**Université de Biskra**

**Faculté des sciences et de la technologie**

**Département chimie industrielle**

***Planning des examens S01 2021/2022***

***Vague02 (3L GP/M1GC/M1GPE/M2GC/M2GPE)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Niveau** | **Heurs** | **Lieu** | **dimanche**  **30/01/2022** | **Lundi**  **31/01/2022** | **Mardi**  **01/02/2022** | **Mercredi**  **02/02/2022** |
| **3LGP** | **08H30-09H30** |  | Bilan | Technique d’analyse | TDM | **Examen de remplacement** |
| **11H30-12H30** |  | cinétique | TQmvt |  |  |
| **M1GC** | **10H00-11H00** |  | Themody.appliquée | Echangeurs thermiques | simulateurs | **Examen de remplacement** |
| **M1GPE** | **10H00-11H00** |  | Chimie des eaux | Echangeurs thermiques | simulateurs | **Examen de remplacement** |
| **M2GC** | **08H30-09H30** |  | MPD | Optimisation | Raffinage et pétrochimie | **Examen de remplacement** |
| **M2GPE** | **08H30-09H30** |  | Thermody.appliquée | Trait. Sols poll. | Trait.effluents gazeux | **Examen de remplacement** |
| **11H30-12H30** |  |  |  |  |  |