



Université Larbi Ben M'hidi Oum El Bouaghi

Département : Sciences de la Matière

Planning des Examens

2ème Année - Semestre 4 - Chimie

Année Universitaire: 2021/2022



Amphi/ Salle : A4,E13,E14 et E15

| Jour | Date | Examen | Responsable | Horaire | Groupe | Salle | Responsable | Surveillant (e) |
|----------|------------|--|-------------|---------------|--------|-------|-------------|-----------------|
| Dimanche | 14-05-2023 | chimie Inorganique | Bouacida | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Lundi | 15-05-2023 | chimie organique 2 | Chebbah | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Mardi | 16-05-2023 | TPchimie analytique | Lefrada | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Mercredi | 17-05-2023 | chimie quantique | Zouchoune B | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Dimanche | 21-05-2023 | Thermodynamique et cinétique chimique | Berrah | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Lundi | 22-05-2023 | technique d'analyse physico-chimique II | Bouchema | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Mardi | 23-05-2023 | chimie analytique | Bouchene | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Mercredi | 24-05-2023 | TP Thermodynamique et cinétique chimique | ALLAOUA | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |
| Jeudi | 25-05-2023 | Anglais | Khanfar | 09H00 - 10H30 | Gr1 | E13 | | |
| | | | | | Gr2 | A4 | | |
| | | | | | Gr3-A | D17 | | |
| | | | | | Gr3-B | D16 | | |

