

Projet technique d'immersion en laboratoire CMI-2

ECTS
3 crédits

Composante
Sciences Fondamentales
et Appliquées

Période de l'année Semestre 4

Présentation

Description

Grâce à un stage immersif dans un laboratoire de recherche, le but de cette U.E. est de faire mettre en pratique aux étudiants une technique de laboratoire afin de générer des résultats expérimentaux.

Objectifs

Se familiariser avec l'activité d'un laboratoire de recherche ;

Acquérir des connaissances pratiques à partir de la mise en œuvre d'une technique de laboratoire ;

Analyser et interpréter des résultats scientifiques.

Heures d'enseignement

P-SJP Simulation et jeu pédagogiques 25h