|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3L\_GP** | **1M G.C.** | **1M G.P.M.** | **2 M G. C.** | **2 M G.P.M.** |
| Sam 20.03.20 | 10H30 -12H30 | Concours de doctorat |
| Dim 21-3-21 | 9H00 -10H30 | Transfert de matièreNacef | Opération unitaire 1belguidoum | Classe et structures des matériauxSatha | Plan d'expériencebendjaballah | Technologie des céramiquesNadji |
| Lun 22.-3-21 | 9H00 -10H30 | Transfert de quantité de mouvementBen hamza | Simulateur en génie des procédésBenjaballah | Méthodes Electro-chimiques d’analysesaffoune | Milieux poreux et dispersésbouakaz | Milieux poreux et dispersésmerabet |
| Mar 23-3-21 | 9H00 -10H30 | Cinétique et catalyse homogènemahmoudi | Transfert thermique et échangeurs de Chaleurboulmokh | Chimie physique des silicatessatha | Chimie verte et SonochimieCheraitia | Analyse des cycles de vie de matériauxbahloul |
| 13H30 -15H00 | Pollution, air, eau solmerabet |  |  | Stockage d'énergiebordjiba | Valorisation et recyclage de matériaux, Bouressace |
| Mer 24-3-21 | 9H00 -10H30 | Instrumentation et Capteurs Fadda | Thermodynamique appliquée Bouchmella | Instrumentation et mesure fadda | Raffinage et PétrochimieBenhamida | Technologie des verressatha |
| 13H30 -15H00 | PharmaceutiqueBengourna |  | Sécurité et environnementbenhamida |  |  |
| Jeu 25-3-21 | 9H00 -10H30 | Techniques d'analysesboufelfel  | Management et environnementAouamri | Management et environnementAouamri | Intensification des procédésnadji | Application des matériaux catalytiqueschelaghmia |
| 13H30 -15H00 |  | Anglais technique Allel | Anglais technique Allel | Recherche documentaireaffoune | Recherche documentaireaffoune |
| Sam 27-3-21 | / | Concours de doctorat |
| Dim 28-3-21 | 10H30 -12H30 | Electrochimiecheraitia | Génie de la réaction 1ksouri | Cristallographie satha | Distillationbouchmella | Modélisation et optimisation des procédéslahiouel |
| 13H30 -15H00 | Procédés agroalimentairemahmoudi |  |  |  | Nanotechnologie et Nanomatériauxnemamcha |
| Lun 29-3-21 | 10H30 -12H30 | Transfert de chaleurbengourna | Capteur chimique et biochimiquecheraitia | Thermodynamique appliquée bouchmella | Optimisation et modél. des procédéslahiouel | Matériaux polymère et compositebelbah |

**Faculté des Sciences et de la Technologie - Département de Génie des procédés- Planning des Examens S1\_2020/2021**