

Module 6 : Entraînement technique



Composante
ENSEIRB-
MATMECA

En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Code interne : EC9IT316

Objectifs

Apprendre les techniques d'intrusion et d'investigation sur la base d'un scénario défini à l'avance.

Heures d'enseignement

TP	Travaux Pratiques	12h
----	-------------------	-----

Syllabus

- Participer et résoudre un CTF

Compétences visées

- Capacité d'intrusion sur les systèmes, hacking
- Ethique, challenge technique.

Modalités de contrôle des connaissances



Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Contrôle Continu	Contrôle Continu			1		

Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Epreuve terminale	Oral	30		1		sans document