



# Connaissance de l'entreprise et valorisation des brevets



ECTS  
crédits



Composante  
Faculté des  
Sciences

## En bref

> Ouvert aux étudiants en échange: Non

## Présentation

### Description

Vous êtes étudiant de niveau L3/M1 en Languedoc-Roussillon ? Vous souhaitez travailler en petits groupes avec des étudiants d'autres formations et en mode projet, à partir d'un brevet scientifique dormant ? Être accompagné et challengé par des coachs professionnels de la création d'entreprise ? Inscrivez-vous à PEPITE Patent Project pour présenter un projet de création d'entreprise innovante basée sur l'exploitation d'un brevet réel fourni par une équipe de recherche locale qui vous ouvrira ses portes !

Pourquoi ?

-Parce que vous pouvez créer votre entreprise quelle que soit votre filière

-Pour être sélectionné par une structure d'accompagnement de type incubateur

-Pour vous créer un réseau dans le domaine de l'entrepreneuriat et de l'innovation

PEPITE Patent Project, qu'est-ce que c'est ? Une Unité d'Enseignement constitue de temps forts :

-un séminaire « formation outil » de 3 jours

-des rendez-vous réguliers avec les coachs

-des livrables à remettre : note de synthèse, étude de marché, Business Plan

-un pitch final de 10 mn pour présenter son entreprise innovante

### Objectifs

sensibiliser des étudiants de premier et de deuxième cycle universitaire aux notions d'innovation, de transfert de technologie et d'entrepreneuriat.

Les faire travailler en mode projet pour leur faire acquérir par eux même des notions en :

-structure juridique des entreprises - propriété intellectuelle  
- bilan comptables et financier  
-marketing

-étude de marché - business plan

### Contrôle des connaissances

Contrôlé continu (travail à réaliser seul, en binôme ou trinôme):

-Mener une lecture critique d'article scientifique au format IMReD.



-Mener une étude statistique et construire un «mini» article associé

## Infos pratiques

---

### Contacts

Responsable pédagogique

Francois BOUTIN

✉ [francois.boutin@umontpellier.fr](mailto:francois.boutin@umontpellier.fr)