

**Doctorat Classique**

<b>N°</b>	<b>Doctorant(e)</b>	<b>Directeur</b>	<b>Co-directeur</b>	<b>Intitulé du sujet</b>
1	<b>HELLAL Mlouka</b>	<b>Pr. BOUZIANI Merahi</b>	<b>Dr KANDOUCI Chahinaz</b>	<b>Approches pour l'analyse, la conception et l'implémentation des Codes de Reed-Solomon</b>
2	<b>BESSEKRA Abdelkader</b>	<b>Pr. ELAHMAR Sid Ahmed</b>	/	<b>Algorithmes d'estimation de canal MIMO-OFDM à faible complexité</b>
3	<b>BEKKARA Djamel</b>	<b>Pr. DJEBBARI Ali</b>	/	
4	<b>FAKHAR Hadj Aissa</b>	<b>Pr. BELKHODJA Fouzi</b>	/	<b>Contribution à la modélisation d'un coupleur à base de la technologie planaire dans la bande 4-12 GHz avec optimisation de l'effet non réciproque</b>
5	<b>AIDAOUI Karim</b>	<b>Pr. BOUZIANI Merahi</b>	<b>Dr KANDOUCI Chahinaz</b>	<b>Diffusion fiable dans des réseaux VANET</b>
6	<b>TOU Amar</b>	<b>Dr. DRIZ Samia</b>	/	<b>Contribution à l'étude des communications optique avancées en espace libre</b>

•