|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REDACTION** | **VERIFICATION** | **APPROBATION** |
| **Audrey Hennebelle**  **Assistante de direction** | **Cyrille Porta**  **Responsable des Services** | **Delphine Allorge**  **Doyen** |

**Université de Lille**

Président  Régis BORDET

Premier Vice-président Etienne PEYRAT

Vice-présidente Formation Corinne ROBACZEWSKI

Vice-président Recherche  Olivier COLOT

Vice-président Ressources humaines Bertrand DÉCAUDIN

Directrice Générale des Services Anne-Valérie CHIRIS-FABRE

**UFR3S**

Doyen Dominique LACROIX

Premier Vice-Doyen, Vice-Doyen RH, SI et Qualité Hervé HUBERT

Vice-Doyenne Recherche Karine FAURE

Vice-Doyen Finances et Patrimoine Damien CUNY

Vice-Doyen International Vincent DERAMECOURT

Vice-Doyen Coordination pluriprofessionnelle et Formations sanitaires Sébastien D’HARANCY

Vice-Doyenne Formation tout au long de la vie Caroline LANIER

Vice-Doyen Territoire-Partenariats Thomas MORGENROTH

Vice-Doyen Santé numérique et Communication Vincent SOBANSKI

Vice-Doyenne Vie de Campus Anne-Laure BARBOTIN

Vice-Doyen étudiant  Valentin ROUSSEL

**Faculté de Pharmacie**

Doyen  Delphine ALLORGE

Premier Assesseur et

Assesseur à la Santé et à l’Accompagnement  Anne GARAT

Assesseur à la Vie de la Faculté et

Assesseur aux Ressources et Personnels Emmanuelle LIPKA

Responsable des Services  Cyrille PORTA

Représentant étudiant  Honoré GUISE

Chargé de mission 1er cycle Philippe GERVOIS

Chargée de mission 2eme cycle Héloïse HENRY

Chargé de mission Accompagnement et Formation à la Recherche Nicolas WILLAND

Chargé de mission Relations Internationales Christophe FURMAN

Chargée de Mission Qualité Marie-Françoise ODOU

Chargé de mission dossier HCERES Réjane LESTRELIN

**Professeurs des Universités - Praticiens Hospitaliers (PU-PH)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section CNU** |
| Mme | ALLORGE | Delphine | Toxicologie et Santé publique | 81 |
| M. | BROUSSEAU | Thierry | Biochimie | 82 |
| M. | DÉCAUDIN | Bertrand | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière | 81 |
| M. | DINE | Thierry | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 81 |
| Mme | DUPONT-PRADO | Annabelle | Hématologie | 82 |
| Mme | GOFFARD | Anne | Bactériologie - Virologie | 82 |
| M. | GRESSIER | Bernard | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 81 |
| M. | ODOU | Pascal | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière | 80 |
| Mme | POULAIN | Stéphanie | Hématologie | 82 |
| M. | SIMON | Nicolas | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 81 |
| M. | STAELS | Bart | Biologie cellulaire | 82 |

**Professeurs des Universités (PU)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section**  **CNU** |
| M. | ALIOUAT | El Moukhtar | Parasitologie - Biologie animale | 87 |
| Mme | AZAROUAL | Nathalie | Biophysique - RMN | 85 |
| M. | BERLARBI | Karim | Physiologie | 86 |
| M. | BERTIN | Benjamin | Immunologie | 87 |
| M. | BLANCHEMAIN | Nicolas | Pharmacotechnie industrielle | 85 |
| M. | CARNOY | Christophe | Immunologie | 87 |
| M. | CAZIN | Jean-Louis | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 86 |
| M. | CUNY | Damien | Sciences végétales et fongiques | 87 |
| Mme | DELBAERE | Stéphanie | Biophysique - RMN | 85 |
| Mme | DEPREZ | Rebecca | Chimie thérapeutique | 86 |
| M. | DEPREZ | Benoît | Chimie bioinorganique | 85 |
| M. | DURIEZ | Patrick | Physiologie | 86 |
| M. | ELATI | Mohamed | Biomathématiques | 27 |
| M. | FOLIGNÉ | Benoît | Bactériologie - Virologie | 87 |
| Mme | FOULON | Catherine | Chimie analytique | 85 |
| M. | GARÇON | Guillaume | Toxicologie et Santé publique | 86 |
| M. | GOOSSENS | Jean-François | Chimie analytique | 85 |
| M. | HENNEBELLE | Thierry | Pharmacognosie | 86 |
| M. | LEBEGUE | Nicolas | Chimie thérapeutique | 86 |
| M. | LEMDANI | Mohamed | Biomathématiques | 26 |
| Mme | LESTAVEL | Sophie | Biologie cellulaire | 87 |
| Mme | LESTRELIN | Réjane | Biologie cellulaire | 87 |
| Mme | LIPKA | Emmanuelle | Chimie analytique | 85 |
| Mme | MELNYK | Patricia | Chimie physique | 85 |
| M. | MILLET | Régis | Institut de Chimie Pharmaceutique Albert Lespagnol | 86 |
| Mme | MUHR-TAILLEUX | Anne | Biochimie | 87 |
| Mme | PERROY | Anne-Catherine | Droit et Economie pharmaceutique | 86 |
| Mme | RIVIÈRE | Céline | Pharmacognosie | 86 |
| Mme | ROMOND | Marie-Bénédicte | Bactériologie - Virologie | 87 |
| Mme | SAHPAZ | Sevser | Pharmacognosie | 86 |
| M. | SERGHERAERT | Éric | Droit et Economie pharmaceutique | 86 |
| M. | SIEPMANN | Juergen | Pharmacotechnie industrielle | 85 |
| Mme | SIEPMANN | Florence | Pharmacotechnie industrielle | 85 |
| M. | WILLAND | Nicolas | Chimie organique | 86 |

**Maîtres de Conférences - Praticiens Hospitaliers (MCU-PH)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section**  **CNU** |
| Mme | CUVELIER | Élodie | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 81 |
| Mme | DANEL | Cécile | Chimie analytique | 85 |
| Mme | DEMARET | Julie | Immunologie | 82 |
| Mme | GARAT | Anne | Toxicologie et Santé publique | 81 |
| Mme | GENAY | Stéphanie | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière | 81 |
| M. | GRZYCH | Guillaume | Biochimie | 82 |
| Mme | HENRY | Héloïse | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière | 80 |
| M. | LANNOY | Damien | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière | 80 |
| Mme | MASSE | Morgane | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière | 81 |
| Mme | ODOU | Marie-Françoise | Bactériologie - Virologie | 82 |

**Maîtres de Conférences des Universités (MCU)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section CNU** |
| Mme | ALIOUAT | Cécile-Marie | Parasitologie - Biologie animale | 87 |
| M. | ANTHÉRIEU | Sébastien | Toxicologie et Santé publique | 86 |
| Mme | AUMERCIER | Pierrette | Biochimie | 87 |
| M. | BANTUBUNGI-BLUM | Kadiombo | Biologie cellulaire | 87 |
| M. | BERTHET | Jérôme | Biophysique - RMN | 85 |
| M. | BOCHU | Christophe | Biophysique - RMN | 85 |
| M. | BORDAGE | Simon | Pharmacognosie | 86 |
| M. | BOSC | Damien | Chimie thérapeutique | 86 |
| Mme | BOU KARROUM | Nour | Chimie bioinorganique |  |
| M. | BRIAND | Olivier | Biochimie | 87 |
| Mme | CARON-HOUDE | Sandrine | Biologie cellulaire | 87 |
| Mme | CARRIÉ | Hélène | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 86 |
| Mme | CHABÉ | Magali | Parasitologie - Biologie animale | 87 |
| Mme | CHARTON | Julie | Chimie organique | 86 |
| M. | CHEVALIER | Dany | Toxicologie et Santé publique | 86 |
| Mme | DEMANCHE | Christine | Parasitologie - Biologie animale | 87 |
| Mme | DEMARQUILLY | Catherine | Biomathématiques | 85 |
| M. | DHIFLI | Wajdi | Biomathématiques | 27 |
| Mme | DUMONT | Julie | Biologie cellulaire | 87 |
| M. | EL BAKALI | Jamal | Chimie thérapeutique | 86 |
| M. | FARCE | Amaury | Institut de Chimie Pharmaceutique Albert Lespagnol | 86 |
| M. | FLIPO | Marion | Chimie organique | 86 |
| M. | FRULEUX | Alexandre | Sciences végétales et fongiques |  |
| M. | FURMAN | Christophe | Institut de Chimie Pharmaceutique Albert Lespagnol | 86 |
| M. | GERVOIS | Philippe | Biochimie | 87 |
| Mme | GOOSSENS | Laurence | Institut de Chimie Pharmaceutique Albert Lespagnol | 86 |
| Mme | GRAVE | Béatrice | Toxicologie et Santé publique | 86 |
| M. | HAMONIER | Julien | Biomathématiques | 26 |
| Mme | HAMOUDI-BEN YELLES | Chérifa-Mounira | Pharmacotechnie industrielle | 85 |
| Mme | HANNOTHIAUX | Marie-Hélène | Toxicologie et Santé publique | 86 |
| Mme | HELLEBOID | Audrey | Physiologie | 86 |
| M. | HERMANN | Emmanuel | Immunologie | 87 |
| M. | KAMBIA KPAKPAGA | Nicolas | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 86 |
| M. | KARROUT | Younes | Pharmacotechnie industrielle | 85 |
| Mme | LALLOYER | Fanny | Biochimie | 87 |
| Mme | LECOEUR | Marie | Chimie analytique | 85 |
| Mme | LEHMANN | Hélène | Droit et Economie pharmaceutique | 86 |
| Mme | LELEU | Natascha | Institut de Chimie Pharmaceutique Albert Lespagnol | 86 |
| M. | LIBERELLE | Maxime | Biophysique - RMN |  |
| Mme | LOINGEVILLE | Florence | Biomathématiques | 26 |
| Mme | MARTIN | Françoise | Physiologie | 86 |
| M. | MENETREY | Quentin | Bactériologie - Virologie |  |
| M. | MOREAU | Pierre-Arthur | Sciences végétales et fongiques | 87 |
| M. | MORGENROTH | Thomas | Droit et Economie pharmaceutique | 86 |
| Mme | MUSCHERT | Susanne | Pharmacotechnie industrielle | 85 |
| Mme | NIKASINOVIC | Lydia | Toxicologie et Santé publique | 86 |
| Mme | PINÇON | Claire | Biomathématiques | 85 |
| M. | PIVA | Frank | Biochimie | 85 |
| Mme | PLATEL | Anne | Toxicologie et Santé publique | 86 |
| M. | POURCET | Benoît | Biochimie | 87 |
| M. | RAVAUX | Pierre | Biomathématiques / Innovations pédagogiques | 85 |
| Mme | RAVEZ | Séverine | Chimie thérapeutique | 86 |
| Mme | ROGEL | Anne | Immunologie |  |
| M. | ROSA | Mickaël | Hématologie |  |
| M. | ROUMY | Vincent | Pharmacognosie | 86 |
| Mme | SEBTI | Yasmine | Biochimie | 87 |
| Mme | SINGER | Elisabeth | Bactériologie - Virologie | 87 |
| Mme | STANDAERT | Annie | Parasitologie - Biologie animale | 87 |
| M. | TAGZIRT | Madjid | Hématologie | 87 |
| M. | VILLEMAGNE | Baptiste | Chimie organique | 86 |
| M. | WELTI | Stéphane | Sciences végétales et fongiques | 87 |
| M. | YOUS | Saïd | Chimie thérapeutique | 86 |
| M. | ZITOUNI | Djamel | Biomathématiques | 85 |

**Professeurs certifiés**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** |
| Mme | FAUQUANT | Soline | Anglais |
| M. | HUGES | Dominique | Anglais |
| Mme | KUBIK | Laurence | Anglais |
| M. | OSTYN | Gaël | Anglais |

**Professeurs Associés**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section CNU** |
| M. | DAO PHAN | Haï Pascal | Chimie thérapeutique | 86 |
| M. | DHANANI | Alban | Droit et Economie pharmaceutique | 86 |

**Maîtres de Conférences Associés**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Civ. | Nom | Prénom | Service d’enseignement | SectionCNU |
| M. | COUSEIN | Etienne | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière |  |
| Mme | CUCCHI | Malgorzata | Biomathématiques | 85 |
| M. | DUFOSSEZ | François | Biomathématiques | 85 |
| M. | FRIMAT | Bruno | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique | 85 |
| M. | GILLOT | François | Droit et Economie pharmaceutique | 86 |
| M. | MITOUMBA | Fabrice | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière | 86 |
| M. | PELLETIER | Franck | Droit et Economie pharmaceutique | 86 |

**Assistants Hospitalo-Universitaire (AHU)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section CNU** |
| M. | BOUDRY | Augustin | Biomathématiques |  |
| Mme | DERAMOUDT | Laure | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique |  |
| Mme | GILLIOT | Sixtine | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière |  |
| M. | GISH | Alexandr | Toxicologie et Santé publique |  |
| Mme | NEGRIER | Laura | Chimie analytique |  |

**Hospitalo-Universitaire (PHU)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section CNU** |
| M. | DESVAGES | Maximilien | Hématologie |  |
| Mme | LENSKI | Marie | Toxicologie et Santé publique |  |

**Attachés Temporaires d’Enseignement et de Recherche (ATER)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** | **Section CNU** |
| Mme | BERNARD | Lucie | Physiologie |  |
| Mme | BARBIER | Emeline | Toxicologie |  |
| Mme | COMAPGNE | Nina | Chimie Organique |  |
| Mme | COULON | Audrey | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique |  |
| M. | DUFOSSEZ | Robin | Chimie physique |  |
| Mme | KOUAGOU | Yolène | Sciences végétales et fongiques |  |
| M. | MACKIN MOHAMOUR | Synthia | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière |  |

**Enseignant contractuel**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Civ.** | **Nom** | **Prénom** | **Service d’enseignement** |
| M. | MARTIN MENA | Anthony | Biopharmacie, Pharmacie galénique et hospitalière |
| M. | MASCAUT | Daniel | Pharmacologie, Pharmacocinétique et Pharmacie clinique |
| Mme | NDIAYE-BOIDIN | Maguette | Anglais |
| M. | ZANETTI | Sébastien | Biomathématiques |

**CYCLE DE VIE DU DOCUMENT**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Version | Modifié par | Date | Principales modifications |
| 1.0 |  | 20/02/2020 | Création |
| 2.0 |  | 02/01/2022 | Mise à jour |
| 2.1 |  | 21/06/2022 | Mise à jour |
| 2.2 |  | 01/02/2024 | Mise à jour |