

# DROIT INTERNATIONAL - BIOTECHNOLOGIES ET DROIT

## OBJECTIFS

Le Master Biotechnologie et droit permet de former:

- des juristes possédant non seulement des compétences généralement requises dans les diverses branches du droit des affaires, mais également les qualifications spécifiques leur permettant d'intervenir dans le domaine des échanges mondiaux de biens et de services et du commerce international.
- des étudiants pouvant prétendre à une double compétence en biotechnologie et en droit.

## MASTER 1

### SEMESTRE 7 110h CM - 100h TD

#### ENSEIGNEMENTS COMMUNS AVEC L'AUTRE PARCOURS DE LA MENTION DAI

ETCS : 20

- Droit des sûretés (30h CM - 15h TD)
- Droit du marché et des exemptions contractuelles (30h CM - 15h TD)
- Mondialisations et grands contrats internationaux (20h CM)
- Anglais juridique (20h TD)

#### ENSEIGNEMENTS PROPRES AU PARCOURS B&D DANS LA MENTION DAI

10

- Fondamentaux de la biologie (20h CM - 20h TD)
- Fondamentaux de la Biotechnologie (10h CM - 10h TD)
- Anglais scientifique (20h TD)

### SEMESTRE 8 126h CM - 54h TD

#### ENSEIGNEMENTS COMMUNS AVEC L'AUTRE PARCOURS DE LA MENTION DAI

15

- Droit de la propriété intellectuelle (24h CM)
- Mondialisations et grands contrats internationaux (20h CM)
- Droit international privé approfondi (20h CM)
- Droit anglo-américain des affaires (16h CM)

#### ENSEIGNEMENTS PROPRES AU PARCOURS B&D DANS LA MENTION DAI

15

- Bioéthique et droit médical (20h CM)
- Obtentions végétales et brevetabilité du vivant (10h CM)
- Environnement juridique et réglementaire des industries en biotechnologie (16h CM - 4h TD)
- Anglais scientifique (20h TD)
- Bioingénierie du vivant (20h CM - 10h TD)
- Préparation à l'insertion professionnelle (10h TD)

## CONTACTS

#### SECRETARIAT

Martine DUTOUR  
02 47 36 11 73  
martine.dutour@univ-tours.fr  
bureau D 121

#### RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

François-Xavier TESTU

## MASTER 2

### SEMESTRE 9

203h CM - 70h TD

### SEMESTRE 10

#### ENSEIGNEMENTS COMMUNS AVEC L'AUTRE PARCOURS DE LA MENTION DAI

8

Techniques contractuelles en français (25h CM)  
Techniques contractuelles en anglais (25h CM)  
Croissance externe des entreprises et technique de financement (20h CM)

#### ENSEIGNEMENTS PROPRES AU PARCOURS B&D DANS LA MENTION DAI

22

Anglais scientifique (30h TD)  
Communication - Outil aide à l'insertion professionnelle (13h CM - 12h TD)  
Bio-informatique (17h TD)  
Biotechnologies végétales et animales (20h CM - 10h TD)  
Biotechnologies appliquées à la santé humaine (20h CM - 10h TD)  
Outils biologiques et juridiques destinés à la traçabilité (20h CM - 30h TD)  
Contrats relatifs à la recherche et à la valorisation des découvertes (22h CM - 8h TD)  
Droit pharmaceutique et de la cosmétique (20h CM)  
L'entreprise de haute technologie (10h CM)

#### STAGE DE 6 MOIS

30

## CONTACTS

#### SECRÉTARIAT

Martine DUTOUR  
02 47 36 11 73  
martine.dutour@univ-tours.fr  
bureau D 121

Catherine ROISIN  
02 47 36 72 74  
catherine.roisin@univ-tours.fr

#### RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

François-Xavier TESTU

## DÉBOUCHÉS

#### MÉTIER :

Consultant dans les cabinets spécialisés  
Activités de conseil au sein des incubateurs ou des fonds d'investissement  
Cadre d'établissements scientifiques