

## Lundi 28 Octobre

Atelier\_a (6 heures, 1 jour/1): Explorons la Voie Lactée pour initier les élèves à une démarche scientifique

**Heure:** 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

**Lieu:** INSTITUTION BERTHE & JEAN A ESSASSA

**Intervenants:** Mr. Georges-Noel LONGANDJO (Univ. du Cap ); Dr. Anne-Laure MELCHIOR (Univ. Pierre & Marie Curie); Dr. Long DO CAO (AIMS-SENEGAL); Dr. Patrice OKOUMA (Univ. du Cap) ; Prof. Roger FERLET (IAP)

**Public:** Enseignants; Etudiants en science ; Formateurs ; vulgarisateurs

## Mardi 29

Atelier\_a (6 heures, 1 jour/1): Explorons la Voie Lactée pour initier les élèves à une démarche scientifique

**Heure:** 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

**Lieu:** INSTITUTION BERTHE & JEAN A ESSASSA

**Intervenants:** Mr. Georges-Noel LONGANDJO (Univ. du Cap ); Dr. Anne-Laure MELCHIOR (Univ. Pierre & Marie Curie); Dr. Long DO CAO (AIMS-SENEGAL); Dr. Patrice OKOUMA (Univ. du Cap) ; Prof. Roger Ferlet (IAP)

**Public:** Enseignants ; Etudiants en sciences ; Formateurs ; vulgarisateurs

## Mercredi 30

Atelier\_a (6 heures, jour 1/1): A la Recherche des planètes extra solaires pour initier les élèves à une démarche scientifique

**Heure:** 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

**Lieu:** INSTITUTION BERTHE & JEAN A ESSASSA

**Intervenants:** Mr. Georges-Noel LONGANDJO (Univ. du Cap ); Dr. Anne-Laure MELCHIOR (Univ. Pierre & Marie Curie); Dr. Long DO CAO (AIMS-SENEGAL); Dr. Patrice OKOUMA (Univ. du Cap) ; Prof. Roger Ferlet (IAP)

**Public:** Enseignants ; Etudiants en sciences ; Formateurs ; vulgarisateurs

## Jeudi 31 (en multiplicité)

Atelier\_b (6 heures, jour 1/1):

**Heure:** 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

**Lieu:** INSTITUTION BERTHE & JEAN A ESSASSA

**Intervenants:** Mr. Georges-Noel LONGANDJO (Univ. du Cap ); Dr. Anne-Laure MELCHIOR (Univ. Pierre & Marie Curie); Dr. Long DO CAO (AIMS-SENEGAL); Prof. Jamal MIMOUNI (Univ. de Constantine) ; Dr. Jean-Christophe Mauduit (IAU/OAD) ; Dr. Patrice OKOUMA (Univ. du Cap) ; Prof. Roger Ferlet (IAP)

**Public:** Enseignants ; Etudiants en sciences ; Formateurs ; vulgarisateurs

## Vendredi 01<sup>er</sup> Novembre (en multiplicité)

Atelier\_c: (6 heures, jour 1/2): A la Recherche des planètes extra solaires pour initier les élèves à une démarche scientifique

**Heure:** 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

**Lieu:** INSTITUTION BERTHE & JEAN A ESSASSA

**Intervenants:** Dr. Anne-Laure MELCHIOR (Univ. Pierre & Marie Curie); Dr. Long DO CAO (AIMS-SENEGAL); Prof. Jamal MIMOUNI (Univ. de Constantine) ; Dr. Jean-Christophe Mauduit (IAU/OAD) ; Dr. Patrice OKOUMA (Univ. du Cap) ; Prof. Roger Ferlet (IAP)

**Public:** Enseignants ; Etudiants en sciences ; Formateurs ; vulgarisateurs

## Samedi 02 Novembre (en multiplicité)

Atelier\_c (6 heures, jour 2/2): A la Recherche des planètes extra solaires pour initier les élèves à une démarche scientifique

**Heure:** 9h30 à 12h30 et de 14h00 à

17h00**Lieu:** INSTITUTION BERTHE & JEAN A ESSASSA

**Intervenants:** Dr. Anne-Laure MELCHIOR (Univ. Pierre & Marie Curie); Dr. Long DO CAO (AIMS-SENEGAL); Prof. Jamal MIMOUNI (Univ. de Constantine) ; Dr. Jean-Christophe Mauduit (IAU/OAD) ; Dr. Patrice OKOUMA (Univ. du Cap) ; Prof. Roger Ferlet (IAP)

**Public:** Enseignants ; Etudiants en sciences ; Formateurs ; vulgarisateurs

## Evaluation/Analyse des Ateliers