**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** |
| 9h30  10h00 | 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. |
| 10h30  11h00 | 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** |
| 9h30  10h00 | 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. |
| 10h30  11h00 | 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** |
| 9h30  10h00 | Benteboula A  Batouri 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** |
| 9h30  10h00 | 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 St70  Etude 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** |
| 9h30  10h00 | 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** |
| 9h30  10h00 | 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. |
| 10h30  11h00 | Zemouli A.R.  Debabgha A. | Etude et conception d'un réducteur ou d'une boite de vitesse. | Pr Fatmi L. | PrDjebala A/R  Dr Merabet A. |

Le Chef de Département