

**PROGRAMME**  
**FACULTÉ DES SCIENCES**  
**AIX-MARSEILLE UNIVERSITÉ**



**JPO** 2024

JOURNÉES PORTES OUVERTES

**SAMEDI 10 FÉVRIER**  
**& MERCREDI 14 FÉVRIER**

Rejoignez le réseau !  
*Join the network !*



[sciences.univ-amu.fr](https://sciences.univ-amu.fr)

# JPO<sup>2024</sup>

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Présentation de l'offre de formation  
(licence & licence professionnelle)

Accueil des lycéens par des étudiants

Échanges avec les enseignants de la Faculté des Sciences

Conseils du Service Universitaire d'Insertion et  
d'Orientation d'Aix-Marseille Université

Rencontre avec les services à l'étudiant

*notamment*



**NOUVEAUTÉS 2024**

## **ESCAPE GAME\***

Mettez vous dans la peau d'un chercheur et créez un antidote dans les bibliothèques universitaires de vos campus.

Inscription sur place.

*\*dans la limite des places disponibles*

## **RENCONTRE DES LICENCES PROFESSIONNELLES**

Venez découvrir les formations en apprentissage de la Faculté des Sciences.



## **CONFÉRENCES PARCOURSUP**

Pour vous aider à y voir plus clair sur la plateforme Parcoursup, comprendre les mécanismes.

## **CONFÉRENCES SCIENTIFIQUES ANIMÉES**

Découvrez les sciences de manière ludique à travers des conférences en amphithéâtres animées par nos enseignants -chercheurs !

## **ATELIERS SCIENTIFIQUES**

Assistez à des démonstrations scientifiques sur des thèmes comme les neurosciences, l'énergie, etc. tout au long de la journée au plus près de nos équipes pédagogiques.

## **ASSOCIATIONS ÉTUDIANTES**

Rencontrez les associations étudiantes qui font vivre vos campus !

**SAMEDI 10 FÉVRIER 2024**



**SITE SAINT-CHARLES**

9h00 à 16h30

**PRÉSENTATION DE L'OFFRE DE FORMATION PAR LES  
ENSEIGNANTS DE LA FACULTÉ DES SCIENCES**

**CONFÉRENCES**

9h30 : Les études et l'insertion professionnelle en sciences - *Amphi  
Sciences Naturelles*

10h30 : Présentation des portails - *Amphi Sciences Naturelles*

11h00 : Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Ecoles -  
*Amphi Massiani*

11h30 : Licence Accès Santé -  
*Amphi Charve*

12h00 : Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Ecoles -  
*Amphi Massiani*

## **CONFÉRENCES (SUITE)**

**13h30** : Les études et l'insertion professionnelle en sciences -  
*Amphi Sciences Naturelles*

**13h30** : Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Ecoles -  
*Amphi Massiani*

**14h00** : Parcoursup - *Amphi Sciences Naturelles*

**14h30** : Conférence scientifique animée «Vous avez tous un laboratoire de physique dans votre poche : votre smartphone !» - *Amphi Charve*

**15h30** : Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Ecoles -  
*Amphi Massiani*

## **ANIMATIONS**

**10h30 & 15h30** : Escape Game à la bibliothèque universitaire  
(durée : 1 heure - sur inscription)

**Toute la journée :**

Atelier scientifique thème SVT - *Salle 7.051*

**SAMEDI 10 FÉVRIER 2024**



## **SITE LUMINY HEXAGONE**

9h00 à 16h30

### **PRÉSENTATION DE L'OFFRE DE FORMATION PAR LES ENSEIGNANTS DE LA FACULTÉ DES SCIENCES**

#### **CONFÉRENCES**

9h30 : Les études et l'insertion professionnelle en sciences - *Amphi 4*

10h30 : Licence Accès Santé - *Amphi 4*

11h30 : Parcoursup - *Amphi Hexagone*

13h30 : Les études et l'insertion professionnelle en sciences - *Amphi 4*

14h30 : Conférence scientifique animée «Chimie exocharmique» -  
*Amphi 6*

15h00 : Présentation des portails - *Amphi 4*

#### **ANIMATIONS**

10h30 & 15h30 : Escape Game à la bibliothèque universitaire  
(durée : 1 heure - sur inscription)

12h30 & 13h30 : Visite du campus avec un étudiant

**Toute la journée :**

Atelier scientifique « Machines à registres : la programmation est un jeu  
d'enfant » - Salle 01A

**SAMEDI 10 FÉVRIER 2024**



## **SITE SAINT-JÉRÔME**

9h00 à 17h00

### **PRÉSENTATION DE L'OFFRE DE FORMATION PAR LES ENSEIGNANTS DE LA FACULTÉ DES SCIENCES**

#### **CONFÉRENCES**

9h30 : Les études et l'insertion professionnelle en sciences - *Amphi Pythéas*

10h30 : Présentation des portails - *Amphi Pythéas*

11h30 : Parcoursup - *Amphi Pasteur*

13h30 : Les études et l'insertion professionnelle en sciences -  
*Amphi Pythéas*

14h30 : Conférence scientifique animée « Holographie couleur : un objet  
d'art et de sciences » - *Amphi Pasteur*

15h00 : Licence Accès Santé - *Amphi Pythéas*

#### **ANIMATIONS**

10h30 & 15h30 : Escape Game à la bibliothèque universitaire  
(durée : 1 heure - sur inscription)

**Toute la journée :**

Atelier scientifique « chimie et cristallographie » – S.302 bât Rouard

Visite des salles d'enseignements professionnels d'optique : atelier de fabrication des lunettes, salles d'examen de vue et de contactologie, magasin d'application.

**SAMEDI 10 FÉVRIER 2024**



**SITE AUBAGNE - SCIENCES ARTS ET  
TECHNIQUES DE L'IMAGE ET DU SON (SATIS)**

10h00 à 12h30 & 14h00 à 16h30

**10h00** : Présentation générale de la formation par Rémi ADJIMAN,  
directeur département SATIS

**11h15** : Rencontre avec les responsables de parcours et les étudiants &  
découverte des locaux

**14h00** : Présentation générale de la formation par Rémi ADJIMAN,  
directeur département SATIS

**15h15** : Rencontre avec les responsables de parcours et les étudiants &  
découverte des locaux



**MERCREDI 14 FÉVRIER 2024**



## **SITE AIX-EN-PROVENCE MONTPERRIN**

13h00 à 17h00

### ***PRÉSENTATION DE L'OFFRE DE FORMATION PAR LES ENSEIGNANTS DE LA FACULTÉ DES SCIENCES***

#### ***CONFÉRENCES***

13h30 : Les études et l'insertion professionnelle en sciences - *Amphi 1*

14h30 : Présentation des portails - *Amphi 2*

15h00 : Parcoursup - *Amphi 1*

15h30 : Licence Accès Santé - *Amphi 2*

16h00 : Conférence scientifique animée « Rigueur et imagination en mathématiques » - *Amphi 1*

16h30 : Présentation des portails - *Amphi 2*

#### ***ANIMATIONS***

14h30 : Escape Game à la bibliothèque universitaire  
(durée : 1 heure - sur inscription)

#### ***Tout l'après-midi :***

Atelier scientifique « Mécanique/physique énergies éoliennes » - *Salle physique rez-de-chaussée*

# INFORMATIONS PRATIQUES

## VENIR NOUS RENCONTRER



### **SITE SAINT-CHARLES**

*3 place Victor Hugo, 13003 Marseille*

**En transport en commun**

Métro ligne 1 ou 2 arrêt Saint-Charles



### **SITE LUMINY HEXAGONE**

*163 avenue de Luminy, 13009 Marseille*

**En transport en commun**

Métro ligne 1 ou 2 station Castellane puis bus B1

ou

Métro ligne 2 station Rond Point du Prado puis bus 21JET



### **SITE SAINT-JÉRÔME**

*52 avenue Escadrille Normandie Niemen, 13013 Marseille*

**En transport en commun**

Métro ligne 1 arrêt Malpassé puis bus B3A Arrêt Saint-Jérôme



### **SITE AUBAGNE - SATIS**

*9 boulevard Lakanal, 13400 Aubagne*



### **SITE AIX-EN-PROVENCE MONTPERRIN**

*6 avenue du Pigonnet, 13100 Aix-en-Provence*

**En transport en commun**

Bus 4 ou 10 Arrêt Roumanille

## **SE RESTAURER**



Les cafétérias seront ouvertes sur les campus de Saint-Charles, Luminy Hexagone et Saint-Jérôme.

*Restauration rapide (café, sandwiches, salades etc.)*

*Paiement en CB uniquement ou Carte IZLY*

**Retrouvez toutes les informations sur les  
Journées Portes Ouvertes 2024  
sur le site web de faculté des Sciences  
d'Aix-Marseille Université :**



**<https://sciences.univ-amu.fr/fr/journees-portes-ouvertes-2024>**

**PROCHAIN RDV**

**Venez rencontrer les responsables des masters de la  
Faculté des Sciences et de l'OSU Institut Pythéas au :**

**SALON DES MASTERS  
SCIENCES ET ENVIRONNEMENT**

**SAMEDI 17 FÉVRIER 10H-15H  
MARSEILLE - SITE ST-CHARLES**



**Faculté  
des Sciences**  
Aix-Marseille Université

*Programme sous réserve de modifications*

*En raison du plan Vigipirate, un contrôle visuel des sacs pourra être effectué lors de l'entrée des sites.*

