**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 de  l’adoption des bois comme matériaux innovants dans la  construction en hauteur au Burundi : le cas de bois lamellé  -croisé (CLT) | Kanyamuduri Jean  Baptiste,UB  (Doctorant) |
| Planning et stratégies de Gestion des chantiers de  Construction et protection de l’environnement au Burundi | Uwimana J.UB,  (Doctorant) |
| Modélisation technologique des constructions durables en  Hauteur dans le cadre d’une utilisation rationnelle des  terres 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 utilisant  la technologie Row Lock Bond (RLB) | Dr Sibomana Alexis,  ENS |
| Panel d’échanges | Protocole |
| Clôture | Protocole |