***Emploi du Temps S.1 LICENCE génie des procédés***

# 

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *08 :00 - 09 :30* | *09 :40 - 11 :10* | *11 :20 - 12 :50* | *13 :10 – 14 :40* | *14 :50 - 16 :20* | *16 :30 - 18 :00* |
| ***Dimanche*** | *Transfert de Chaleur*  *TD* ***G2 S25***  *K.Adaika* | *Transfert de Chaleur*  *TD* ***G1 S25***  *K.Adaika* | *Cinétique et catalyse homog.*  *Cours*  *H.Rehali*  *amphi* ***A3*** |  | *Bilan\_mcrsp*  *TD* ***G1 S25***  *A.Hasseine* | *Instrumentation et capteurs*  *Cours*  *A.Slimani amphi* ***A3*** |
| ***Lundi*** | *Bilan\_mcrsp*  *TD* ***G2 S24***  *A.Hasseine* | *Transfert de Matière*  *TD* ***G1 S25***  *A.Fadel* | *Transfert de Matière*  *TD* ***G2 S25***  *A.Fadel* |  | *Transfert de Matière*  *Cours*  *A.Fadel amphi* ***A2*** | *Bilan\_mcrsp*  ***Cours S24***  *A.Hasseine* |
| ***Mardi*** | *TP( Chimie\_Phy)*  *R. Chebbi* | | *Technique d'analyse*  *Cours*  *C.Bouremel amphi* ***A2*** |  | *TQM*  *\*\*Cours*  *amphi* ***A2*** | *Procédés Agro-alimentaire*  *Cours*  *A.Slimani amphi* ***A2*** |
| ***Mercredi*** | *Electrochimie*  *Cours*  *C.Bouremel amphi* ***A2*** | *TP (Technique d'analyse/ GC)*  *C.Bouremel/ \*\** | |  | *Electrochimie*  *TD* ***G2 S25***  *C.Bouremel* | *Polution air.sol, mer*  *Cours*  *A.Slimani amphi* ***A2*** |
| ***Jeudi*** | *Transfert de Chaleur*  *Cours*  *K.Adaika amphi* ***A2*** | *Electrochimie*  *TD* ***G1 S25***  *C.Bouremel* | *Procédés pharmaceutiques*  *Cours*  *R.Chebbi amphi* ***A3*** |  |  |  |

# 

***Emploi du Temps S.1MASTER I :M1GC***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *08 :00 - 09 :30* | *09 :40 - 11 :10* | *11 :20 - 12 :50* | *13 :10 – 14 :40* | *14 :50 - 16 :20* | *16 :30 - 18 :00* |
| *Dimanche* | *Simulateur en génie des procédés*  *cours S24*  ***A.Hasseine*** | *Thermodynamique appliquée*  *Cours S24*  ***H.Bentemam*** | *Thermodynamique appliquée*  *TD S24*  ***H.Bentemam*** |  |  |  |
| *Lundi* | *Opérations Unitaires1 abs-strp*  *Cours S25*  ***D.Laiadhi*** | *Opérations Unitaires1 abs-strp*  *Cours S24*  ***D.Laiadhi*** |  |  | *TP( Simulateur des procédés OU1/)*  ***(Hasseine/ Laiadhi/)*** | |
| *Mardi* | *Transfert thermique et échang,*  *Cours S24*  ***A.Merzougui*** | *Transfert thermique et échang,*  *TD S 24*  ***A.Merzougui*** | *TP( génie de réaction1)*  ***(C.Bendjaouhdou)*** |  | *génie de la réaction 1: réact,non idéaux*  *Cours S24*  ***(C.Bendjaouhdou)*** |  |
| *Mercredi* | *Chimie verte et bio*  *cours S24*  ***R.Chebbi*** | *génie de la réaction 1: réact,non idéaux*  *TD S24*  ***C.Bendjaouhdou*** | *Opérations Unitaires1 abs-strp*  *TD S23*  ***D.Laiadhi*** |  | *TP( échang. de chaleur )*  ***(Sakri)*** | |
| *Jeudi* | *MPA*  *cours S 24*  ***H.Menasra*** | *Anglais technique et terminologie*  *cours S 24*  ***R.Chebbi*** |  |  |  |  |

***Emploi du Temps S.1 MASTER I : M1GPE***

# 

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *08 :00 - 09 :30* | *09 :40 - 11 :10* | *11 :20 - 12 :50* | *13 :10 – 14 :40* | *14 :50 - 16 :20* | *16 :30 - 18 :00* |
| *Dimanche* | *Simulateur en génie des procédés*  *cours S 24*  ***AHasseine*** | *Pollution atmosphérique*  *Cours S32*  ***D.Barkat*** |  |  | *Transfert thermique et échang,*  *TD S32*  ***A.Merzougui*** |  |
| *Lundi* | *Pollution atmosphérique*  *TD S32*  ***D.Barkat*** | *Opérations Unitaires fluide/fluide*  *Cours S32*  ***H.Rehali*** | *Chimie des eaux*  *TD S 32*  ***D.Barkat*** |  | *TP( Simulateur des procédésChimie des eaux)*  ***(Hasseine// \*\*\*******)*** | |
| *Mardi* | *Transfert thermique et échang,*  *cours S 24*  ***A.Merzougui*** | *Chimie des eaux*  *Cours S 32*  ***D.Barkat*** | *Opérations Unitaires fluide/fluide*  *Cours S32*  ***H.Rehali*** |  |  |  |
| *Mercredi* | *Chimie verte et bio*  *cours S 24*  ***R.Chebbi*** | *Opérations Unitaires fluide/fluide*  *TD S32*  ***H.Rehali*** |  |  | *TP(échang. de chaleur/OU F-F)*  ***(Sakri/ Laiadhi/)*** | |
| *Jeudi* | *MPA*  *cours S 24*  ***H.Menasra*** | *Anglais technique et terminologie*  *cours S 24*  ***R.Chebbi*** |  |  |  |  |

***Emploi du Temps S.1 MASTER II: M2GC***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *08 :00 - 09 :30* | *09 :40 - 11 :10* | *11 :20 - 12 :50* | *13 :10 – 14 :40* | *14 :50 - 16 :20* | *16 :30 - 18 :00* |
| *Dimanche* | *MPD*  *cours S31*  ***H.Menasra*** | *OPS*  *cours S31*  ***A.Hasseine*** | *OPS*  *TD S 31*  ***A.Hasseine*** |  | *Recherche documentaire et concept.*  *cours S 23*  ***D. Barkat*** | *Intensification des procédés*  *cours S24*  ***A.Merzougui*** |
| *Lundi* | *ETEP*  *cours S 23*  ***W.Saifi*** | *Raffinage et Pétrochimie*  *cours S31*  ***H.Bentemam*** | *Plan d'éxpérience*  *cours S 24*  ***A.Merzougui*** |  | *TP ( Raffinage et Pétrochimie)*  *(Bentemam)* | |
| *Mardi* | *HSE*  *cours S 23*  ***C.Bouremel*** | *TP Milieu poreux dispersés*  *(Menasra)* | |  | *Raffinage et Pétrochimie*  *TD S 25*  ***H.Bentemam*** |  |
| *Mercredi* | *Distillation*  *cours S31*  ***A.Sakri*** | *Distillation*  *TD S31*  ***A.Sakri*** |  |  | *TP (Distillation)*  *(Chebbi)* | |
| *Jeudi* | *Plan d'éxpérience*  *TP*  ***A.Merzougui*** | *MPD*  *TD S31*  ***H.Menasra*** |  |  |  |  |

***Emploi du Temps S.1. MASTER II :M2GPE***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *08 :00 - 09 :30* | *09 :40 - 11 :10* | *11 :20 - 12 :50* | *13 :10 – 14 :40* | *14 :50 - 16 :20* | *16 :30 - 18 :00* |
| *Dimanche* |  | *TP traitement des eaux usées*  ***H.Menasra*** | |  | *Recherche documentaire et concept.*  *cours S 23*  ***D. Barkat*** | *Intensification des procédés*  *cours S24*  ***A.Merzougui*** |
| *Lundi* | *ETEP*  *cours S 23*  ***W.Saifi*** | *Traitement des sols pollués*  *cours S23*  ***A.Merzougui*** | *Plan d'éxpérience*  *cours S24*  ***A.Merzougui*** |  |  |  |
| *Mardi* | *HSE*  *cours S 23*  ***C.Bouremel*** | *traite,pchique des eau usées*  *cours S23*  ***A.Fadhel*** | *traite,phychique des eaux usées*  *cours S23*  ***A.Fadhel*** |  | *traite,pchique des eaux usées*  *TD S23*  ***A.Fadhel*** | *Bioréacteurs*  *TD S 23*  ***C.Bendjaouhdou*** |
| *Mercredi* | *Thermodynamique technique*  *cours S23*  ***A.Fadhel*** | *Thermodynamique technique*  *TD S23*  ***A.Fadhel*** | *Traitement des effluents gazeux*  *cours S23*  ***C.Bendjaouhdou*** |  | *Bioréacteurs*  *cours S 23*  ***C.Bendjaouhdou*** | *Traitement des éffluents gazeux*  *TD S32*  ***C.Bendjaouhdou*** |
| *Jeudi* | *Plan d'éxpérience*  *TP*  ***A.Merzougui*** |  |  |  |  |  |