



Licence Double-Diplôme

Droit, Informatique

+ Formation initiale + Formation continue

**LICENCE
DOUBLE DIPLÔME
PARIS-SACLAY**

Objectifs de la formation

- + La Licence Double-Diplôme Droit, Informatique a pour objectif principal de répondre à des besoins professionnels identifiés, notamment en lien avec les domaines de la santé et de la cyber sécurité, que sont : ingénieur d'affaires réglementaires, ingénieur développement logiciel, chargé d'essai, chef de projets, responsable achats solutions IT Healthcare, auditeur pour les organismes publics, consultant en legaltech, domaine de l'intelligence artificielle...
- + L'objectif est ainsi de garantir une double compétence disciplinaire en droit et informatique aux étudiants avec une spécialisation dans le cadre de la licence 3 par la création de parcours type. La licence propose un cursus construit sur une double majeure, avec les matières fondamentales de chaque discipline, tout en prenant en compte également les interactions entre les deux disciplines tout au long de la formation de licence. Concrètement, les connaissances et la méthodologie devront être acquises dans ces deux disciplines.

Compétences

Au terme de chaque année, les étudiants apprennent à :

En droit

- + Maîtriser les exercices juridiques et informatiques, s'ajoutant aux connaissances théoriques.
- + Produire des écrits, lire et comprendre des documents juridiques.
- + Analyser des textes, hiérarchiser les données, identifier le problème juridique et y répondre de manière argumentée.

En informatique

- + Appliquer des approches de résolution de problèmes complexes.
- + Se servir de différents paradigmes algorithmiques et langages de programmation.
- + Concevoir le traitement informatisé d'informations de différentes natures
- + Choisir les structures de données.
- + Construire les algorithmes les plus adaptés à un problème donné.

Admission

Public visé

- La formation est ouverte aux :
- + Bacheliers ayant une bonne culture générale et une curiosité pour comprendre le fonctionnement de la société et les grands enjeux. Il est nécessaire d'avoir une véritable maîtrise des mathématiques et une bonne expression écrite. Les étudiants attendus doivent apprécier de lire et de rédiger.
 - + Plus directement, les mathématiques, la philosophie et le français seront examinées, tout comme le niveau dans les spécialités choisies en lien avec la formation.

Aménagement d'études

Que vous soyez étudiant engagé dans la vie active ou assumant des responsabilités particulières dans la vie universitaire, la vie étudiante ou associative, femme enceinte, étudiant chargé de famille, étudiant engagé dans plusieurs cursus, étudiant handicapé, artiste ou sportif de haut niveau, l'Université Paris-Saclay vous aide à suivre vos études en mettant en place des modalités pédagogiques adaptées. Si votre demande est validée, un contrat pédagogique spécifique vous sera proposé. Des aménagements d'études peuvent également être proposés dans le cadre d'un contrat pédagogique individuel et/ou du dispositif d'accompagnement personnalisé suivi.

Modalité de candidature

- + En première année : procédure nationale via la plateforme Parcoursup.
- + En deuxième et troisième année : procédure locale via la plateforme eCandidat.

Organisation des enseignements

Les enseignements

- + Les connaissances sont celles relatives aux matières fondamentales en droit et en informatique. Les étudiants acquièrent des connaissances aussi bien en droit privé qu'en droit public, mais également en droit français et droit européen et international. Ils sont amenés à suivre des conférences de méthode et des cours, notamment en introduction au droit, en droit constitutionnel, en institutions judiciaires, administratives et européennes, en droit civil de la famille, en droit des obligations (contrat et responsabilité), en droit administratif, en droit pénal, en droit international public, en droit du travail, en droit des affaires, en droit matériel de l'Union, en droit fiscal.
- + Les connaissances sont celles relatives aux matières fondamentales en droit et en informatique. Les étudiants acquièrent des connaissances aussi bien en droit privé qu'en droit public, mais également en droit français et droit européen et international. Ils sont amenés à suivre des conférences de méthode et des cours, notamment en introduction au droit, en droit constitutionnel, en institutions judiciaires, administratives et européennes, en droit civil de la famille, en droit des obligations (contrat et responsabilité), en droit administratif, en droit pénal, en droit international public, en droit du travail, en droit des affaires, en droit matériel de l'Union, en droit fiscal.
- + Pour l'informatique, les étudiants acquièrent, au cours des trois années, des connaissances concernant le traitement automatisé de l'information. Cela inclut la représentation numérique de l'information, l'algorithmique et la programmation (approches impérative, fonctionnelle, objet et multitâche), l'architecture des ordinateurs, les bases de données, les systèmes et les réseaux. Cela passe aussi bien par la manipulation d'outils techniques, la maîtrise de concepts mathématiques, logiques et algébriques, la capacité à construire des démonstrations que par l'application des approches raisonnées de résolution de problèmes complexes.

Le parcours unique

- + Le parcours unique durant les deux premières années de la formation est conçu pour donner à l'étudiant le temps de construire son projet personnel en se formant en droit et en informatique.

Parcours Droit, Informatique, renforcement informatique

- + Le parcours Droit, Informatique, renforcement informatique de troisième année s'adresse à l'étudiant désireux d'approfondir et de renforcer ses connaissances en informatique.

Parcours Droit, Informatique, renforcement droit

- + Le parcours Droit, Informatique, renforcement droit de troisième année a pour objectif d'offrir un approfondissement et un renforcement en droit.

Débouchés

Poursuite d'études en Master

- + Master avec une spécialisation en droit et Master avec une spécialisation en informatique.
- + Il existe également des Masters exigeant cette double compétence dans le secteur de la sécurité informatique, de la défense nationale, ayant pour objet la gestion des données, de la santé.
- + Mention droit de la santé, parcours droit des biotechnologies : possibilité de création d'un parcours additionnel intégrant de l'informatique.
- + Mention droit de la propriété intellectuelle : Master 2 « Gestion de données dans un monde numérique – Data Management in a Digital World », Master 2 « Informatique / Computer and Network Systems » (CNS), Master 2 « Conception et intelligence des logiciels et systèmes », Master 2 « Architecture des systèmes en réseau », Master 2 « Sécurité des Contenus, des réseaux, des télécommunications et des systèmes » (SeCRéTS).

Débouchés professionnels

- + Métiers dans les domaines de la santé, de la cyber sécurité et de l'intelligence artificielle : ingénieur d'affaires réglementaires, ingénieur développement logiciel, chargé d'essai, chef de projets, responsable achats solutions IT Healthcare, auditeur pour les organismes publics, consultant en legaltech.
- + Avocat, juge, juriste d'entreprise, développeur de logiciel.

Informations pratiques

Responsable de formation

Vincent Bouhier vincent.bouhier@univ-evry.fr

Pour votre orientation et votre insertion professionnelle :

Antenne d'Evry - 01 69 47 76 17

Bât. Ile-de-France - RCH. Boulevard François Mitterrand. Evry (91)

Lieu d'enseignement

Campus d'Evry

Faculté Droit et Science Politique (Rer D Evry-Courcouronnes)

