**Soutenancedes Projet de Fin d’Etudes : Licence Construction Mécanique**

**Année Universitaire 2022/2023**

**Date : Lundi19 Juin 2023**

**Jury I : Salle L3.2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Etudiant(s)** | **Thème** | **Encadreur** | **Examinateurs** |
| 9h3010h00 | Chaoui A.Cherf A. | Evaluation de la qualité de surface et de la productivité lors de l'usinage du polymère chargé. | Pr Yallese M.A.Mlle Djouambi N. | Dr BoucheritS.Dr BehadiS. |
| 10h00-10h30 | Haddad S.Miloudi A.Y. | Minimisation des efforts de coupe de puissance consommé lors du tournage à sec du poly-oxyméthylène renforcé. | Pr Yallese M.A.Mlle Djouambi N. | Dr Kaddeche M.Dr BehadiS. |
| 10h3011h00 | Medjadel R.Bouhali M.C. | Etude de l'effet des traitements thermiques sur les propriétés des aciers | Dr BelbahA. | Pr Bensouilah H.Dr Behadi S. |

Le Chef de Département

**Soutenance des Projet de Fin d’Etudes : Licence Construction Mécanique**

**Année Universitaire 2022/2023**

**Date : Lundi19 Juin 2023**

**Jury II : Salle L3.3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Etudiant(s)** | **Thème** | **Encadreur** | **Examinateurs** |
| 9h3010h00 | Amokrane R.Latreche I.E. | Installation et mise au point d'un kit du GPL sur les moteurs à essence | PrKribes N.MrBelbellaa Y. | Pr. Guenfoud S.PrBoucherit F. |
| 10h00-10h30 | Athamnia A.DehamchiaO.g | Étude comparative entre les moteurs à essence et GPL | Pr Kribes N.Mlle Lekmine H. | Pr. Guenfoud S.PrBoucherit F. |
| 10h3011h00 | Gouasmi I.Zahi B.E. | Calcul des ossatures (2d) par la méthode des forces et comparaison des résultats par la méthode des éléments finis. | Pr. Guenfoud S. | PrKribes N.Dr Ellagoune A. |

Le Chef de Département

**Soutenance des Projet de Fin d’Etudes : Licence Construction Mécanique**

**Année Universitaire 2022/2023**

**Date : Lundi19 Juin 2023**

**Jury III : Salle L3.4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Etudiant** | **Thème** | **Encadreur** | **Examinateurs** |
| 9h3010h00 | Benteboula ABatouri Z. | Simulation de la distribution de contraintes dans une poulie | Dr Gherib S. | PrMouassa A.Dr Frihi DJ. |
| 10h00-10h30 | Bensalah S.Berkani R. | Détermination des caractéristiques d’une transmission par chaine. | Pr Mouassa A. | PrLahmar M.Dr Boucherit S. |

Le Chef de Département

**Soutenance des Projet de Fin d’Etudes : Licence Construction Mécanique**

**Année Universitaire 2022/2023**

**Date : Lundi19 Juin 2023**

**Jury IV : Salle L3.5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Etudiant** | **Thème** | **Encadreur** | **Examinateurs** |
| 9h3010h00 | Derabla W.Redjil A. | Dessin assistée par ordinateur d’un maitre-cylindre | Dr Kharoubi M. | Dr Ellagoune A.PrBensouilah H. |
| 10h00-10h30 | Bachtli S.Bezaz A. | Etude des lois de comportement des métaux sous sollicitation uniaxiale.Application à l’acier St70Etude des lois de comportement des métaux sous sollicitation uniaxiale.Application à l’acier St70 | Dr Ellagoune A. | Dr Kharoubi M.PrBensouilah H. |

Le Chef de Département

**Soutenance des Projet de Fin d’Etudes : Licence Maintenance Industrielle**

**Année Universitaire 2022/2023**

**Date : Lundi19 Juin 2023**

**Jury I : Salle L3.6**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Etudiant(s)** | **Thème** | **Encadreur** | **Examinateurs** |
| 9h3010h00 | Hafiani W.Teboula A. | Diagnostics des pannes des moteur GPL par analyse vibratoire et thermique. | Pr Kribes N.Mlle Abbed K. | Dr Frioui N.Dr Boukharouba W. |
| 10h00-10h30 | Kechiti A. | Simulation du transfert thermique dans une cellule thermo-photo-voltaïque  | Dr Gherib S. | PrKribes N.Dr Boukharouba W. |

Le Chef de Département

**Soutenance des Projet de Fin d’Etudes : Licence Maintenance Industrielle**

**Année Universitaire 2022/2023**

**Date : Lundi19 Juin 2023**

**Jury II : Salle L3.7**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Etudiant(s)** | **Thème** | **Encadreur** | **Examinateurs** |
| 9h3010h00 | Hafallah M. | Etude comparative de l'Analyse modale de deux châssis de scooter fabriquer par CYCMA et par la Chine | Pr Ouelaa N.E. | Pr Haddad A/K.PrDjebala A/R |
| 10h00-10h30 | Maichia Y.Abbassi M.N.I | Analyse géométrique et cinématique d'un robot à quatre axes. | Pr Djebala A/R | PrFatmi L.PrOuelaa N.E. |
| 10h3011h00 | Zemouli A.R.Debabgha A. | Etude et conception d'un réducteur ou d'une boite de vitesse. | Pr Fatmi L. | PrDjebala A/RDr Merabet A. |

Le Chef de Département