





MASTER

INNOVATION, ENTREPRISE ET SOCIÉTÉ



Parcours :

➔ Valorisation des innovations biotechnologiques

 Niveau de diplôme	 Durée du programme	 Lieu.x de formation	 Crédit ECTS
Grade de Master (Bac+5)	2 années	Caen	120

Vous vous intéressez au droit, à la propriété intellectuelle, aux contrats ? Vous souhaitez mettre vos compétences juridiques au service des biotechnologies, de la santé, et de l'innovation ? Avec le master Innovation, entreprise et société, parcours Valorisation des innovations biotechnologiques, spécialisez-vous à la fois en sciences et en droit.

Le master est une formation en deux ans qui forme des spécialistes de la valorisation et de l'innovation appliquées au domaine des biotechnologies et du médicament. Si vous avez fait un cursus de droit ou de sciences, ce parcours est fait pour vous !

► Objectifs de la formation

Le master Innovation, entreprise et société a pour objectif de former des spécialistes de :

- La gestion de l'innovation et de la valorisation des biotechnologies
- L'interface entre la recherche scientifique et les applications industrielles (diffusion et protection des connaissances, industrialisation et les applications commerciales)

Vous serez donc capables d'exercer dans le domaine biomédical, dans des métiers d'encadrement mais aussi de création d'entreprises.

► Compétences acquises

Avec le master Innovation, entreprise et société, vous allez acquérir des compétences à la fois techniques et juridiques. Vous serez notamment capables de :

- Connaître l'organisation de la recherche au niveau national et international
- Maîtriser la gestion des procédures en matière de brevet
- Connaître les aspects juridiques, financiers et contractuels de la recherche
- Connaître la réglementation afférente au droit de la propriété intellectuelle
- Connaître les statuts juridiques des entreprises et de l'impact fiscal

Mais aussi spécifiques à la valorisation d'un produit :

- Connaître le dispositif institutionnel et financier des relations industrielles et de la valorisation de la recherche
- Maîtriser la stratégie commerciale
- Réaliser des études de marché, d'un prévisionnel financier

Ainsi qu'à la vie de l'entreprise :

- Conduire des négociations
- Faire preuve de rigueur, d'autonomie, de réactivité
- Faire preuve d'analyse et de synthèse
- Développer des qualités relationnelles et votre capacité à travailler en équipe

► Principaux enseignements

Les principaux enseignements du master Innovation, entreprise et société sont à la fois scientifiques :

- De la conception du médicament à son application clinique
- Innovations biomédicales
- Ressources biotechnologiques
- Analyses et traitement des données

Ainsi que juridiques :

- Droit et économie du médicament
- Droit du vivant
- Droit de la propriété intellectuelle
- Structures de transfert et de valorisation
- Droit des contrats
- Techniques contractuelles
- Droit des données personnelles
- Droit des contrats internationaux
- Droit de l'entreprise approfondi

Et transversales, pour vous donner les compétences nécessaires à votre insertion professionnelle :

- Communication
- Management
- Marketing
- Connaissance de l'entreprise
- Anglais (TOEIC) et Anglais juridique

► Admission • inscription

CONDITIONS D'ACCÈS

Pour accéder au master, vous devez avoir obtenu une licence à dominante scientifique : Sciences pour la santé Sciences de la vie Sciences de la vie et de la Terre Chimie Physique Informatique Ou bien juridique : Droit Administration économique et sociale La formation est disponible sur [Mon Master](#). La sélection se fait sur dossier : Qualité du cursus antérieur Lettre de motivation CV Si votre dossier est retenu, vous passerez un entretien avec l'équipe pédagogique.

PROCÉDURE D'INSCRIPTION : CANDIDATURE

Pour vous inscrire

1. En première année, rendez-vous sur la plateforme nationale de candidature [MonMaster](#).
2. En deuxième année, rendez-vous sur la plateforme [eCandidat](#). Vous y trouverez aussi les dates de candidatures.

Si vous relevez d'une procédure spécifique (redoublement, validation d'études supérieures, transfert de dossier, étudiant-e international-e...), découvrez comment [candidater à l'université de Caen Normandie](#).

► Contact

Université de Caen Normandie

UFR des Sciences · Département de Biologie et sciences de la Terre

Esplanade de la paix · CS 14032 · 14032 Caen Cedex 5

<https://ufr-sciences.unicaen.fr/>