**Le Centre de Recherche et d’Etudes en Sciences Appliquées (CRESA), sous l’encadrement de la Direction de la Recherche,**

**a organise un séminaire sous le thème :**

 **« le BATIMENT »**

|  |  |
| --- | --- |
| **EXPOSES** | **Responsable** |
| Obstacles et modèles stratégiques à la promotion del’adoption des bois comme matériaux innovants dans laconstruction en hauteur au Burundi : le cas de bois lamellé-croisé (CLT) | Kanyamuduri JeanBaptiste,UB(Doctorant) |
| Planning et stratégies de Gestion des chantiers deConstruction et protection de l’environnement au Burundi | Uwimana J.UB,(Doctorant) |
| Modélisation technologique des constructions durables enHauteur dans le cadre d’une utilisation rationnelle desterres urbaines sous conditions optimales d’exploitation | Niyongabo Janvier UB,(Doctorant) |
| Apport des TIC dans l’enseignement au Burundi :Cas du Lycée du Lac Tanganyika I | Msc Elias Ndikuriyo,ENS |
| Construction d’habitation avec des murs portants utilisantla technologie Row Lock Bond (RLB) | Dr Sibomana Alexis,ENS |
| Panel d’échanges | Protocole |
| Clôture | Protocole |