



## Programme provisoire de la semaine de la science

### Activités et animations à la faculté

- Vendredi 23
- 9h Cérémonie d'ouverture de la semaine de la science
  - 10h Exposé :  
L'aérosol atmosphérique, résultats récents et questions actuelles
  - 16h Projection documentaire et discussion :  
Nanotechnologie
- Lundi 26
- 9h ANAP :  
Ouverture de l'exposition « L'Olivier en Méditerranée »
  - 15h Exposé :  
Changements climatiques
  - 16h 15 Projection documentaire :  
HOME
- Mardi 27
- 15h. Exposé :  
La science et son impact culturel : modèles de la cosmologie
  - 16h Exposé :  
Pétrole : géologie et impacts économique et écologique
- Mercredi 28
- 15h Citoyen et santé animé par les deux laboratoires + as des donneurs de sang :  
- prévention du cancer  
- sensibilisation au don du sang
- Jeudi 29
- 09h. Exposé :  
Technologie et sécurité des aliments
  - 15h Projection documentaire :  
Expédition Lune
- Vendredi 30
- 9h ANAP-RNCST :  
Ouverture du séminaire du Réseau National pour la promotion et la diffusion de la Culture Scientifique et Technique (RNCST) du CNRST (Programme ci-joint)  
(en partenariat avec le CNRST et l'Ifo)
- Samedi 1<sup>er</sup> mai
- ANAP :  
Randonnée scientifique et culturelle dans le SIBE des Béni Snassen

### Expositions

- Du 16 au 24 avril :  
« L'Olivier en Méditerranée » au siège de l'Association Nature et Patrimoine (en partenariat avec l'Ifo)
- Du 22 avril au 5 mai :  
La biodiversité en tournée dans les écoles de la région de l'Oriental.
- Du 26 avril au 5 mai :  
« L'Olivier en Méditerranée » à la nouvelle bibliothèque de la faculté des Sciences.



## Activités et animations à l'extérieur de la faculté (dans les établissements scolaires)

### Jeudi 22

9h Visite du collège Malika Alfassi  
Expériences scientifiques  
Plantation

### Vendredi 23

9h Collège Al Qods  
Plantation  
Projection documentaire : Nanotechnologie

14h Collège Al massira  
Atelier science amusante

### Samedi 24

10h Collège Zineb  
Animations  
L'herbier, une référence scientifique et un outil pédagogique  
L'hygiène  
Transformation des céréales  
Les énergies renouvelables  
Posters  
Enrichissements des aliments deux exemples à traiter  
La fortification de la farine  
Enrichissement des huiles de table  
Pollution dans le monde et l'effet de serre  
La fabrication du fromage  
Enrichissement des huiles de table:  
Pollution dans le monde et l'effet de serre  
14h 30 Espace enfant  
Atelier science amusante  
22h La ligue de la protection de l'enfance.  
Astronomie et observation des étoiles

### Lundi 26

10 h Lycée Zineb  
Changements climatiques : comment ils se produisent et comment ils nous affectent  
14h. Collège Benali  
Atelier science amusante  
14h Collège Abi Inane  
Animations  
L'herbier, une référence scientifique et un outil pédagogique  
L'hygiène  
Transformation des céréales  
Les énergies renouvelables  
Posters  
Enrichissements des aliments deux exemple à traiter  
La fortification de la farine  
Enrichissement des huiles de table  
Pollution dans le monde et l'effet de serre  
La fabrication du fromage  
Enrichissement des huiles de table:



---

## Pollution dans le monde et l'effet de serre

### Mardi 27

15h Collège Al Massira  
Plantation

#### Animations

L'herbier, une référence scientifique et un outil pédagogique  
L'hygiène  
Transformation des céréales  
Les énergies renouvelables

#### Posters

Enrichissements des aliments deux exemple à traiter  
La fortification de la farine  
Enrichissement des huiles de table  
Pollution dans le monde et l'effet de serre  
La fabrication du fromage  
Enrichissement des huiles de table  
Pollution dans le monde et l'effet de serre

### Mercredi 28

9h Collège Al Badil Attarbaoui  
Atelier science amusante

### Vendredi 30

15h Collège Inyas  
Atelier science amusante

## Visites des écoliers, collégiens et les lycéens à la FSO

Jeudi 22 8h 30 Collège Ben ali  
Vendredi 23 8h 30 Groupe scolaire Al Yasmine  
Samedi 24 8h 30 Collège Al massira  
Lundi 26 8h 30 Collège Al Badil attarbaoui  
Mardi 27 9h 8h 30 Ecole Al Badil attarbaoui 10 Al Badil attarbaoui  
Mercredi 28 8h 30 Collège Malika Al Fassi  
Jeudi 29 : 8h 30 Lycée Zineb