



Mention

Sciences du Médicament et des Produits de Santé (SMPS)

Objectifs

- Former des cadres de niveau Bac+5 issus de cursus de biologie, chimie, ou en double compétence pour des cursus de médecine, pharmacie, odontologie, vétérinaire et ingénieur
- Domaines ciblés : conception, production, contrôle et développement des produits de santé (produits d'origine naturelle, biotechnologies, cosmétologie, biomatériaux et dispositifs médicaux, nanomédecines...)

Organisation

UFR Pharmacie Nantes



Biomatériaux et Dispositifs Médicaux : de la conception à la mise sur le marché

UFR Pharmacie Nantes



Biothérapies et Médicaments de Thérapie Innovante

UFR Pharmacie Nantes Oniris



Bioproduction Santé

Département Pharmacie Angers



Sciences Pharmaceutiques et Pharmacotechnie Hospitalière

Département Pharmacie Angers



Nanomédecines et R&D Pharmaceutique

UFR Pharmacie Nantes



Topiques et Cosmétiques

UFR Pharmacie Nantes



Contrôle Qualité des Produits de Santé

UFR Pharmacie Nantes Département Pharmacie Angers



Polymères et Principes Actifs d'Origine Naturelle

UFR Pharmacie Nantes



Réparer, Remplacer, Régénérer, Reprogrammer

Département Pharmacie Angers



Valorisation de la Recherche Officinale

Chimie-Biologie

Biologie et Médicaments

M4R

Sciences Du Médicament

Parcours étudiants sciences

Parcours étudiants santé

Débouchés

• Secteurs d'activités : secteurs privés ou publics relevant des industries du médicament et des produits de santé, de l'industrie pharmaceutique, du domaine biomédical, de l'industrie cosmétique, du domaine des biothérapies, de la bioproduction et des biotechnologies

• Types d'emplois : ingénieur, responsable de projets R&D, contrôle-qualité, assurance qualité, affaires technico-réglementaires, praticien hospitalier, enseignant-chercheur...

Contacts

RESPONSABLES PEDAGOGIQUES

Muriel Duflos

✉ muriel.duflos@univ-nantes.fr

Aurore Zalouk-Vergnoux

✉ aurore.zalouk-vergnoux@univ-nantes.fr

Agnès Aubry

✉ agnes.aubry@univ-nantes.fr

SITE WEB

www.pharmacie.univ-nantes.fr

