

Propriété industrielle <i>Industrial property</i>	
Code cours Course code: PRI	
Coordonnateurs Lecturers	: M. Bihya (Intervenant extérieur <i>Guest speaker</i>)
Période Year of study	: 3 ^{ème} année 3 rd year
Semestre Semester	: 5 ^{ème} semestre 5 th semester
Evaluation Assessment method(s)	: 1 examen écrit <i>1 written exam</i>
Langue d'instruction Language of instruction	: Français <i>French</i>
Type de cours Type of course	: Electif <i>Elective</i>
Niveau Level of course	: Second cycle universitaire <i>Graduate</i>
Cours Lectures	: 12h30
T.D. Tutorials	:
T.P. Laboratory sessions	:
Projet Project	:
Non encadré Unsupervised	:
Horaire global Total hours	: 12h30
Travail personnel Homework	:

Compétences attendues : Connaître les enjeux de la propriété industrielle pour un entrepreneur.

Pré-requis : Aucun

Contenu :

1. Présentation des droits de la Propriété Industrielle

- Histoire
- Enjeux
- Différentes protections à envisager
 - Protection accordée par le droit d'auteur
 - Protection accordée par le droit des dessins et modèles
 - Protection accordée par le droit des marques
 - Protection accordée par le droit des brevets

2. La Propriété Industrielle dans les projets

- Identifier ce qui peut être protégé
- Prendre date
- Définir les rapports avec les partenaires
- Faire état de la technique
- Déterminer la ou les protections à envisager
- Etablir une stratégie PI en fonction de l'avancée de votre projet
- Valoriser et défendre vos droits
- La PI à l'international : Chine, USA...

3. La contrefaçon

- Qui sont les contrefacteurs, qui sont les victimes ?
- Quelles sanctions à la contrefaçon ?
- Comment se prémunir ?

Bibliographie : Aucune

Expected competencies: being aware of the issues associated with industrial property for an entrepreneur.

Prerequisites: None

Content:

1. Presentation of Industrial Property rights

- History
- Issues
- Various protections to consider
 - Protection granted by copyright
 - Protection granted by Trademark Law
 - Protection granted by Patent Law

2. Industrial Property in Projects

- Identifying what can be protected
- Defining the relations with partners
- Defining the technique
- Determining which protections to consider
- Establishing an IP strategy based on the progress of your project
- Promoting and defending your rights
- IP abroad: China, the USA ...

3. Counterfeiting

- Who are the counterfeiters, who are the victims?
- What sanctions for counterfeiting?
- How to defend your rights?

Recommended reading: None