



Jurys des soutenances des stages déposés avant le 05 Octobre 2021

	Titre du stage	Etudiant	Encadrant	Rapporteur	Président
1	Elaboration et caractérisations de céramiques ferroélectriques à base de $\text{La}_2\text{NiMnO}_6$ modifiées par des ions trivalents terre rare	Sana Meftah	Dhahri Jemai Pr FSM	Issaoui Nouredine MC- ISIMM	Zaidi Mohamed Ali Pr FSM
2	Elaboration et étude des propriétés optique et électrique des nano-composite à base du composite PCDTBT:NO ₂ BMN: Application Photovoltaïque	souhir Azzaz	Aloui Walid MA-ISET Kasserine	Mbarek Mohamed FS-Gafsa	Mghaieth Ridha Pr-FSM
3	Structures et propriétés spectroscopiques des alcalins ioniques ou neutres immergés dans des agrégats de néon	Mabrouk Nesrine	Jamila Dhiflaoui MC-IPEIM	Debbichi Mourad MC-FSM	Issaoui Nouredine MC- ISIMM
4	Etude des propriétés physiques du matériau (CCTS) pour application photovoltaïque	Omaïma Guesmi	Faouzi Saidi Pr-ISSAT-Sousse	Belgacem Wajdi MA-FSM	Jaba Najeh MC-FSM
5	Etudes des propriétés électroniques des hétérostructures à base des matériaux III-V sur substrat GaAs pour application optoélectronique	Dalanda Slimi	Faouzi Saidi Pr-ISSAT-Sousse	Hassen Mohamed MA-ISSAT-sousse	Fitouri Hédi MC-FSM
6	Contribution à l'implémentation d'algorithmes de décodage vidéo sur la plateforme PYNQ-Z2 .	Aymen Zayed	Nidhameddine Belhadj MA-FSM	Helali Abdelhamid MA-ISIMM	B, Khalifa Khaled MC-ISSAT-Sousse
7	Sur la sécurité multimédia : Etude et implémentation matérielle sur cible FPGA	Rim Amdouni	Mohamed Ali Hajjaji MC-ISSAT-Sousse	Sahbi Chaïbi MA-FSM	Liouane Nouredine Pr ENIM

Les encadrants sont invités à communiquer la date de la soutenance au-moins une semaine à l'avance