



Plateformes de ressources scientifiques: cahiers.edublogs.org, cemb.edublogs.org

Cours régional avancé - Modèles et méthodes pour l'intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs

Objectif du Cours	Formation théorique et pratique à des modèles et méthodes avancés pour l'intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs
Compétences visées	<ul style="list-style-type: none"> • Concepts et bases scientifiques de la résilience des systèmes éducatifs ; • Cadres théoriques pour une intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs ; • Cadres méthodologiques pour une intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs ; • Cadres scientifiques pour une intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs ;
Déroulement du cours	<p><u>Jour 1, Enseignement théorique</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepts et bases scientifiques de la résilience des systèmes éducatifs ; • Cadres théoriques pour une intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs ; • Cadres méthodologiques pour une intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs ; • Cadres scientifiques pour une intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs ; <p><u>Jour 2 à Jour 5, Étude de cas</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Protocole de l'étude de cas ; • Modélisation de trajectoires multirisques et multidimensionnelles d'intégration des risques de catastrophes, sécuritaires et climatiques dans le management des systèmes éducatifs
Mise en œuvre	Des sessions du cours sont organisées à la demande
Public cible	Professionnels du secteur de l'éducation ; Avoir au moins un bac + 5
Valorisation du Cours	Publications scientifiques ; projets de thèse ; Projets de résilience
Contact s	centre.mbadolo@gmail.com ; mathieu.badolo@cesmb.org - Ouagadougou, Burkina Faso