|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Sujet** | **Etudiants** | **Jury** | **Date et heure de soutenance** |
| **1** | Etude d’un système de conversion photovoltaïque/thermique (PV/T) de l’énergie solaire. | Ali BahriFiras Ben Othmen | Chaabane M.Ayed Lazher | 17/05/20228h30--->9h |
| **2** | Etude des performances d’une éolienne | Wiem FarhaniArij Zaidoun | Chaabane M.Ayed Lazher | 17/05/20229h--->9h30 |
| **3** | Etude du bilan thermique d’un bloc opératoire | Jihen Ben RejebChayma BoumaizaMohamed Islam Khamila | Chaabane M.Ayed Lazher | 17/05/20229h30--->10h |
| **4** | Etude de traitement des effluents liquides par séparation membranaire (conception et préparation) | Mliki AmalMejri HaifaRhimi Khairidin | Khalfa L.Abbassi MA | 16/05/20228h30--->9h |
| **5** | Etude énergétique d’une unité industrielle et installation d’un système photovoltaique  | Naser SoniaAl Kayel Nessrine  | Khalfa L.Abbassi MA | 17/05/20228h30--->9h |
| **6** | Etude de valorisation énergétique  des déchets solides | Moones Haj HassineMontassar Smichi | Abbassi MAKhalfa L. | 16/05/20228h30--->9h |
| **7** | Etude du bilan thermique et aéraulique d’un bâtiment par le logiciel REVIT | Yahia SalhiAbir GhezailMabrouki Chourouk | Abbassi MAKhalfa L. | 16/05/20229h--->9h30 |
| **8** | Etude du bilan thermique et aéraulique d’un local administratif | Ben Salah AmeniYaakoubi WejdenOmar Oueslati | Abbassi MAKhalfa L. | 16/05/20229h30--->10h |
| **9** | Production du bioéthanol à partir des déchets dattiers | Souad AissaBarkaoui Wided | Abbassi MAKhalfa L. | 16/05/202210h--->10h30 |
| **10** | Etude des transferts de chaleur par convection par le logiciel Comsol Multiphysics | Slaimi Hanen | Abbassi MAKhalfa L. | 16/05/202210h30--->11h |
| **11** | Production du biodiesel par pyrolyse des déchets solides | Ridene Molka Ibtihel Amri | Abbassi MAKhalfa L. | 16/05/202211h--->11h30 |
| **12** |  | Khlifi YasserAbbassi Safouen | Ayed L. Hidouri N. | 18/05/20228h30--->9h |
| **13** | Analyse thermodynamique d'une machine frigorifique à absorption | Hammadi MaramHamrouni Mariem  | Hidouri N.Ayed L.  | 18/05/20229h--->9h30 |
| **14** | Bilans matière et thermique d'une chaudière à vapeur | Nessrine HamrouniHalima DhehibiMaryem Ben Ahmed | Hidouri NAyed L.  | 18/05/20229h30--->10h |