

Projet technique d'initiation à l'ingénierie

ECTS
3 crédits

Composante
**Sciences Fondamentales
et Appliquées**

Volume horaire
25h

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

Projet

Situation de simulation (en face-à-face pédagogique) - TD 25h