## Syllabus projet

Enseignant : HENNOU Kamal Email : hennou@myges.fr Année : 2014-2015

## **Examen Securité Informatique 2i**

1 Matières, formations et groupes

Matière liée au projet : Sécurité informatique

Formations : 2I - Classe 2 || Classe 1 ||

Nombre d'étudiant

par groupe:

1 à 2

Règles de constitution des groupes: Libre

Charge de travail

estimée par étudiant : 10,00 h

2 Sujet(s) du projet

Type de sujet : Liste définie

## **EXAMEN SECURITE INFORMATIQUE 2i**

au choix:

- 1- codage / décodage de fichiers sécurisé
- 2- Scripting Fake AP
- 3- Projet écoute clandestine
- 4- Attaque Metasploit, ... sur Kali
- 3 Détails du projet

Objectif du projet (à la fin du projet les étudiants sauront réaliser un...)

Faire le bilan de ses compétences en sécurité

Descriptif détaillé

cf sujet

Ouvrages de référence (livres, articles, revues, sites web...)

Outils informatiques à installer

4 Livrables et étapes de suivi

Définition du sujet

0

Choix du sujet. Soumis à validation: au choix:

- 1- codage / décodage de fichiers sécurisé
- 2- Scripting Fake AP
- 3- Projet écoute clandestine
- 4- Attaque Metasploit, ... sur Kali

mardi 09/12/2014 17h00

Imprimé le : 09/12/14 17:52

Rendu final

Livrable sous forme de rapport tuto pour sujets 2,3 ou 4 (dizaine de pages)
livrable archive pour sujet 1

mardi 06/01/2015 18h00

5 Soutenance

Durée de présentation par groupe :

**15 min** Audience

Audience: A huis clos

Type de présentation :

Présentation / PowerPoint - Démonstration

Précisions:

Imprimé le : 09/12/14 17:52