

## INNOVATION ET PROPRIETE INDUSTRIELLE<sup>1</sup> INNOVATION AND INDUSTRIAL PROPERTY

ECTS	Cours (h)	T.D. (h)	T.P. (h)	Projets	Stage (semaines)
<b>3</b>	<b>14</b>	<b>4</b>			

<b>Mention du master transmettant la fiche UE :</b>	<b>IdS</b>
<b>Composante de gestion de l'UE :</b>	<b>ISPB/Polytech</b>
<b>Responsable de l'UE :</b>	<b>LE BORGNE MARC ; marc.leborgne@univ-lyon1.fr</b>
<b>Statut du responsable :</b>	<b>PR</b>

### **PROGRAMME DE L'UNITE D'ENSEIGNEMENT :**

Cette Unité d'Enseignement (UE) se propose de présenter l'univers de la propriété intellectuelle et plus précisément la Propriété Industrielle (PI). L'enseignement (CM et TD) est effectué en langue anglaise. Tous les supports fournis sont également en anglais.

Les intervenants possèdent tous une expertise en PI et ont pour origine le monde académique de la recherche, l'Institut National de la Propriété Industrielle (INPI) et des cabinets « conseils en propriété industrielle ».

L'enseignement est composé de six cours :

- CM 1 Inaugural conference on the intellectual property (1 hour).
- CM 2 Patents A to Z (4 hours).
- CM 3 Worldwide Patent Databases (2 hours).
- CM 4 Patent infringement and litigation (3 hours).
- CM 5 Counterfeiting (2 hours).
- CM 6 Experience feedback on IP (2 hours).

Les cours sont renforcés par deux séances de TD, en salle informatique, pour effectuer un travail concret autour des bases de données interrogeables en réseau (internet) :

- TD 1 Online access to patents (2 hours).
- TD 2 Patent case study (2 hours).

### **MUTUALISATION :**

Master Ingénierie de la Santé, Semestre 3, Parcours MISS (B. MONTCEL) et COPS (M. Le Borgne)

L'UE « Innovation et propriété industrielle » sera mutualisée avec les trois spécialités du Master Cancérologie UCBL1-VetAgroSup :

- Master R "Recherche en Cancérologie"
- Master R+P "Technologie haut débit en cancérologie"
- Master R+P "Innovations thérapeutiques en cancérologie"

<sup>1</sup> Les codes APOGEE de l'habilitation 2011-2016 se conserveront pour les UE qui ne changent pas.