

# LISTE DES MASTERS 2

disponibles dans les universités françaises  
pour les étudiants en Pharmacie Industrielle



---

L'équipe de Pharm&Cie vous présente cette liste de Masters ainsi que leurs liens hypertextes.  
Chacun est classé par champs de métier pour, on l'espère vous aider à trouver votre formation idéale.

*NB : cette liste n'est pas exhaustive, nous avons sélectionné les "meilleurs" des plus grandes facultés.*

1. RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT
2. FORMULATION GALÉNIQUE
3. ÉSSAIS CLINIQUES
4. PRODUCTION
5. CONTRÔLE ET ASSURANCE QUALITÉ
6. BIOTECHNOLOGIES
7. MARKETING
8. COSMÉTOLOGIE
9. HYGIÈNE SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT
10. RÉGLEMENTAIRE
11. LES INCLASSABLES





# RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

Villes	Masters
<b>Amiens (Rch)</b>	<a href="#">Neurosciences du développement, de la cognition et des addictions</a>
<b>Angers (Rch/Pro)</b>	<a href="#">Polymères et principes actifs d'origine naturelle</a> (Master Science du médicament Parcours 3)  <a href="#">Nanomédecines et R&amp;D pharmaceutique</a> (Master Science du médicament Parcours 1)
<b>Besançon (Pro/Rch)</b>	<a href="#">Physiologie, neurosciences et comportement</a> (Master Sciences de la vie et santé Parcours 1)  <a href="#">Signalisation cellulaire et moléculaire</a> (Master Sciences de la vie et santé Parcours 2)
<b>Caen (Pro/Rch)</b>	<a href="#">Développement clinique du médicament</a>
<b>Clermont Ferrand (Pro/Rch)</b>	<a href="#">Master biologie de la santé</a> (Master biologie santé Parcours 2)  <a href="#">Sciences du médicament</a>
<b>Grenoble (Rch)</b>	<a href="#">Méthodes innovantes de développement et d'individualisation pharmacologique</a>





Villes	Masters
<b>Montpellier</b>	<a href="#"><u>Chimie médicinale translationnelle</u></a> (Master Biologie Santé Parcours 1)  <a href="#"><u>Développement des Produits de Santé : Qualité et Sécurité</u></a> (Master Sciences du médicament Parcours 3)  <a href="#"><u>Biologie Structurale et Conception Rationnelle de Molécules Bioactives</u></a> (Master Sciences du médicament Parcours 4)
<b>Paris XI(Rch)</b>	<a href="#"><u>Master Recherche et Développement en Synthèse, Chimie pharmaceutique et Produits naturels</u></a>  <a href="#"><u>Microbiologie (bactéries, virus, parasites) : écologie, pouvoir pathogène des agents infectieux et thérapeutiques anti-infectieuses</u></a> (Master Biologie cellulaire, microbiologie et innovations thérapeutiques Parcours 1)
<b>Poitiers (Pro/Rch)</b>	<a href="#"><u>Recherche et Ingénierie de la Santé</u></a>
<b>Reims (Rch)</b>	<a href="#"><u>Master chimie et sciences du vivant parcours médicament, qualité et réglementation</u></a>
<b>Rennes (Pro)</b>	<a href="#"><u>Biologie moléculaire et cellulaire</u></a>
<b>Strasbourg</b>	<a href="#"><u>Pharmacologie</u></a>  <a href="#"><u>Recherche et développement pharmaceutique</u></a>





# FORMULATION GALENIQUE

Villes	Masters
<b>Grenoble</b>	<a href="#">Pharmacie Industrielle, Formulation, Procédés, Production</a>
<b>Lille</b>	<a href="#">Sciences du médicament spécialité Pharmacie galénique industrielle</a>
<b>Lyon</b>	<a href="#">Développement Production</a> (option : Développement et Production Pharmaceutiques (DPP))  <a href="#">Physiologie, Biodisponibilité et Pharmacologie Cutanées</a>
<b>Paris XI</b>	<a href="#">PHARMACOTECHNIE - BIOPHARMACIE</a> (parcours 3)





# ESSAIS CLINIQUES

Villes	Masters
Lyon	<a href="#">Evaluation Clinique</a>
Montpellier	<a href="#">Conception, gestion, évaluation des essais cliniques</a> <a href="#">Management des Opérations Cliniques et Data Management : Gestion des Bases de Données Cliniques</a>
Nantes	<a href="#">Modélisation en pharmacologie clinique et épidémiologie</a>
Rennes	<a href="#">Recherche clinique</a>





# PRODUCTION

Villes	Masters
Grenoble	<a href="#">Pharmacie Industrielle, Formulation, Procédés, Production</a>
Lyon	<a href="#">Développement Production</a> <a href="#">Pharmacie Industrielle option Bioproduction et Contrôles Microbiologiques (BIOP)</a> <a href="#">Analyse et Contrôle Parcours Suivi Analytique des Procédés</a>
Montpellier	<a href="#">Conception et productions des produits de santé/cosmétiques</a> <a href="#">Dispositifs Médicaux : de la Conception à la Commercialisation</a>
Nancy	<a href="#">Biosciences et ingénierie de la santé</a>
Nantes	<a href="#">Contrôle et contrefaçon des produits de santé</a>
Paris XI	<a href="#">Technologie et management de la production pharmaceutique</a>
Reims	<a href="#">Production et Contrôle des médicaments et des Cosmétiques</a> <a href="#">Chimie des substances naturelles et médicament : Parcours Production et Valorisation Industrielles des Substances Naturelles</a>
Toulouse	<a href="#">Procédés de production, qualité et contrôle des produits de santé</a>





# CONTRÔLE ET ASSURANCE QUALITE

Villes	Masters
Bordeaux	<a href="#">Analyse chimique, contrôle du médicament et autres produits de santé</a> (Master science du médicament parcours 1) <a href="#">M2 – Bordeaux – International program : Analytical chemistry for drugs and natural products</a> <a href="#">M2 – Bordeaux – Responsabilité &amp; management de la qualité dans les industries de santé</a>
Bourgogne	<a href="#">Assurance qualité des produits de santé et harmonisation internationale</a>
Clermont Ferrand	<a href="#">Sciences du risque dans le domaine de la santé</a>
Dijon	<a href="#">Aliments, microbiologie, assurance qualité</a>
Lyon	<a href="#">Management de la Qualité et des Organisations</a> <a href="#">Analyse et Contrôle : Parcours Analyses Physico-chimiques et Contrôle Réglementaire</a>
Montpellier	<a href="#">Analyse des Produits de Santé : Qualité et Méthodologie</a> (Master Sciences du médicament Parcours 2)
Nantes	<a href="#">Contrôle Qualité des Produits de Santé</a>
Paris-saclay	<a href="#">M2 Contrôle de qualité des médicaments</a> <a href="#">Master 2 Management de la Qualité</a>







Villes	Masters
Paris- Descartes	<a href="#"><u>M2 STS Sciences du médicament</u></a> <a href="#"><u>Master 2 Qualité Microbiologique</u></a> <a href="#"><u>Master 2 Qualité des Médicaments</u></a> <a href="#"><u>Master 2 Qualité des produits cosmétiques</u></a> <a href="#"><u>Master 2 Qualité des aliments et des eaux</u></a> <a href="#"><u>Master 2 Assurance Qualité des Produits de Santé</u></a>
Strasbourg	<a href="#"><u>Analyse des médicaments</u></a> <a href="#"><u>Assurance qualité microbiologique des produits de santé et des produits de santé</u></a>
Tours	<a href="#"><u>Produits de santé : production, réglementation et qualité : Parcours Qualité et Gestion des Risques en Santé</u></a> <a href="#"><u>Master 2 Qualité et Gestion des Risques en Santé (QGRS)</u></a>
Grenoble	<a href="#"><u>M2 - Contrôle qualité - assurance qualité - méthodes de validation (CQAQMV)</u></a>





# BIOTECHNOLOGIES

Villes	Masters
<b>Grenoble</b>	<a href="#">Biotechnologies, Santé et Management</a> (Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 1) <a href="#">Industrie du diagnostic in vitro</a> (Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 3) <a href="#">Technologies, Réglementation, Sécurité</a> Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 4 ) <b>M2 SMB - Médicaments biotechnologiques</b> <a href="#">M2 SMB - Thérapie cellulaire, génique et ingénierie tissulaire</a> <a href="#">Médicaments Biotechnologiques et Management</a> (Master Biotechnologie et Ingénierie Diagnostiques et Thérapeutiques Parcours 2)
<b>Lyon</b>	<a href="#">Pharmacie Industrielle option Bioproduction et Contrôles Microbiologiques</a>
<b>Montpellier</b>	<a href="#">Biotin</a> (Master management de projets et innovation en biotechnologie parcours 3)
<b>Paris XI</b>	<a href="#">Physiopathologie cellulaire, biothérapies et innovations diagnostiques</a> (Master Biologie cellulaire, microbiologie et innovations thérapeutiques Parcours 1) <a href="#">Biotechnologie pharmaceutique et Thérapies innovantes</a> <b>MASTER PHARMACOTECHNIE ET BIOPHARMACIE</b>
<b>Paris Descartes</b>	<a href="#">Master Ingénierie de la santé - Parcours : Molecular and Cellular biotherapy (MCB)</a> <a href="#">Master Sciences du médicament - Parcours : Biotechnologie pharmaceutique et thérapies innovantes</a> <a href="#">Master Sciences du médicament - Parcours : Nanomedecine for drug delivery</a>
<b>Poitiers</b>	<a href="#">Génie physiologique biotechnologique et informatique</a> <a href="#">Master Ingénierie de la santé</a>
<b>Reims (Pro)</b>	<a href="#">Biotechnologies Santé Ingénierie et Stratégies Thérapeutiques</a>
<b>Strasbourg</b>	<a href="#">Biotechnologie et innovations thérapeutiques</a>
<b>Nantes</b>	<a href="#">M2 – Nantes – Biothérapies &amp; médicaments de thérapies innovantes</a>
<b>Besançon</b>	<a href="#">M2 Des lipoprotéines aux thérapies innovantes</a>
<b>Rouen</b>	<a href="#">M2 – Rouen – Industrialisation en biotechnologies</a>
<b>Tours</b>	<a href="#">MASTER Sciences, Technologies, Santé MENTION Sciences du vivant PARCOURS Anticorps thérapeutiques</a> <a href="#">Master 2 Infectiologie cellulaire et moléculaire, vaccinologie, anticorps thérapeutiques</a>





# MARKETING

Villes	Masters
Dijon BSB	<a href="#">Management des entreprises culturelles et industries créatives</a>
ESCP	<a href="#">Management Pharmaceutique et des Biotechnologies</a> <a href="#">Marketing et Communication</a>
ESSEC	<a href="#">Marketing Management et Digital</a>
ESC Grenoble	<a href="#">Management des entreprises de biotechnologie</a>
HEC	<a href="#">Intelligence Marketing</a>
IMIS Lyon	<a href="#">Marketing et Management des Industries de Santé</a>
EM Lyon	<a href="#">Stratégie internationale et Marketing</a>
Montpellier	<a href="#">Management de projet, marketing de produits de santé</a>
Nantes	<a href="#">Marketing des produits et services de santé</a>
Paris	<a href="#">Marketing de la santé</a>
Paris Dauphine	<a href="#">Economie et gestion de la santé</a>
TBS (Toulouse)	<a href="#">Management de la santé</a>





# COSMETOLOGIE

Villes	Masters
Lyon	<a href="#">Cosmétologie Industrielle</a>
Marseille	<a href="#">M2 – Dermo-cosmétologie</a>
Montpellier	<a href="#">Aging et stratégies Anti-Âge (Master Sciences du médicament Parcours 5)</a> <a href="#">Conception et productions des produits de santé - Cosmétiques</a>
Nantes	<a href="#">Master 2 Topiques et Cosmétiques</a>
Paris XI	<a href="#">M2 Formulation, Marketing et Législation des Produits Cosmétiques</a>
Paris Descartes	<a href="#">Master 2 Qualité des produits cosmétiques</a>





# HYGIENE SECURITE ENVIRONNEMENT

Villes	Masters
<b>Bordeaux</b>	<a href="#">Eau, Santé, Environnement</a>
<b>Caen</b>	<a href="#">Ecotoxicité –Biodiversité</a>
<b>Marseille</b>	<a href="#">Prévention des risques et nuisances technologiques</a>
<b>Montpellier</b>	<a href="#">Contaminants eau et santé</a> <a href="#">Management de projet en Environnement - Santé MPES</a>
<b>Paris Sud</b>	<a href="#">Santé publique et risques environnementaux</a>
<b>Paris Descartes</b>	<a href="#">Master Santé publique - Parcours : Vigilance et sécurité sanitaire</a>





## REGLEMENTAIRE

Villes	Masters
<b>Bordeaux</b>	<a href="#">Stratégies juridiques et économiques de mise sur le marché des produits de santé</a> (Master Sciences du médicament Parcours 7)
<b>Lille</b>	<a href="#">Spécialité Du domaine Santé et Sport ; Mention Science du médicament</a>
<b>Montpellier</b>	<a href="#">Environnement réglementaire des entreprises et produits de santé</a> (Master Science du médicament Parcours 1)
<b>Paris XI</b>	<a href="#">Développement et Enregistrement International des Médicaments</a> <a href="#">Affaires réglementaires des industries de santé</a>
<b>Paris Descartes</b>	<a href="#">M2 – Paris Descartes – Droit des industries des produits de santé</a>
<b>Poitiers</b>	<a href="#">Droit de la santé</a>
<b>Strasbourg</b>	<a href="#">Réglementation et droit pharmaceutique</a> <a href="#">M2 – Strasbourg – Réglementation des dispositifs médicaux</a>





## LES INCLASSABLES

Villes	Masters
Bordeaux	<a href="#">Pharmaco-épidémiologie et pharmacovigilance</a> (Parcours 6 et 7)
Limoges	<a href="#">Neuroépidémiologie et Parasitologie tropicales</a>
Limoges	<a href="#">Distribution Pharmaceutique</a>
Lyon	<a href="#">Dispositifs médicaux et Médicaments associés</a>
Montpellier	<a href="#">Nutrition, Science des aliments</a>
Montpellier	<a href="#">Neuroprothèse sensorielle et motrice</a> (Master Biologie Santé Parcours 5)
Tours	<a href="#">Infectiologie cellulaire et moléculaire, vaccinologie</a>

