

3ème Licence Energétique (S5+S6)

| Heure Jour | 8 :30 – 10 :00 | 10 :30 – 12 :00 | 14 :30 – 16:00 | 16 :00 – 17 :30 |
|----------------------------|--|-----------------|---|-----------------|
| Lundi 28/09/2020 | Mécanique des fluides 2 Salle (S7) b.bouali | | Régulation et asservissement Salle (S7) y.ayeb | |
| Mardi 29/09/2020 | Mesure et instrumentation Salle (S7) y.ayeb | | Transfert de chaleur 1 Salle (S7) a.medjelled | |
| Mercredi 30/09/2020 | Turbomachines 1 Salle (S7) n.hamdi | | | |
| Jeudi 01/10/2020 | Transfert de chaleur 2 Salle (S7) M. Belhadj | | | |
| Samedi 03/10/2020 | | | Machines Frigorifiques et pompes à chaleur Salle (S7) B. Bouali | |
| Dimanche 04/10/2020 | | | Turbomachines 2 Salle (S7) N. Hamdi | |
| Lundi 05/10/2020 | | | Moteur à combustion interne Salle (S7) B. Bouabdellah | |

3^{ème} Licence Génie des Matériaux (S5+S6)

| Heure Jour | 8 :30 – 10 :00 | 10 :30 – 12 :00 | 14 :30 – 16 :00 | 16 :00 – 17 :30 |
|----------------------------|--|--------------------|---|--------------------|
| Lundi 28/09/2020 | Transfert de chaleur et de masse Salle (S8) B.Gernaout | | Méthodes d'analyses et de caractérisations Salle (S8) s. zidelmal | |
| Mardi 29/09/2020 | Métaux et alliages Salle (S8) h.belhorma | | Liants et Bétons Salle (S8) M. Benmiloud | |
| Mercredi 30/09/2020 | Le bois et les mousses Salle (S8) D. Gueribiz | | Rhéologie des matériaux Salle (S8) M. Noureddine | |
| Jeudi 01/10/2020 | Matériaux Composites Salle (S7+S4) S. Belaid | | | |
| Samedi 03/10/2020 | | | Normalisation Salle (S8) M.rehmani | |
| Dimanche 04/10/2020 | | | Assemblage des matériaux Salle (S8) M.Rahmani | |
| Lundi 05/10/2020 | | | Polymères Salle (S8) M. Rahmani | |

3^{ème} Licence Construction Mécanique (S5+S6)

| Heure Jour | 8 :30 – 10 :00 | 10 :30 – 12 :00 | 14 :30 – 16 :00 | 16 :00 – 17 :30 |
|----------------------------|--|-----------------|---|-----------------|
| Lundi 28/09/2020 | Maintenance Salle (S3) b.Ghernaout | | Régulation et asservissement Salle (S7) Ayeb.y | |
| Mardi 29/09/2020 | Mécanique analytique Salle (S3) m.sebaa | | | |
| Mercredi 30/09/2020 | Résistance des matériaux 2 Salle (S3) a.hammou | | | |
| Jeudi 01/10/2020 | Construction Mécanique2 Salle (S3) K. Abdessamed | | Transfert thermique Salle (S3) S. Bouabdellah | |
| Samedi 03/10/2020 | | | Moteur à combustion interne Salle (S3) M. Belhadj | |
| Dimanche 04/10/2020 | | | Dynamique des structures Salle (S3) AD. Hammou | |
| Lundi 05/10/2020 | | | Théorie des mécanismes Salle (S3) M. Maati | |