



Jurys des soutenances des stages déposés entre le 05 Octobre et le 10 Novembre 2021

	Titre du stage	Etudiant	Encadrant	Rapporteur	Président
1	Conception et étude des nouveaux copolymères dérivés de PT et de MEH-PPV pour des applications en optoélectronique organique	Mariem Ltayef	Mohamed Mbarek	Mr. Abdelkarim Kahouli	Mr Kamel Alimi
2	Préparation et caractérisation de l'oxyde de graphène réduit dopé par des hétéroatomes pour application capteur	Fatma Besbes	Rym Mlika	Mr. Mounir Ben Ali	Mr. Rafik Ben Chaabane
3	Caractérisation optique des structures colorants/TiO ₂ pour application photovoltaïque	Amal Rhimi	Chokri Saidi	Mr Mohamed Haouari	Mr Debbichi Mourad
4	Croissance VLS (vapeur-liquide-solide) et caractérisation des microstructures et des couches minces GaN sur différents substrats	Mohamed Bessaoud	Abdelkarim Kahouli,	Mr. Mohamed Mbarek	Mr Fredj Hassen
5	Etude de l'effet de la température de recuit sur les paramètres de recombinaisons non-radiatives dans la structure GaInAsSb/GaSb par la technique de déflexion photo-thermique PTD	Souha Bouajila	S. Ilahi	Mr. Mourad Baira	Mr Hedi Fitouri
6	Détection et suivi de la Fatigue Cognitive (FC) par les techniques d'intelligence artificielle	oussama zoioui	Sahbi Chaib	Mr Nidhameddine Bel Haj	Mr Mohsen Machhout