +** Boudjahem |
| **11h00-13h00** | Mécanique Quantique | **Mr Bennecer** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2 | **Bennecer +** Doghmane  |
| Chimie Inorganique | **Mr Chetibi M.** | L2 Chimie | G1 | 33 |  E1.1 | **Mr Chetibi +** Kahlarasse  |
| Analyse Numérique | **Mr Azouza** | M1 Chimie | G1 | 21 |  E 1.3 | **Azouza +** Daoudi |
| Interaction rayonnement matière  | **Mr Boukharouba** | M1 Physique | G1 | 16 | E1.6 | **Boukharouba +** Boudjahem |
| **13h30-15h30** | Langues étrangères 2 | **Mr Zardoudi** | L2 Chimie | G1 | 33 | E1.1 | **Zardoudi +** Nouar  |
| TP Thermodynamique | **Melle Largate** | L3 Chimie physique | G1 | 14 | E1.6 | **Largate +**  Bennecer |
| TP technique d’analyse spectrométrique | **Mme Doghamne** | M1 Physique | G1 | 16 | E1.3 | **Mme Doghmane +** Daoudi |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
| **Jeudi 16/05/2024** | **08h30-10h30** | Chimie 2 | **Mme Maoui** | 1 SM | G1+G2 | 40 | E1.1 | **Maoui +** Nigri  |
| Chimie de coordination  | **Mr Seridi A.** | L3 Chimie physique | G1 | 12 | E1.4 | **Seridi A. +** Boufelfel  |
| Techniques .D’anal spectro | **Mr Oumeddour** | M1 Chimie | G1 | 21 |  E 1.6 | **Oumeddour +** Yahi |
| TP Electrochimie | **Mme Seridi S.** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.3 | **Seridi S. +** Boudjahem |
| **11h00-13h00** | Mathématique | **Mr Chiheb** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2 | **Chiheb +** Maoui  |
| Chimie quantique | **Mr Boudjahem** | L2 Chimie | G1 | 33 |  E1.1 | **Boudjahem +** Chaguetmi + Boufelfel |
| Physique des Semi-conduct. | **Mme Yahi** | L3 Physique | G1 | 11 | E1.3 | **Yahi +** Zanat |
| Nanotechnologie | **Mme Ellagoune** | M1 Physique | G1 | 16 | E1.6 | **Ellagoune +** Seridi S. |
| **13h30-15h30** | Anglais scientifique  | **Mr Teguiche** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.6 | **Teguiche +** Ellagoune |
| Anglais | **Mr Zeghdoudi** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2 | **Zardoudi +** Zanat |
| TP Techniques .D’anal spectro | **Mr Oumeddour** | M1 Chimie | G1 | 21 | E 1.3 | **Oumeddour +**  Kahlarasse |
| TP Chimie 2 | **Mr Stiti****Mr Chaguetmi** | 1SM | G1 + G2 | 40 | E1.1 |  **Chaguetmi + Stiti**  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
|  **Samedi 18/05/2024** | **08h30-10h30** | Maths2Analyse & Algèbre | **Mr Boulares** | 1 SM | G1 + G2 | 40 | E1.1 | **Boulares +** Amira  |
| Structure et Spectroscopie des molécules polyatomiques | **Mme Lachi** | L3 Chimie physique | G1 | 14 | E1.4 | **Lachi +** Taguiche |
| Chimie des surfaces et Catalyse | **Mr Stiti** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.3 | **Stiti +** Chetibi M. |
| **11h00-13h00** | Electromagnétisme  | **Mme Djeroud** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2 | **Djeroud +** Lachi |
| Techniques d’analyse 2 | **Mme Amira** | L2 Chimie | G1 | 33 | E1.1 | **Amira +** Boulares |
| Chimie organique Av  | **Mr Merdes** | M1 Chimie | G1 | 21 | E 1.3 | **Merdes +** Chetibi M. |
| Physique défauts |  **Mme Seridi F.** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.6 | **Serid F. +** Boukharouba |
| Théorie quantique pour les solides 2  | **Mr Zanat K.** | M1 Physique | G1 | 16 | E1.4 | **Zanat +**  Taguiche |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
|  **Lundi 20/05/2024** | **08h30-10h30** | Chimie hétérocyclique | **Mme Seridi S.** | M1 Chimie | G1 | 21 | E 1.1 | **Seridi S. +** Louafi  |
| Physique atomique | **Mr Maizi .R** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.6 | **Maizi +**  Djeroud |
| Electrochimie | **Mme** **Djemil** | L3 Chimie physique | G1 | 14 | E1.4 | **Djemil +** Ellagoune |
| Electrochimie | **Mme Madi** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.3 | **Madi +** Kadri |
| **11h00-13h00** | Electronique générale | **Mme Chettibi S.** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2  | **Chettibi S. +** Merdes |
| Physique 2 | **Mr Boufelfel A.** | 1 SM | G1 + G2 | 40 | E1.3 | **Boufelfel A. +** Maizi |
| Thermodynamique et Cinétique Chimique | **Mr Kadri** | L2 Chimie | G1 | 33 | E1.1 | **Kadri** + Ellagoune + Madi |
| Anisotropie | **Mme Doghmane** | M1 Physique | G1 | 16 | E1.6 | **Doghmane +** Djemil |
| **13h30-15h30** | TP Méth d’anal et Caractèr | **Mme Benamara** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.3 | **Benamara +** Djeroud |
| TP Thermodynamique | **Mr Merdes** | L2 Chimie | G1 | 33 | E1.1 |  **Merdes +**  Zardoudi |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jour****Et Date** | **Horaire** | **MATIERE** | **RESPONSABLE DE LA MATIERE** | **ANNEE D’ETUDE** | **Groupe** | **Effectif****étudiants** | **Salle /Amphi** | **SURVEILLANTS PROGRAMMES** |
| **Mercredi 22/05/2024**  | **08h30-10h30** | Informatique2 | **Mme Louafi W.** | 1 SM | G1 + G2 | 40 | E1.1 | **Louafi +** Zerdoudi  |
| TP Physique des Semi-conduct. | **Mme Yahi** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.3 | **Yahi +** Djemil |
| TP Electrochimie | **Mme Seridi S.** | L3 Chimie Physique  | G1 | 14 | E1.4 | **Seridi S. +** Kadri |
| Chimie macromoléculaire | **Mr Teguiche** | M1 Chimie | G1 | 21 | E 1.6 | **Teguiche** + Boulares |
| **11h00-13h00** | Mécanique des fluides | **Mr Souadkia** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2 | **Souadkia +** Kadri |
| Chimie Organique 2 | **Mr Zekri** | L2 Chimie | G1 | 33 | E1.1 | **Zekri +** Amira + Boukharouba |
| TP Thermodynamique | **Melle Largate** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.3 | **Largate** + Bennecer |
| technique d’analyse spectrométrique |  **Mr Daoudi** | M1 Physique | G1 | 16 | E1.6  | **Daoudi +** Zanat |
| **13h30-15h30** | Chimie macromoléculaire | **Melle Largate** | L3 Chimie F | G1 | 19 | E1.3 | **Largate +** Djemil |
| TP physique du Solide | **Mme Yahi** | L3 Physique | G1 | 17 | E1.6 | **Yahi +** Boulares |
| Physique atomique et nucléaire | **Mme Djeroud** | L2 physique | G1 | 09 | E1.2 | **Djeroud +** Daoudi |
| Anglais technique | **Mr Zerdoudi** | M1 Physique | G1 | 16 | E1.4 | **Zerdoudi +** Boukharouba |
|  | AnglaisScientifique | **MmeAmira** | M1 Chimie | G1 | 21 | E 1.1 |  **Amira +** Louafi. |

 **Chef de département**