

## Mastère Professionnel :Systèmes électroniques embarqués et équipements biomédicaux

### *Stage fin d'etudes Session principale*

N	Nom	Prénom	CIN	Email	Société	Titre Stage	Encadrant	Président	Rapporteur	Date	Salle
1	BAHLOUL	RIHAB	09336714	rihab.bahloul@gmail.com	Hopital Farhat Hached	Elaboration d'un protocole de maintenance et de contrôle qualité	HERGLI MOUNIR	HLAOUA LOBNA	HEDDA WALID	jeudi 13/07/17 13h00	LE001
2	BEN SLAMA	MOHAMED	09314196	benslamamed@gmail.com	Hopital Sahloul	La Conception d'un logiciel pour la mesure de la longueur des racines des plantes par traitement d'images	HEDDA WALID	HLAOUA LOBNA	HERGLI MOUNIR	jeudi 13/07/17 14h00	LE001
3	DARDOURI	MOHAMED	09812830	mohameddardouri195@gmail.com	Hopital Sahloul	Conception et réalisation d'un système de communication à distance entre un système de flux de sève et son logiciel	HERGLI MOUNIR	ROUATBI ADNENE	HEDDA WALID	Samedi 15/07/17 14h00	LE001
4	YACOUB CHEIKH SIDIYA	ZEINEBOU	MR150129	zeinayaco@gmail.com	Hopital Fattouma Bourguiba	Une application des annotations des images médicales	HEDDA WALID	ROUATBI ADNENE	HERGLI MOUNIR	Samedi 15/07/17 15h00	LE001
5	FARHAT	MOHAMED	06938464	mohamedfarhat82@gmail.com	Hopital Sahloul	Surveillance de l'activité cardiaque via une liaison WIFI à base d'un microcontrôleur Arduino	HERGLI MOUNIR	ROUATBI ADNENE	HEDDA WALID	Samedi 15/07/17 16h00	LE001
6	MBARKI	AMIR	12615134	amir.mbarki@outlook.fr							
7	GUESMI	KHOULOUD	09336664	khouloudguesmi2014@outlook.fr	Cetem BH et healthtronics	Conception et réalisation tensiomètre à brassard	HERGLI MOUNIR	ROUATBI ADNENE	HEDDA WALID	Samedi 15/07/17 17h00	LE001


