







## Samedi 31 janvier 2026 | De 9h à 17h

-  **Accueil JPO & Informations générales**  
→ 9H À 17H | HALL AMPHIS B/C & HALL AMPHIS D/E (BÂT. 1)
-  **Présentation « Étudier en Licence Scientifique »** (45 min. environ)  
→ 9H15 | 10H45 | 12H15 | 14H30 | AMPHI B (BÂT. 1)  
→ 10H00 | 11H30 | 13H30 | 15H30 | AMPHI C (BÂT. 1)
-  **Présentation « Étudier en L. AS Scientifique »** (30 min. environ)  
→ 11H00 | 15H00 | AMPHI A (BÂT. 1)
-  **Présentation « Partir à l'étranger pendant ses études à la Faculté des sciences et des techniques, quelles opportunités ? »** (30 min. environ)  
→ 10H15 | AMPHI 111 (BÂT. 26)
-  **Présentation « Se former en alternance à la Faculté des sciences et des techniques (oui, c'est possible !) »** (30 min. environ)  
→ 11H | AMPHI 111 (BÂT. 26)
-  **Café des parents & des étudiants** *proposé par le Service d'Insertion et d'Orientation (SUIO) et nos étudiants*  
→ 9H À 17H | HALL DES AMPHIS D/E (BÂT. 1)
-  **Visite du campus** *proposée par les étudiants*  
→ 9H30 À 17H | HALL DES AMPHIS D/E (BÂT. 1)
-  **Stand des associations étudiantes**  
→ 9H À 17H | HALL DES ÉTUDIANTS (BÂT. 1)
-  **Stand du CROUS de Nantes**  
→ 9H À 17H | HALL DES AMPHIS B/C (BÂT. 1)

## Stand des formations & des services

→ 9H À 17H | SALLES DU BÂTIMENT 26

 **Scolarité | Parcours « Oui-Si » TREMP-Li-N** : SALLE 208 (BÂT. 26)

 **Formations en Alternance (FOCAL)** : SALLE 207 (BÂT. 26)

 **Relations Internationales** : SALLE 207 (BÂT. 26)

 **Cycle préparatoire (PEIP)** : SALLE 200 (BÂT. 26)

 **Parcours Scientifique Renforcé (PSR-CUPGE)** : SALLE 201 (BÂT. 26)

 **Cursus Master Ingénierie (CMI)** : SALLE 201 (BÂT. 26)

 **Formations en Sciences Pour l'Ingénieur (SPI)** : SALLE 204 (BÂT. 26)

 **Formations en Informatique** : SALLE 205 (BÂT. 26)

→ Licence & Masters en Informatique et en MIAGE

 **Formations en Mathématiques** : SALLE 206 (BÂT. 26)

→ Licence Mathématiques & Licence MIAHS, Masters Mathématiques et Applications

 **Formations en Biologie / Sciences de la Vie** : SALLES 209 | 210 | 212 (BÂT. 26)

→ Licence Sciences de la Vie parcours PECB & ABT - Licence Pro. Biotechnologies en Santé et Alimentaire : salle 212

→ Masters Biologie-Santé et Sciences du Médicament et des Produits de Santé : salle 209

→ Masters Biologie Végétale, Bio-Informatique : salle 210

 **Formations en Sciences de la Vie et de la Terre** : SALLE 213 (BÂT. 26)

→ Licence SVT, Licence Pro. Géologie de l'Aménagement, Masters STPE & Gestion de l'Environnement

+ de 10h à 15h30 : visites du Laboratoire de Planétologie et Géosciences (LPG) - Inscription dans la salle

 **Formations en Physique** : SALLE 214 (BÂT. 26)

→ Licence, Licences Pro. et Masters en Physique + Master MEEF Physique-Chimie

 **Formations en Chimie** : SALLE 215 (BÂT. 26)

→ Licence Chimie, Licence Pro. Métrologie Chimique & Nucléaire

→ Masters Chimie, GRISSE et Sciences de la Matière + MEEF Physique-Chimie

## Visites du Fablab « Atelier 119 »

→ 10H À 16H | SALLE 119 (NIVEAU-1 DU BÂT. 26)

## Projet Build & Flip : restauration d'un plateau de flipper de 1987 par des étudiants *(démonstration du projet et explications du fonctionnement du flipper)*

→ 9H À 17H | HALL BAS, NIVEAU-1 DU BÂT. 26

## BU Sciences

→ 9H À 17H | BÂT. 18

## Restauration

→ CAFET' SCIENCES : 8H30 À 14H | ACCÈS DEPUIS LE HALL DES AMPHIS B/C (BÂT. 1)

→ RU LOMBARDERIE : 11H15 À 13H45 | BÂTIMENT SITUÉ PRÈS DE L'ENTRÉE MICHELET

[univ-nantes.fr/portesouvertes](https://univ-nantes.fr/portesouvertes)