

EMPLOI DU TEMPS, Master 1 Génie Chimique

| EMPLOI DU TEMPS HEBDOMADAIRE | | Master 1 Génie Chimique - Semestre 2 | | | | | 2022/2023 |
|---|--|--------------------------------------|-------------------------------|--|--|---------------------------|-----------|
| | SAMDI | DIMANCHE | LUNDI | MARDI | MERCREDI | JEUDI | |
| 08 ^h 30 - 10 ^h 00 | | GC202 Cs Beicha S102 | GC207 Cs Beicha S102 | GC201 Cs Samer S102 | GC201 Cs Samer S102 | GC203 Cs Zerfa S102 | |
| 10 ^h 00 - 11 ^h 30 | GC210 Cs Bensaddek à distance | GC207 TD Beicha S102 | GC202 TD Beicha S102 | GC201 TD Samer S102 | GC205 TP Fetimi SGr11 / SGr12 C.C | GC203 TD Zerfa S102 | |
| 11 ^h 30 - 13 ^h 00 | | GC208 Cs Tamerabet S102 | GC204 Cs Benyoucef S102 | GC204 TD Benyoucef S102 | | | |
| 14 ^h 00 - 15 ^h 30 | | GC206 Cs Youb S102 | GC209 Cs Tamerabet S102 | GC206 TD Youb S102 | | | |
| 15 ^h 30 - 17 ^h 00 | | | | | | | |
| Codes des Matières | | | | | | | |
| GC201 | Opérations Unitaires 2 | | GC206 | Régulation et commande des procédés | | | |
| GC202 | Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire | | GC207 | Analyse Numérique | | | |
| GC203 | Génie de la réaction II : réacteurs poly-phasiques | | GC208 | Biomasse et biocarburants | | | |
| GC204 | Fours et Chaudières | | GC209 | Stockage d'énergie | | | |
| GC205 | TP Opérations unitaires 2, Procédés d'adsorption et séparation Membranaire | | GC210 | Ethique, déontologie et propriété intellectuelle | | | |

Chef de Département