

Portes ouvertes | Samedi 1 mars 2025

Faculté de physique et ingénierie

—

Stands d'information sur nos différentes filières

Licences, licences professionnelles, masters, CMI et magistère. Des enseignants et étudiants répondront à vos questions et vous présenteront nos diplômes.

9h-17h | 2^{ème} étage, salle 248

Ouverture de la K'Fet des étudiants, stand de crêpes et accueil par l'amicale Ariane

9h-17h | 1^{er} étage, K-Fet

Visite du Fablab l'Atelier

Démonstration d'impression 3D et présentation de la chaîne de fabrication de circuits imprimés CMS

9h-17h | Rez-de-chaussée, Fablab

Ouverture des salles de TP/Projet de la licence sciences pour l'ingénieur

Les étudiants en licence systèmes électroniques et mécatronique présentent leurs projets

9h-17h | Rez-de-chaussée, salle 51 -52

Ouverture des salles de physique : CAPES/Agrégation

Démonstrations proposées par les étudiants ayant participé au tournoi de physique

9h-17h | 2^{ème} étage, salle 204

Projection d'un film sur la conception de circuits intégrés

9h-17h | 1^{er} étage, Amphithéâtre Fresnel

Projection de films sur le monde subatomique et la genèse des noyaux dans les étoiles

9h-17h | 2^{ème} étage, Amphithéâtre Weiss

Démonstration de capteur magnétique sur puce électronique

9h-17h | 2^{ème} étage, salle 248, stand du master PAIP

Démonstration d'impression 3D

9h-17h | 2^{ème} étage, salle 248, stand de la licence professionnelle PPO

Animation sur la mesure de la radioactivité et des rayonnements cosmiques avec des détecteurs

14h-17h | 2^{ème} étage, salle 248, stand de la licence professionnelle TNRP