L’Université Echahid Hamma Lakhdar d'El Oued

Faculté de Technologie

Département de Génie Electrique

**لجنة المناقشة تحكم كهربائي**

**في يوم 13/06/2019 اجتمعت لجنة متابعة مذكرات سنة ثانية ماستر تحكم كهربائي وبرمجت المناقشة على النحو التالي**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الحصة | **Intitulé du Mémoire :** | Encadreur | Etudiants | Membres de comité d'évaluation | القاعة  والتوقيت |
| الاحد16 /06/2018 | | | | | |
| 1 | . Commande Robuste sans Capteur de Vitesse d’un Moteur Asynchrone | BEKAKERA Youcef | حريز بكار سعاد  شطم سارة  ليحو فايزة. | Kechida Ridha  Zelouma Laid | Salle 8  h14-15 |
| 2 | Asservissement de la puissance par PI d’un système photovoltaïque en utilisant la technique de MPPT autour de la carte Atme | ALLAG Abdelkrim | عمر علاق | Zelouma Laid  BEKAKERA Youcef | Salle 8  h16-15 |
| 3 | Diagnostic des défauts rotoriques des machines asynchrones | Allal Abderrahim  مدكرة ماكنات ) | لابيض العيد  فارس بوطاجين | Bessous Nour Eddin  HALEM Noura | Salle 8  16-17h | Allal Abderrahim | لابيض العيد  فارس بوطاجين | Bessous Nour Eddin  HALEM Noura | Salle 8  16-17h |
|  | | | | | |  |  |  |  |
| 1 | Etude et simulation d’un système éolien base sur une machine asynchrone a double alimentation | Guediri abdel karim | عمر الهيثم بالرحال  العربي عبد القادر  غربي الياس | Touil Slimane  Barka Noreddin | Salle 9  -14 15h |
| 2 | commande par logique floue d’un moteur à Induction | Guediri abdel karim | قديري عبد الحفيط  قديري مراد  عطا الله محمد الجموعى | Mammeri Oussama Barka Noreddin | Salle 9  15-16h |
|  |  |  |  |  |  |
| **الاثنين 17/06/ 2019** | | | | |  |
| 1 | Commande par Mode Glissant Floue d’un Moteur Asynchrone | Mohammed Idris Bababaarbi | يومبعى نور الاسلام  حنانشة عبد الحكيم | Allag Meriem  Merazga azedin | Salle 8  14-15h |
| 2 | amélioration de la Commande par Mode Glissant d'un Générateur Asynchrone à Double Alimentation | Fatma Zohra Tria | براهيم حواس  خالدى عبد الروف | Allag Meriem  Merazga azedin | Salle8  15-16h |
| 3 | Commande non linéaire d'une machine Asynchrone à Double Alimentation | Fatma Zohra Tria | ذكير عبد الحفيط  نزلى فارس  العيد الاشراف | Allag Meriem  Merazga azedin | Salle 8  16-17h |
|  | | | | | |
| 1 | optimisation et automatisation d un micro réseaux par system SCADA | Moatez Billah Guemari | مجوري نور الدين  عريق عماد | ALLAG Abdelkrim  Tir Zoheir | Salle 9  14-15h |
| 2 | Etude et contrôle du système d’excitation d’un alternateur synchrone de la centre électrique d’ALRAR | Tir Zoheir | نسيب عبد الرحيم  خرفي السايح | SlimaneTouil  Mammeri Oussama | Salle 9  15-16h |
| 3 | Détection du défaut de la cassure de barres dans les machines à induction en utilisant les techniques : MVSA et MCSA« Etude Comparative » | Bessous Noureddine | عبد الفتاح بوقرة | Allal Abderrahim  Babaarbi Idris | Salle9  16—17h |

.

أعضاء اللجنة

حتيري مسعود رئيس قسم الهندسة الكهربائية

طويل سليمان نائب قسم الهندسة الكهربائية

سرهود هشام رئيس شعبة الهندسة الكهربائية