| Nom de l'Etudiant | Prenom de l'Etudiant | Code Sujet | Intitule du Sujet  | Nom du Directeur<br>These | Prenom du<br>Directeur<br>These | Laboratoire |
|-------------------|----------------------|------------|--|---------------------------|---------------------------------|-------------|
| Ouaouja           | Mohamed              | CAE18_17   | Mise en place d'un procédé de couplage<br>Méthanisation / Compostage pour une meilleure<br>valorisation des déchets organiques | EL OMARI                  | Hamid                           | ERED        |
| Beaulanda Koumou  | Ruth Majulia         | CAE18_18   | Méthanisation des déchets organiques et<br>Valorisation agronomique du digestat produit  | EL OMARI                  | Hamid                           | ERED        |
| AIT M'BAREK       | Samir                | CAE18_19   | Etude de la valorisation du phosphogypse marocain dans les terrassements routiers  | ROCHDI                    | Aicha                           | ERED        |
| BEIMJOUJ          | Abderrahim           | CAE18_20   | Etude de la valorisation du phosphogypse<br>marocain dans la fabrication des briques et des<br>blocs                           | ROCHDI                    | Aicha                           | ERED        |
| Mrida             | Assia                | MAI18_09   | Système de contrôle maison   | BOUAYAD                   | Houssine                        | ERED        |
| TOUAHRI           | Sabah                | MAI18_09   | Système de contrôle maison   | BOUAYAD                   | Houssine                        | ERED        |
| abboud            | sarah                | PSI18_14   | Étude & Développement d'un système<br>embarqué de récupération de l'énergie pour une<br>voiture solaire électrique             | EL OMARI                  | Hamid                           | ERED        |