

UVSQ

université PARIS-SA

CAFÉ PÉDAGOGIQUE D'ÉTÉ LE 28 JUIN

Présentation de la plateforme numérique de préparation des TP de L1 développer par les départements de Sciences Physiques et de Chimie: maPailasse

Le vendredi 28 juin 2019 de 13h15 à 14h15

UFR des Sciences Bâtiment Buffon Salle 501
Les séances de travaux pratiques visent à favoriser l'acquisition de connaissances disciplinaires par la pratique. Or, cela requiert l'acquisition simultanée de connaissances annexes liées à l'environnement expérimental (consignes de sécurité, utilisation du matériel, modes opératoires, ...). Pour que les séances avec l'enseignant.e se concentrent sur l'essentiel, la découverte de l'environnement de travail à distance et en autonomie doit être rendue possible.

C'est dans ce but que les départements de Chimie et de Physique de l'UFR des Sciences de l'UVSQ ont lancé le développement d'une plateforme pédagogique numérique dédiée aux travaux pratiques de L1. Elle sera opérationnelle dès la rentrée 2019 et intégrée dans Moodle.

Cette séance des cafés pédagogiques se déroulera en présence de M. Thomas Moreaux, étudiant de l'IUT de Vélizy (métiers du multimédia et de l'Internet), qui a développé cette plateforme durant les dernières semaines. Une démonstration sera réalisée et les stratégies d'essaiage vers d'autres modules expérimentaux seront abordées dans la discussion.