Option : **Électromécanique** Option : **Électromécanique**

**Jury 01 Jury 02**

**Mardi 23/06/2020 Salle Conférences à 09h00 Mardi 23/06/2020 Salle Conférences à 10h00**

Président : Mr BOURAS S. Président : Mr BOURAS S.

Examinateur : Mr RACHEDI M-F. Examinateur : Mr RACHEDI M-F.

Rapporteur : Mr SAAD S. Rapporteur : Mr SAAD S.

**Jury 03 Jury 04**

**Mardi 23/06/2020 Salle Conférences à 11h00 Mardi 23/06/2020 Salle Conférences à 12h00**

Président : Mr SAAD S. Président : Mr RACHEDI M-F.

Examinateur : Mr BOURAS S. Examinateur : Mr SAAD S.

Rapporteur : Mr RACHEDI M-F. Rapporteur : Mr BOURAS S.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Etudiant** | **Thème** | **Encadreur** |
| Jury 01 | BELHAIT Abdelaziz | Commande de l'onduleur Multi-niveaux par MLI | SAAD S |
| Jury 02 | OTMANI Ferhat Achraf | Diagnostic des défauts de bagues extérieure et intérieure du roulement du moteur à induction | SAAD S |
| Jury 03 | TOUMI Antar | Amélioration des performances d'une MAS lors d'un défaut d'alimentation | RACHEDI M-F |
| Jury 04 | KINKONDI Kindziala Souviens | Etude d'un système éolien à base d'un générateur à courant Alternatif à simple alimentation | BOURAS S |