**لجنة المناقشة : ماستر أنظمة اتصالات**

L’Université Echahid Hamma Lakhdar d'El Oued

Faculté de Technologie

Département de Génie Electrique

**اجتمعت لجنة مناقشة مذكرات سنة ثانية ماستر أنظمة الاتصالات وبرمجت المناقشة على النحو التالي**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| الحصة | Intitulé du Mémoire : | Nom et Prénom de l’encadreur | Noms des étudiants | Membres de comité d'évaluation | القاعة  والتوقيت |
| **الاحد 16/06/2019** | | | | | |
| 1 | Simulation d'une cellule photovoltaïque. | هيمة عبد القادر | * بن يحكم مسلم * لخويمس احمد خليل * رزوق عبد الله | بوليلة محمد  مجوري عبد القادر | Salle 3  14-15h |
| 2 | Simulation numérique d'une cellule solaire tandem à couche mince | لخضر نصر الدين | * فريوة الشيماء * بن عيشة امينة * شريفي سعاد | هيمة عبد القادر  مجوري عبد القادر | Salle 3  15-16h |
| 3 | Acquisition et traitement d'image 2D par Arduino obtenu par capteur photo détecteur d'un microscope électronique | علاق عبد الكريم | غنبازي عمارة  ريدة بشير  هيمة عبد المنعم | علي شمسة  حتيري مسعود | Salle 3  16-17h |
|  | | | | | |
| 1 | Proposition d’un algorithme rapide de compression d’image à base de SPECK | حتيري مسعود | ليلى حميداتو  لمادي مريم منال | غندير السعيد  علي شمسة | Salle 5  14-15h |
| 2 | Analyse des performances de FBMC dans un système de transmission sans fil | خليل عبد اللطيف | قريشي خالد  موساوي صلاح الدين | توهامي رضا  اجقو رياض | Salle 5  15-16h |
| 3 | Analyse de performance de F-OFDM | خليل عبد اللطيف | بوجلخة علاء الدين رقيعي سفيان  بهية مقدم | **اجقو رياض**  **توهامي رضا** | Salle 5  16-17h |
| **الاثنين 17/06/ 2019** | | | | | |
| 1 | Study and simulation of SCMA access technique for 5G mobile networks | اجقو رياض | عاد مريم | **العايب اسماعيل**  خليل عبد اللطيف  علي شمسة | Salle 10  14-15h |
| 2 | Amélioration d’un synthétiseur de la parole par méthode concaténation | العايب اسماعيل | * دبيلو الشيماء * بوداود سميحة | **توهامي رضا**  **خليل عبد اللطيف** | Salle 10  15-16h |
| 3 | Etude et dimensionnement d’un réseau WiMax mobile | اجقو رياض | رويسي بشير  احمد بان | **غندير السعيد**  **حتيري مسعود** | Salle 10  16-17h |
|  | | | | | |
| 1 | Effet de l'épaisseur de la couche absorbante sur une cellule solaire enInGaP/GaAs | لخضر نصر الدين | ضو بثينة  شتوح الرميصاء | … بوليلة محمد  هيمة عبد القادر … | Salle 5  14-15h |
| 2 | Optimisation des modèles de perte dans un canal physique pour la communications mobiles. | بوليلة محمد | الزايز عربية | لخضر نصر الدين  هيمة عبد القادر | Salle 5  15-16h |
|  |  |  |  |  |  |
| **الثلاثاء 18/06/ 2019** | | | | | |
| 1 | Etude des applications de la géolocalisation | بوليلة محمد | قعري فارس  حمودي محمد العربي | هيمة عبد القادر  لخضر نصر الدين | Salle 9  14-15h |
| 2 | Etude de la génération du supercontinuum dans les fibres optiques microstructurées | مجوري عبد القادر | اخلاص قدوري  مقى سماح | العايب اسماعيل  لخضر نصر الدين | Salle 9  15-16-h |
| 3 | Réalisation d’un système d'alarme à base d'un Smartphone contre l'incendie et la suffocation due au gaz CO dans la maison. | غندير السعيد | موساوي محمد علي  نيد محمد البشير  شامي احمد شوقي | مسعود حتيري  طير زهير… | Salle 9  16-17-h |
|  | | | | | |
| 1 | Etude de massive MIMO pour le 5G | اجقو رياض | ضو وردة  داسي كوثر | علي شمسة  غندير السعيد  خليل عبد اللطيف | Salle 5  14-15h |
| 2 | Amphithéâtre intelligent : Réalisation d’un system d’enseignement intelligent  à base d’un smart phone dans les amphithéâtres des étudiants | غندير السعيد | غزال فريد  مباركي سفيان  شقة يوسف | حتيري مسعود  اجقو رياض  طير زهير | Salle 5  15-16-h |
| 3 | Source laser large bande sur puce optique utilisant un guide d’onde de verre de chalcogénure | مجوري عبد القادر | غزال فريد  مباركي سفيان  شقة يوسف | بوليلة محمد  خليل عبد اللطيف | Salle 5  16-17-h |

حتيري مسعود رئيس قسم الهندسة الكهربائية

طويل سليمان

آجقو رياض