

Master 2

Droit des activités spatiales et des télécommunications

- + Formation continue
- + Formation initiale
- + Contrat de professionnalisation

université
PARIS-SACLAY

GRADUATE SCHOOL
Droit

Objectifs

Premier diplôme au monde associant l'étude du droit de l'espace et des télécommunications, cette formation a été créée en 21 avec le soutien des milieux professionnels pour satisfaire des secteurs en pleine expansion demandeurs de diplômés hautement qualifiés.

Le contenu du master a ensuite évolué pour englober le secteur de l'aéronautique et l'ensemble des réseaux et des services de communication numérique. Le périmètre du master s'étend aujourd'hui aux activités stratégiques et technologiques liées à l'aéronautique, à l'espace et au numérique. Le master est conçu en partenariat avec les grandes entreprises et institutions de ces trois secteurs. Chaque année le contenu des enseignements est repensé en fonction des besoins du marché du travail. L'objectif est de garantir une insertion professionnelle assurée à la sortie du M2. Le M2 a également pour objectif de former à la recherche dans les domaines du master. A cette fin, les enseignements combinent une approche théorique et pratique. Les cours fondamentaux sur le droit de l'espace, de l'aéronautique, et du numérique sont complétés par des modules d'application en management des contrats, en conformité, en sécurité, et en politique.

La formation présente également une dimension interdisciplinaire pour offrir aux élèves juristes une capacité de communiquer avec toutes les composantes de l'entreprise ou de l'institution d'accueil. Ainsi, la formation propose des cours techniques et scientifiques, une semaine de cours délocalisée sur le campus de l'Isae-Supaéro (Toulouse), des ateliers communs avec des élèves ingénieurs et scientifiques. Le M2 est également ouvert aux élèves ingénieurs, ce qui renforce le dialogue interdisciplinaire avec les diplômés.

La formation présente par ailleurs une solide ouverture internationale grâce à ses enseignements combinant une approche nationale et transnationale des problématiques, ses cours dispensés en français et en anglais, son équipe pédagogique multiculturelle (9 nationalités), ses promotions composées pour moitié d'étudiants étrangers (68 nationalités diplômées), et sa participation à de grands événements internationaux.

Lieu(x) d'enseignement

Toulouse

Paris 1

Sceaux

Admission

Modalités de candidature

Période(s) de candidatures :

+ De mi-mai à mi-juin

Pièces justificatives obligatoires :

+ Curriculum Vitae.

+ Lettre de motivation.

+ Tous les relevés de notes des années/semestres validés depuis le BAC à la date de la candidature.

Pièces justificatives complémentaires :

+ Fiche de choix de M2 (obligatoire pour les candidats inscrits en M1 à l'Université Paris-Saclay) à télécharger sur <https://www.universite-paris-saclay.fr/admission/etre-candidat-nos-formations-master>.

+ Dossier VAPP (obligatoire pour toutes les personnes demandant une validation des acquis pour accéder à la formation).

+ Attestation de français (obligatoire pour les non francophones).

Laboratoire partenaire

Institut Droit, Espaces et Technologies - IDEST

Organisation des enseignement

-  + Capacité d'accueil : 22
-  + Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais

Le semestre 1 comprend 4 groupes d'enseignement obligatoires.

Enseignements Semestre 1	ECTS	Cours	TD
UEs obligatoire(s) - Enseignements fondamentaux - 17 crédits ECTS			
Propriété industrielle	3	20	
Droit spécial de la concurrence (numérique - aviation - espace)	4	32	
Droit des réseaux numériques	4	30	
Droit des activités spatiales	3	20	
Droit des activités aéronautiques	3	20	
UEs obligatoire(s) - Sciences et Techniques - 3 crédits ECTS			
Techniques aérospatiales	1	10	
Réseaux télécoms	1	10	
Gestion des fréquences	1	10	
UEs obligatoire(s) - Conformité et sécurité - 8 crédits ECTS			
Transfert international de biens sensibles (Export control)	3	15	
Sécurité des systèmes d'information	2	10	
Protection des données personnelles	2	10	
Pratiques de la cyber sécurité	1	10	
UEs obligatoire(s) - Politique et stratégie - 2 crédits ECTS			
Space Markets	1	8	
Organisations internationales techniques spécialisées (espace, aéronautique, numérique)	1	10	

Le semestre 2 comprend 3 groupes d'enseignement dont deux au choix.

Enseignements Semestre 2	ECTS	Cours	TD
UEs obligatoire(s) - Pratique contractuelle - 6 crédits ECTS			
Marchés publics, marchés de défense	1	10	
Management contractuel	1	9	
Contrats spatiaux	1	8	
Contrats informatiques	1	10	
Contrats et communications électroniques	1	12	
Contrats aéronautiques	1	9	
ECTS au choix - Secteur de spécialisation - 7 crédits ECTS			
Régulation du marché des communications électroniques	2	10	
Programmes spatiaux habités	1	10	
Management des risques aéronautiques et spatiaux	1	10	
Espace et sécurité	1	10	
Droit du transport aérien	1	10	
Droit du renseignement	1	10	
Droit du commerce électronique	1	9	
Droit des applications spatiales	1	10	
Droit algorithmique	1	10	
De Netflix à YouTube : la régulation des médias audiovisuels et des plateformes de partage video	1	10	
Bureau d'étude : gestion d'un projet spatial	1	10	
Aménagement numérique des territoires	1	10	
ECTS au choix - Finalité professionnelle/recherche - 17 crédits ECTS			
Voyage et visites professionnelles tutorés	2	50	
Stage	12	0	
Projet Professionnel	3	0	
Mémoire	12	0	
Initiation à la recherche	3	0	

Débouchés

- + Métiers. avocat ; conseil ; juriste d'entreprise ; affaires réglementaires, relations internationales et institutionnelles ; stratégie ; contrôle export ; lobbying ; chef de projet ; ingénieur d'affaire ; vente-achat ; enseignement-recherche, délégué à la protection des données.
- + Secteurs d'emplois : activités et applications spatiales ; aéronautique et transport aérien ; défense et sécurité ; réseaux et services de télécommunications ; équipementiers ; fournisseurs d'applications et de contenus ; médias ; commerce électronique ; cybersécurité, banques et assurances spécialisées ; énergie.
- + Établissement d'accueil : entreprise, cabinet d'avocat, conseil, ministère, autorité de régulation, agence spatiale, organisation internationale, banque et assurance.

Informations pratiques

Responsable pédagogique

Philippe ACHILLEAS - philippe.achilleas@idest-paris.org

Secrétariat pédagogique

master.droit-europeen-international@universite-paris-saclay.fr

Lieux d'enseignement

Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion)

+ Piétons : 54, Boulevard Desgranges - 92330 Sceaux. (RER B – station Robinson)

+ Voiture : 35, Avenue Paul Langevin - 92260 Fontenay-aux-Roses

Pour votre orientation et votre insertion professionnelle :

+ Pôle OCPE - accueil.oip@universite-paris-saclay.fr

+ Pôle IPPA - insertion.professionnelle@universite-paris-saclay.fr