

Programme provisoire des ateliers de formation 4 Mai-9 Mai 2015

Jeudi 30 Avril 2015

Arrivée des formateurs

Vendredi 01 Mai et Samedi 02 Mai 2015

Installation des équipements

Lundi 04 Mai 2015

7H30 – 08H	Accueil des étudiants
8H- 09H45	Atelier de Modélisation : Formation Linux
09H45-10H	Pause café
10H-12H	Atelier de Modélisation : Formation Linux
12H-13H	Déjeuner
13H-14H45	Atelier de Modélisation : Pre-processing tools (Xscan, POCVIP)
14H45-15H	Pause café
15H-17H	Atelier de Modélisation : Pre-processing tools (Xscan, POCVIP)

Mardi 05 Mai 2015

Matin : Cérémonie d'ouverture, Après Midi: Atelier de Modélisation, Soir : Conférence grand public à l'institut Français de Douala

08H30 – 09H	Accueil des étudiants et invités
09H- 09H30	Accueil des enseignants, autorités administratives
09H30 – 09H50	Accueil des formateurs, Représentant IRD, Recteur, Délégué du Gouvernement, Gouverneur et Son excellence Madame l'Ambassadrice de France au Cameroun.
09H50 – 10H50	Discours de la cérémonie de lancement de la JEAI + intermèdes musicaux.
11H-13H	Photo et Cocktail
13H-14H45	Atelier de Modélisation : Pre-processing tools (Xscan, POCVIP)
14H45-15H	Pause café
15H-17H	Atelier de Modélisation : Pre-processing tools (Xscan, POCVIP)
19H – 21H	Conférence grand public à l'institut Français de Douala sur le thème océan et climat

Mercredi 06 Mai 2015

Atelier de modélisation et vernissage de l'exposition océan et climat

08H- 09H45	Atelier de Modélisation : TUGO spectral 2D
09H45-10H	Pause café
10H-12H	Vernissage de l'exposition océan et climat à l'esplanade du Rectorat de l'Université de Douala ou CUD
12H-13H	Déjeuner
13H-14H45	Atelier de Modélisation : TUGO spectral 2D
14H45-15H	Pause café
15H-17H	Atelier de Modélisation : TUGO spectral 2D

Jeudi 07 Mai 2015

Atelier de modélisation, Exposé sur l'océan et le climat lycée Dominique Savio, Exposé scientifique sur l'environnement côtier au Gabon et les projets en cours

08H- 09H45	Atelier de Modélisation : TUGO spectral 2D
09H45-10H	Pause café
10H-12H	Atelier de Modélisation : modèle de circulation SYMPHONIE
12H-14H	Exposé sur l'océan et le climat au lycée Français Dominique Savio et Déjeuner
15H-16H	Exposé scientifique sur l'environnement côtier au Gabon et les projets en cours

Vendredi 08 Mai 2015

Atelier de modélisation, cérémonie de clôture

08H- 09H45	Atelier de Modélisation : modèle de circulation SYMPHONIE
09H45-10H	Pause café
10H-12H	Atelier de Modélisation : modèle de circulation SYMPHONIE
12H-13H	Déjeuner
13H-14H45	Atelier de Modélisation : modèle de circulation SYMPHONIE
14H45-15H	Pause café
15H-17H	Cérémonie de Clôture et remise des attestations de participation

Samedi 09 Mai 2015

Visite du système d'observation du littoral et des chutes de la lobé à Kribi.