

LES FICHES DE L'APRES BAC

*Faire des études
en LICENCE*

**dans les Universités
du Nord-Pas de Calais**

Janvier 2013

Faire des études à l'Université

Etre étudiant à l'Université

3

Licences

Administration Economique et Sociale	4
Arts du spectacle, de la scène ou Cinéma	5
Arts plastiques	6
Audiovisuel	7
Biologie Géologie	8
Chimie	9
Culture et médias	10
Danse	11
Droit	12
Géographie Aménagement	13
Histoire	14
Histoire de l'art et archéologie	15
Humanités et Sciences de l'Information	16
Informatique	17
Ingénierie de la santé et du social	18
Langues Etrangères Appliquées (LEA)	19
Langues, Littératures et Cultures Etrangères	20
Lettres classiques ou modernes	21
Lettres et Mathématiques	22
Mathématiques	23
Mathématiques et Sciences sociales	24
Musique	25
Philosophie	26
Physique	27
Première Année Commune aux Etudes de Santé (PACES)	28
Psychologie	29
Sciences économiques et de gestion	30
Sciences et Techniques Activités Physiques et Sportives (STAPS)	31
Sciences politiques	32
Sciences pour l'ingénieur	33
Sociologie	34

Etre étudiant à l'Université

La logique du LMD : Licence, Master, Doctorat

Les semestres

2 semestres pour une année, 6 semestres pour la Licence, 4 semestres pour le Master

Les unités d'enseignement (UE)

Un semestre est composé d'unités d'enseignement obligatoires et optionnelles. Les UE correspondent à des champs disciplinaires (biologie, histoire, économie ...) et à des compétences transversales (langue vivante, informatique, projet ...)

Les UE sont acquises de manière définitive et peuvent se compenser entre elles. L'évaluation se fait par contrôle continu et/ou examen terminal

Les crédits européens (ECTS - *European Credits Transfer System*)

Chaque UE est créditée d'un certain nombre d'ECTS qui sont proportionnels au volume de travail que l'étudiant doit fournir (cours, TD, TP, travail personnel)

Il faut avoir validé 60 ECTS pour valider son année et 180 pour valider sa Licence

Faites vous accompagner par des étudiants plus avancés

On peut avoir été bon élève dans le secondaire et mal percevoir les attentes des enseignants à l'université. C'est en rencontrant d'autres étudiants, en échangeant des conseils sur la manière de réviser les cours, que l'on peut mieux comprendre ce que les enseignants attendent aux examens. Vous avez la possibilité de vous faire accompagner par un étudiant-tuteur. Profitez-en !

Etre étudiant, c'est un métier
Comme tout métier, il s'apprend
Voici quelques conseils...

Apprenez à vous organiser

A l'Université, vous êtes autonomes dans la gestion de la plus grande partie de votre emploi du temps.

Quelques clés pour favoriser votre réussite universitaire :

- Assistez à tous les cours sans exception (20 à 30 heures par semaine selon les Licences)
- Apprenez à prendre des notes de manière rapide et synthétique
- Fournissez un travail personnel important et régulier (1 heure de cours = 1 à 2 heures de travail personnel)
- Approfondissez les notions abordées en cours par des recherches à la bibliothèque ou sur l'Espace Numérique de Travail (ENT : accès en ligne à des services personnalisés tels que les messageries et agenda électroniques, les contenus d'enseignements, le calendrier universitaire, l'annuaire de l'université, les emplois du temps, les examens, les ressources documentaires)

Fréquentez les lieux de vie étudiants

La vie étudiante, ce n'est pas que travailler. C'est aussi se cultiver, faire du sport, s'engager dans l'associatif... Renseignez-vous sur toutes les activités qui sont proposées sur les campus !

Osez demander de l'aide ! Ne restez pas seul avec vos difficultés ! De nombreux lieux ressources sont à votre disposition

- J'ai un problème administratif !

Le secrétariat de votre formation et le service de la scolarité de l'université peuvent répondre à toute question d'ordre administratif

- J'ai une question en rapport avec la construction de mon parcours de formation et professionnel !

Le Service Universitaire d'Information et d'Orientation, ainsi que le BAIP (Bureau d'Aide à l'Insertion Professionnelle) sont là pour vous aider dans la construction de votre projet de formation et de votre projet professionnel, vos recherches de stage...

- J'ai besoin d'aide pour ma recherche de logement !

Le CROUS (Centre Régional des Œuvres Universitaires et Scolaires) vous suit et vous aide sur les questions de logement, de restauration, de bourses...

- J'ai un souci de santé ou d'ordre social !

Les personnels des services de santé (médecins, infirmières, assistantes sociales, psychologues...) sont là pour vous aider. Sachez aussi que chaque Université dispose d'un relais handicap

- Dans quel lieu puis-je étudier ?

A la bibliothèque universitaire, à la bibliothèque de votre composante, au centre ressources en langues, dans les salles informatiques et multimédias...

- J'ai des difficultés à comprendre ce que l'enseignant me demande ?

En cas de difficultés pédagogiques, adressez-vous à vos enseignants référents, profitez du tutorat d'accompagnement assuré par des étudiants plus avancés, qui vous proposent un soutien méthodologique.

Faire des études à l'Université en Administration Economique et Sociale (AES)

Pour réussir, il faut...

Etre intéressé par le fonctionnement juridique et économique de la société
Avoir une culture générale développée
Avoir une bonne maîtrise du français et des facilités de rédaction
Etre capable de réflexion critique, avoir un esprit d'analyse et de synthèse
Etre capable de travailler de façon autonome, organisée et en groupe

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac ES ou S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac L** ou un **Bac technologique**, vos chances de réussite sont faibles. Vous devrez faire preuve d'une grande capacité de travail

Avec un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées (3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence AES
5 parcours au choix en 3^{ème} année : Sciences Economiques et financières - Ressources Humaines - Economie et Gestion de l'Entreprise - Concours - Commerce Vente

Université Lille 2

- Licence Droit, parcours AES
Seuls les semestres 1 à 4 sont dispensés à l'antenne de Cambrai

Vous allez étudier
les sciences économiques et de gestion,
les sciences juridiques
et les sciences sociales

Au programme

Economie, Comptabilité, Gestion
Droit (privé, public, civil, constitutionnel...)
Histoire de l'Analyse économique
Histoire des Institutions, Sciences Politiques
Sociologie et Sciences Sociales
Mathématiques financières
Statistiques appliquées au domaine économique
Langues appliquées

Et après la Licence?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) et, selon le master choisi, exercer dans de nombreux secteurs : **les ressources humaines, l'administration et la gestion des entreprises, la comptabilité et la gestion, l'action sociale, le commerce, le marketing, le conseil juridique en entreprise ou en cabinet conseil, le journalisme, la communication...**

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Faire des études à l'Université en Arts du spectacle, Arts de la scène ou Cinéma

Pour réussir, il faut...

S'intéresser à l'actualité théâtrale ou cinématographique

Fréquenter régulièrement les salles de cinéma, de spectacle (théâtre, danse, cirque...), voir les expositions...

Avoir une bonne culture générale littéraire et artistique

Avoir un bon niveau en français

Maîtriser les techniques de la dissertation et du commentaire

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique**, vos chances de réussite sont faibles. Vous devrez faire preuve d'une grande capacité de travail

Avec un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Arts du spectacle (théâtre, danse, cirque, marionnettes... à orientation particulière « jeunesse »)

Université Lille 3

- Licence Arts de la scène (théâtre, mime, danse, cirque, marionnettes...)
- Licence Etudes cinématographiques

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Arts du spectacle

Vous allez entreprendre une formation avant tout **théorique** sur le théâtre ou sur le cinéma

Au programme

Histoire des arts de la scène ou du cinéma

Analyse d'œuvres théâtrales ou de films

Esthétique

Ecriture critique

Ateliers de pratique théâtrale et de mise en scène

ou écriture de scénarios

Techniques d'expression

Langue(s) vivante(s) étrangère(s)...

Et après la Licence ?

Vous pourrez

- poursuivre vos études en Master (2 ans) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers :
les **métiers du domaine artistique et culturel** (gestion de structures culturelles, programmateur de spectacles, critique d'art, ...)
les **métiers de l'enseignement et de la recherche**
les **métiers de l'écriture critique et scénaristique**
le **journalisme spécialisé**
les **métiers de la communication...**
- passer les concours d'entrée en **école de cinéma** ou **de théâtre**
- accéder à une **carrière artistique** (comédien, marionnettiste...) à condition de suivre, parallèlement à la Licence, une formation pratique

Faire des études à l'Université en Arts plastiques

Pour réussir, il faut...

Aimer les arts plastiques
Avoir une pratique artistique régulière (peinture, dessin, photographie, vidéo...)
S'intéresser à l'actualité de l'art, à la vie culturelle (musées, expositions...)
Maîtriser la langue française, à l'écrit comme à l'oral, ainsi que les techniques de la dissertation et du commentaire

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Le **Bac technologique STI Arts appliqués** peut aussi vous permettre de réussir à condition de travailler assidûment l'histoire des arts et la théorie des arts

Avec tous les **autres Bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université Lille 3

- Licence Arts plastiques
Une formation aux métiers de l'exposition est proposée dès la 2^{ème} année

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Arts plastiques
2 parcours sont proposés à partir de la 3^{ème} année de Licence : Arts plastiques / Création et ingénierie numérique

Attention ! L'accès à ces Licences est sélectif et se fait sur dossier

Vous allez étudier les arts dans une perspective à la fois théorique et pratique

Au programme

- des enseignements théoriques
Histoire des arts, théories de l'art, analyse d'œuvres, techniques d'expression, langue vivante étrangère...
- des enseignements pratiques
Peinture, volume et sculpture, photographie, infographie, création numérique...

Et après la Licence ?

Vous pourrez préparer un Master (2 ans) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers :

- les **métiers de l'enseignement et de la recherche**
- les **métiers liés à la conception et au montage d'expositions dans le monde de l'art contemporain** (galeries, musées, centres d'art...) tels que régisseur, assistant d'exposition...
- les **métiers relatifs à la création d'œuvres visuelles** (création de sites web en lien avec l'art), métiers qui nécessitent un complément de formation
- les **métiers de la culture** tels que responsable de développement culturel pour une mairie, responsable des relations avec le public, avec la presse...
- la **critique d'art**
- les **métiers de la création artistique...**

Faire des études à l'Université en Audiovisuel

Pour réussir, il faut...

S'intéresser au secteur de l'audiovisuel mais aussi aux sciences en général
 Avoir un bon niveau dans les matières scientifiques
 Avoir une bonne culture générale
 Avoir des expériences personnelles dans les secteurs de la musique, de la photographie, de la vidéo, du cinéma...

Et avec quel Bac ?

Le Bac S est obligatoire

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées (3 ans d'études)

L'Université de Valenciennes est la seule Université de l'académie à proposer la Licence Sciences de l'information, audiovisuel et médias numériques

Attention ! L'accès à cette Licence est sélectif et se fait sur dossier et entretien

Au programme

- **des sciences** : mathématiques, physique, acoustique, électromagnétisme...
- **des techniques** : informatique, infographie, optique photographique, signaux et systèmes, codages image et son, PAO (Publication Assistée par Ordinateur), utilisation des équipements son et vidéo... *encadrées par des professionnels de l'image et du son*
- **des sciences humaines** : anglais, communication par l'image, perception visuelle et auditive...
- **une ouverture aux arts** (*musique, filmologie, théâtre, arts plastiques*), **à la culture, au sport...**

... et un stage d'observation obligatoire en 1^{ère} année !

Et après la Licence?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans d'études) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers **les métiers de l'ingénierie de l'image et du son, les métiers de la production et de la postproduction** (montage, trucage, doublage...)

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Faire des études à l'Université en Biologie - Géologie

Pour réussir, il faut...

Être attiré par les sciences et pas seulement par la biologie et la géologie, mais aussi par la chimie, la physique et les mathématiques
Avoir de bons résultats dans les matières scientifiques

Et avec quel Bac ?

C'est avec **un Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Un **Bac STL** peut aussi vous permettre de réussir à condition de choisir un parcours adapté* et d'être prêt à beaucoup travailler

**Les universités proposent des parcours aménagés ou des diplômes universitaires permettant aux plus motivés d'augmenter leurs chances de réussite*

Avec **tous les autres bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

Après la Licence, vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) ou, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Les diplômés en Biologie travaillent dans le secteur privé (laboratoires pharmaceutiques, industries agroalimentaires...) ou dans le secteur public et y occupent des postes de technicien de laboratoire, ingénieur en biotechnologies, attaché de recherche clinique, chercheur, chef de projet écologique...

Les diplômés en Géologie travaillent dans les entreprises du génie civil, les sociétés de traitement des eaux et déchets, l'industrie pétrolière, les bureaux d'études en gestion de l'environnement et y occupent des postes d'ingénieur géologue, géotechnicien, ingénieur en environnement, technicien assainissement...

Vous allez étudier la Biologie en étant ouvert aux autres Sciences

Au programme

Biologie cellulaire, Physiologies végétale et animale, Biochimie, Génétique, Biologie des organismes, Géologie, Biologies végétale et animale, Microbiologie
Chimie, Physique, Mathématiques

Démarche scientifique : utilisation de divers outils d'observation, réalisation et/ou suivi de protocoles expérimentaux

Expression écrite et orale

Langue vivante

Les Licences proposées (3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Biologie
2 parcours au choix : Biologie-Biochimie ou Sciences de la vie et de la terre

Université Lille 1

- Licence Biologie
- Licence Terre et environnement
- Licence Sciences naturelles

Dans tous les cas, vous commencerez votre parcours par une 1^{ère} année de Licence SVTE (Sciences de la Vie, de la Terre et de l'Environnement)

Un parcours renforcé est proposé aux étudiants qui souhaitent préparer les concours d'entrée en école d'ingénieur (accès sélectif)

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Biologie
3 parcours au choix : Biologie (à partir de la 2^{ème} année)/Biologie-Géologie (à partir de la 2^{ème} année)/ Agroalimentaire (à partir de la 3^{ème} année)

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Biologie
2 parcours au choix en 1^{ère} année : Enseignement ou Sciences de la vie pour l'ingénieur
3 parcours en 3^{ème} année : Biotechnologies, Agroqual ou Environnementaliste
Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier

Faire des études à l'Université en Chimie

Pour réussir, il faut...

Être curieux des sciences et avoir le goût de l'expérimentation
Avoir un bon niveau en chimie mais aussi en physique et en mathématiques

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Un **Bac STL** peut aussi vous permettre de réussir à condition de choisir un parcours adapté* et d'être prêt à beaucoup travailler

**Les universités proposent des parcours aménagés ou des diplômes universitaires permettant aux plus motivés d'augmenter leurs chances de réussite.*

Avec **tous les autres bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) pour travailler dans les industries chimiques, pharmaceutiques, textiles, plastiques, automobiles, cosmétiques en tant qu'*ingénieur recherche et développement, ingénieur d'études, chef de projet, responsable hygiène sécurité environnement, technicien qualité, technicien chimiste, assistant ingénieur, chargé d'affaires...* sans oublier la recherche et l'enseignement...

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe

Vous allez étudier la chimie de manière théorique et expérimentale

Au programme

Chimie générale, organique, inorganique, analytique, quantique...

Spectroscopie, Cristallographie

Mathématiques, Physique, Biochimie, Informatique...

Sans oublier

Anglais, Expression écrite et orale, Méthodologie...

Selon l'université, la première année sera plus ou moins pluridisciplinaire afin de vous permettre une orientation progressive vers la mention de Licence

Les Licences proposées (3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Chimie
- Licence Physique - Chimie

Université Lille 1

- Licence Chimie
- Licence Physique et chimie

Vous commencerez votre parcours par une 1^{ère} année de Licence SESI (Sciences Exactes et Sciences pour l'Ingénieur) profil PC (Physique-chimie)

Un parcours renforcé est proposé aux étudiants qui souhaitent préparer les concours d'entrée en école d'ingénieur ainsi qu'un parcours « Concours et recherche » qui s'adresse aux étudiants souhaitant s'orienter vers les métiers de chercheur, d'enseignant-chercheur et d'ingénieur (accès sélectifs)

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Physique-Chimie
3 parcours au choix en 3^{ème} année : Physique, Sciences Physiques ou Chimie

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Sciences pour l'ingénieur
2 parcours au choix au 1^{er} semestre de 2^{ème} année : Chimie et matériaux ou Physique-Chimie

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Physique-Chimie
2 parcours au choix en 1^{ère} année : Sciences pour l'Ingénieur ou Enseignement
Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier

Université d'Artois - Lens

Université Lille 1 - Villeneuve d'Ascq

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Calais ou Dunkerque

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Aulnoy-lez-Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille

Faire des études à l'Université en Culture et Médias

Pour réussir, il faut...

S'intéresser à la culture et aux arts, fréquenter les lieux culturels (cinémas, théâtres, musées...)
Aimer lire, avoir une bonne culture générale
Avoir de bonnes capacités de communication
Avoir un bon niveau en français, notamment en dissertation et en commentaire de documents
Faire preuve d'esprit critique et avoir de bonnes capacités d'analyse

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Histoire des courants littéraires et artistiques
Histoire de la pensée et des médias
Histoire culturelle
Philosophie de l'art et de la culture
Etude des médias, des industries culturelles
Langue(s) vivante(s) étrangère(s)...

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université Lille 3

- Licence Culture et Médias

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Culture et Médias

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Culture, Administration, Médias
2 parcours au choix en 3^{ème} année : Culture et communication ou Culture, patrimoine et territoire

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Métiers de la culture
2 parcours au choix en 1^{ère} année : Médias, culture et communication ou Communication politique
- Licence Arts du spectacle

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) pour vous diriger vers les **métiers de la culture** et exercer en tant que responsable de développement culturel pour une mairie, responsable des relations avec le public ou avec la presse...

Vous pourrez également accéder à d'autres secteurs tels que **la communication**, le **journalisme**, la **documentation en entreprise**, **l'enseignement** (professorat des écoles), **la recherche ...**

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Faire des études à l'Université en Danse

Pour réussir, il faut...

Avoir un niveau de pratique confirmé dans une ou plusieurs techniques de danse (classique, contemporaine, hip hop, jazz)

Avoir une pratique minimum de 5 années à raison de 2 heures hebdomadaires avec un enseignant diplômé d'état

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** ou avec le **bac Techniques de la musique et de la danse (TMD)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec tous les **autres Bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

L'**Université Lille 3** est la seule Université de l'académie à proposer la Licence Musique et Danse, parcours Danse

Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier et éventuellement test

Vous allez entreprendre une formation avant tout **théorique** sur la Danse

Au programme

Histoire et théorie de l'art
Philosophie et esthétique des arts
Langages artistiques
Techniques d'expression écrite
Langue vivante étrangère...
Histoire de la danse
Ecoute musicale appliquée à la danse
Analyse et écriture chorégraphique
Poétique de la danse
Dialogue des arts...

Et après la Licence ?

Vous pourrez préparer un Master (2 ans) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers :

- les **métiers de l'enseignement de la danse**
- le **journalisme spécialisé**
- les **métiers de la culture** (responsable de développement culturel, assistant de programmation au sein d'une compagnie...)
- le **professorat des écoles...**

Faire des études à l'Université en Droit

Pour réussir, il faut...

S'intéresser aux questions juridiques d'actualité
Avoir une culture générale développée et de bonnes références historiques
Posséder une bonne maîtrise du français et des aptitudes rédactionnelles, une capacité au raisonnement abstrait, un esprit d'analyse et de synthèse, le sens de la logique
Savoir travailler en autonomie et en groupe
Etre organisé et avoir une capacité de travail

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique**, vos chances de réussite sont faibles. Vous devrez faire preuve d'une grande capacité de travail.

Avec un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

La Licence de Droit donne accès aux différents Masters (2 ans d'études) de Droit ainsi qu'à d'autres spécialités de Masters (Science Politique, Ressources Humaines ...)

Selon le Master choisi, vous pourrez vous diriger vers les **carrières juridiques et judiciaires** (avocat, magistrat, notaire, huissier...), les **carrières de l'entreprise** (juriste d'entreprise, fiscaliste, conseiller juridique en cabinet conseil, responsable ressources humaines...), les **carrières liées aux sciences politiques**, le **journalisme**...

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique (inspecteur des impôts, des douanes, attaché IRA, attaché territorial...) ou à une insertion professionnelle

Etre étudiant en Droit
Ce n'est pas uniquement
pour devenir
avocat ou juge pour enfants !

Au programme

Droit civil,
Droit pénal et procédure pénale,
Droit commercial, droit des sociétés,
Droit des institutions judiciaires et procédure civile,
Droit constitutionnel,
Droit administratif,
Droit des relations internationales, organisations européennes...
Introduction au droit en langue étrangère : langue juridique et initiation au droit...

Les Licences proposées (3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence de Droit

Université Lille 2

- Licence de Droit
Parcours Droits européens proposé au 2^{ème} semestre de 1^{ère} année

Université du Littoral - ULCO

- Licence de Droit

Université de Valenciennes - UVHC

- Licence de Droit
2 parcours au choix en 1^{ère} année : Droit ou Droit-Langues

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence de Droit
3 parcours au choix en 1^{ère} année : Droit et culture juridique, Droit et science politique, Multilingue-Europe-International.
Parcours Droit comptable et financier proposé en 2^{ème} année
Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait, selon les parcours, sur dossier, épreuves écrites et/ou entretien

Université d'Artois - Douai

Université Lille 2 - Lille et Cambrai

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Boulogne sur Mer et Dunkerque

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille

Faire des études à l'Université en Géographie - Aménagement

Pour réussir, il faut...

Porter un grand intérêt à l'actualité, avoir un esprit curieux et ouvert

Avoir le sens de l'analyse et de l'argumentation, de bonnes capacités d'expression écrite et orale, la maîtrise des outils statistiques, informatiques, cartographiques... et celle d'une langue étrangère
Aimer travailler en équipe !

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Un **Bac STI Génie civil** peut aussi vous permettre de réussir à condition d'être prêt à beaucoup travailler

Avec les autres **Bacs technologiques**, vos chances de réussite sont très faibles. Vous devrez faire preuve d'une grande capacité de travail

Avec un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Climatologie, cartographie, biogéographie, économie, sociologie, population, démographie, géopolitique, étude du territoire, de l'aménagement, de l'environnement, Systèmes d'Information Géographique (SIG), statistiques...

Deux particularités de la Licence de Géographie :

L'importance des « **ateliers de terrain** » dès la 1^{ère} année (pour étudier la géographie de façon concrète au niveau d'un territoire ou d'un espace naturel ou urbain) et des **travaux en équipe** (projets, dossiers, enquêtes...)

Vous allez étudier l'organisation des territoires et faire des propositions d'aménagement de ces territoires

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Géographie

2 parcours à partir de la 3^{ème} année :

Aménagement-Environnement ou Enseignement

Université Lille 1

- Licence Géographie

3 parcours à partir de la 3^{ème} année : *Géographie ou*

Aménagement, Environnement, Urbanisme ou

Pluridisciplinaire-Géographie (vers l'enseignement)

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Géographie

2 parcours à partir de la 3^{ème} année : *Géographie et*

Aménagement ou Enseignement

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2ans) et, selon le Master choisi, travailler dans les collectivités locales, les agences d'urbanisme, les bureaux d'études en aménagement et environnement, le tourisme...

Les géographes d'aujourd'hui sont des **urbanistes**, des **chargés d'aménagement du territoire**, des **responsables de développement touristique**, des **conseillers en environnement...** et aussi des **enseignants**

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Faire des études à l'Université en Histoire

Pour réussir, il faut...

Aimer l'histoire, la lecture, suivre l'actualité
Avoir des qualités d'analyse, de synthèse et de réflexion critique
Avoir de bonnes capacités rédactionnelles
Maîtriser la langue française

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique**, vos chances de réussite sont très faibles. Vous devrez faire preuve d'une grande capacité de travail

Avec un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) et vous diriger, selon le Master choisi, vers les **métiers de l'enseignement et de la recherche**, les **métiers liés à l'animation et à la valorisation du patrimoine**, le **journalisme**, les **métiers de la documentation** ...

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe

Vous allez étudier l'histoire du monde, de la préhistoire à nos jours

Au programme

Histoire Ancienne, Histoire Médiévale, Histoire Moderne, Histoire Contemporaine
Langue(s) vivante(s) étrangère(s)
Géographie

Et selon le parcours choisi

Economie, lettres, droit, histoire de l'art...

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Histoire

2 parcours au choix à partir de la 2^{ème} année : Patrimoine - Enseignement et recherche

L'Université d'Artois propose aussi une Licence pluridisciplinaire Lettres Histoire Droit (avec trois parcours dès la 1^{ère} année : Administration - Commerce - Sciences politiques - journalisme visant à préparer les concours d'entrée en écoles de journalisme, en IEP, en écoles de commerce ou les concours de la fonction publique

Université Lille 3

- Licence Histoire

3 parcours au choix à partir de la 2^{ème} année : Histoire et civilisation - Histoire et géographie - Histoire et administration

Il est possible dès la 1^{ère} année de préparer une double licence : Histoire et Langue, Histoire et Lettres modernes ou classiques... Renseignez-vous auprès de l'université.

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Histoire

3 parcours au choix en 3^{ème} année : Histoire et patrimoine - Géographie - Professeur des écoles

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Histoire

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Histoire

Université d'Artois - Arras

Université Lille 3 - Villeneuve d'Ascq

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Boulogne sur mer

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Aulnoy-lez-Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille

Faire des études à l'Université en Histoire de l'Art et Archéologie

Pour réussir, il faut...

S'intéresser à l'art
Aimer visiter musées et monuments
Avoir des connaissances solides en Histoire
Maîtriser la langue française, à l'écrit comme à l'oral ainsi que les techniques de la dissertation et du commentaire
Avoir des qualités d'analyse et de synthèse

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

L'Université Lille 3 est la seule Université de l'académie à proposer la **Licence Histoire de l'art et archéologie**

Vous devrez, à partir de la 2^{ème} année de Licence, choisir entre deux parcours : Histoire de l'art ou Archéologie

Il est possible dès la L1 de préparer une double Licence : Histoire de l'art et archéologie/Lettres classiques ou Histoire de l'art et archéologie/LCE Italien. Renseignez-vous auprès de l'Université

Vous allez étudier l'histoire de la peinture, de la sculpture, de l'architecture, des arts graphiques et des arts décoratifs ainsi que les cultures antiques

Au programme

Histoire des périodes antique, médiévale, moderne et contemporaine
Histoire de l'art
Archéologie
Culture générale, techniques d'expression
Langue(s) vivante(s) étrangère(s)

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) et vous diriger, selon le Master choisi, vers :

l'**archéologie** si vous avez opté pour le parcours Archéologie

les **métiers de la culture et du patrimoine** (guide conférencier, animateur du patrimoine, animateur culturel, attaché de presse d'un musée...)

les **métiers de l'édition** (et notamment de l'édition d'art)

les **métiers de la documentation et des bibliothèques**

la **recherche et l'enseignement dans le supérieur...**

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Faire des études à l'Université en Humanités et Sciences de l'Information

Pour réussir, il faut...

Aimer les langues et civilisations de l'Antiquité (latine et grecque)

Il n'est pas indispensable d'avoir fait du latin ou du grec au lycée

Aimer lire, aimer rédiger

Maîtriser la langue française, à l'écrit comme à l'oral ainsi que les techniques de la dissertation et du commentaire

Vous allez étudier l'histoire de notre culture depuis l'Antiquité afin de mieux comprendre le fonctionnement de notre société et son mode de diffusion des connaissances

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

L'**Université Lille 3** est la seule Université de l'académie à proposer la Licence Humanités et Sciences de l'Information

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans d'études) pour vous diriger, selon le master choisi, vers

les **métiers de l'enseignement** (professeur des écoles, professeur de français langue étrangère...)

les **métiers de la documentation** (documentaliste d'entreprise, web-rédacteur...)

les **métiers de la communication**

(chargé de communication, responsable de communication événementielle...)

le **journalisme**

les **métiers du livre** (édition, librairie)

les **métiers de la culture** (responsable de développement culturel pour une mairie, responsable des relations avec le public, avec la presse...)

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Au programme

Sciences de l'information (analyse de discours, linguistique...)

Latin & Grec (des sessions intensives en latin et en grec sont ouvertes à la rentrée pour les débutants)

Civilisations de l'antiquité (histoire, géographie, culture latine et grecque)

Sciences humaines (histoire, histoire des savoirs, histoire des idées, sociologie...)

Langue(s) vivante(s) étrangère(s)...

Faire des études à l'Université en Informatique

Pour réussir, il faut...

Avoir un bon niveau en mathématiques
Avoir un assez bon niveau en anglais
Savoir faire preuve de rigueur et d'abstraction

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement.

Un **Bac STI** peut aussi vous permettre de réussir à condition de choisir un parcours adapté* et d'être prêt à beaucoup travailler.

**Les universités proposent des parcours aménagés ou des diplômes universitaires permettant aux plus motivés d'augmenter leurs chances de réussite.*

Avec **tous les autres bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles.

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Informatique

Université Lille 1

- Licence Informatique
Vous commencerez votre parcours par une 1^{ère} année de Licence SESI (Sciences Exactes et Sciences pour l'Ingénieur), profil MIMP (Mathématiques-Informatique-Mécanique-Physique) ou profil SPI (Sciences pour l'Ingénieur)

Un parcours renforcé est proposé aux étudiants qui souhaitent préparer les concours d'entrée en école d'ingénieur (accès sélectif)

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Informatique

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Informatique

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Informatique
Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier

▪

Vous allez étudier

le traitement automatique de l'information et ses méthodes.
Il ne s'agit ni d'utilisation de logiciels ni de création multimédia

Au programme

Mathématiques (algèbre, analyse, arithmétique...)
Programmation, algorithmes, architectures
Systèmes et réseaux, base de données
Théorie des langages

Sans oublier
Anglais, expression écrite et orale
Méthodologie
Chimie, physique ...

Selon l'université, la première année de formation sera plus ou moins pluridisciplinaire afin de vous permettre une orientation progressive vers la mention de Licence

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) pour exercer dans des secteurs d'activités variés tels que : **le conseil, l'ingénierie, les industries** mais aussi **la banque et les assurances, le commerce et la distribution** sans oublier **la recherche et l'enseignement...**

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Exemples de métiers accessibles :

Administrateur réseaux, systèmes ou base de données, **Développeur** d'applications ou de sites internet...

Faire des études à l'Université en Ingénierie de la santé et du social

Au programme

Acquisition de compétences techniques et managériales dans le champ de la santé, du médico-social et du social

Concepts de base de la santé publique, politique de la santé et de la protection sociale, économie de la santé ...

Techniques d'expression, communication, langue étrangère ...

Informatique appliquée aux sciences sociales

Stage en milieu professionnel

Pour la licence Ingénierie et santé publique : sciences biologiques et sciences du vivant, statistiques et probabilités sont au programme et demandent un bon niveau dans les disciplines scientifiques

Pour la licence en Sciences sanitaires et sociales : droit, psychologie, économie ...

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université Lille 2

▪ Licence Ingénierie et santé publique

5 parcours vous seront proposés en 3^{ème} année :

- Qualité en secteur sanitaire et médico-social
- Technologies biomédicales
- Qualité en santé environnement
- Gestion de l'aide à la personne
- Santé publique

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

▪ Licence Sciences sanitaires et sociales

Attention ! L'accès à ces licences est sélectif et se fait sur dossier

Vous vous intéressez
aux métiers non soignants de la santé
ou à la gestion du secteur social

Et après la Licence ?

En fonction de la licence et du parcours choisi, vous pourrez accéder soit à un débouché professionnel direct, soit à la poursuite d'études en Master (2 ans d'études), pour intégrer des secteurs d'activités tels que **la santé** (établissements de soins et médico-sociaux), **l'environnement** (qualité, développement durable, gestion des risques), **l'agroalimentaire, les biotechnologies, l'industrie...**

Exemples de postes accessibles après **la licence Ingénierie et santé publique :**

Technicien biomédical, assistant qualité en environnement hygiène et sécurité, assistant de gestion hospitalière, technicien qualité et gestionnaire de risques...

Exemples de postes accessibles après **la licence Sciences sanitaires et sociales :**

Chargé de mission des politiques de la ville, coordinateurs de réseaux, chargé de projet humanitaire, emplois intermédiaires du secteur sanitaire et social...

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir la **licence Ingénierie et santé publique** à condition de travailler régulièrement.

Avec **tous les autres bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

La **licence Sciences sanitaires et sociales** est accessible avec un **bac général** mais aussi avec un **bac technologique ST2S ou STG...**

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Faire des études à l'Université en Langues Etrangères Appliquées - LEA

Pour réussir, il faut...

Aimer les langues et aimer découvrir d'autres cultures
S'intéresser au monde de l'entreprise
Avoir un bon niveau en langues et en français

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique**, vos chances de réussite sont très faibles. Vous devrez faire preuve d'une grande capacité de travail

Avec un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées (3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence LEA Anglais + Allemand ou Chinois* ou Espagnol

2 parcours : Préparation aux métiers de la fonction publique ou Préparation aux métiers de l'entreprise

Université Lille 3

- Licence LEA Anglais + Allemand, Espagnol, Italien, Néerlandais*, Polonais*, Portugais*, Russe* ou Suédois- Danois*

Université du Littoral (ULCO)

- Licence LEA Anglais + Allemand ou Espagnol

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence LEA Anglais + Allemand ou Espagnol
- Licence LEA Allemand + Espagnol

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence LEA Anglais + Espagnol ou Allemand

**Les débutants sont acceptés*

Vous allez étudier deux langues vivantes dans une perspective économique, juridique et technique

Au programme

▪ 2/3 d'enseignements de langues

Dans les deux langues choisies : Compréhension écrite et orale,
Grammaire,
Traduction,
Fonctionnement des sociétés contemporaines,
Environnement économique...

Possibilité d'étudier une 3^{ème} langue vivante étrangère

▪ 1/3 d'enseignements techniques

Droit,
Economie, Comptabilité, Marketing, Finances,
Gestion d'entreprise, Communication d'entreprise,
Informatique, Statistiques...

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans d'études) et, selon le Master choisi, exercer un métier dans le **commerce international**, le **tourisme**, la **traduction technique**, les **relations interculturelles**, l'**enseignement**...

Vous pourrez aussi entrer dans le monde du travail à Bac + 3 : soit après votre Licence LEA, soit après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après une 2^{ème} année de Licence LEA) et devenir assistant export ou assistant du responsable commercial, en charge du suivi administratif des ventes...

Université d'Artois - Arras

Université Lille 3 - Roubaix

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Boulogne sur mer ou Dunkerque

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Aulnoy-lez-Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille

Faire des études à l'Université en Langues, Littératures et Civilisations Etrangères - LLCE

Pour réussir, il faut...

Aimer les langues et la lecture
Avoir envie de découvrir un pays, sa littérature, sa culture
Avoir un bon niveau en langue
Maîtriser la langue française, à l'écrit comme à l'oral ainsi que les techniques de la dissertation et du commentaire
Avoir des qualités d'analyse et de synthèse

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition d'avoir un bon niveau en Langue et en Français et de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master pour vous diriger, selon le Master choisi, vers les **métiers de l'enseignement et de la recherche** (professeur agrégé, professeur certifié, enseignant-chercheur à l'Université, chercheur au CNRS, professeur des écoles, professeur de français langue étrangère) ou vers les **métiers de la traduction** (traduction littéraire, traduction assistée par ordinateur)...

Autres débouchés possibles : métiers de la documentation, métiers de la communication, journalisme, métiers administratifs, métiers de la culture...

Vous allez étudier une langue vivante dans une perspective littéraire et linguistique et découvrir des civilisations étrangères

Au programme

Compréhension écrite et orale, expression écrite et orale, grammaire, linguistique, traduction dans la langue choisie

Etude de la littérature (lecture et analyse d'œuvres), de l'histoire et de la civilisation du ou des pays de la langue choisie

Etude d'une 2^{ème}, voire d'une 3^{ème} LVE ...

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licences Allemand - Anglais - Chinois* - Espagnol

3 parcours au choix : Préparation aux métiers de l'enseignement et de la recherche - Préparation aux métiers de la fonction publique - Français Langue Etrangère (FLE)

Université Lille 3

- Licences Anglais - Allemand - Arabe - Chinois*
Espagnol - Hébreu* - Italien - Japonais* - Langues scandinaves* - Néerlandais* - Polonais*
Portugais* - Russe*

Il est possible, dans certaines de ces licences, de préparer, dès la 1^{ère} année, une double licence (Allemand et Philosophie, Italien et Lettres, Espagnol et Histoire...). Renseignez-vous auprès de l'Université.

Université du Littoral (ULCO)

- Licences Allemand - Anglais - Espagnol

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licences Allemand - Anglais - Espagnol

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licences Anglais - Espagnol

Université d'Artois - Arras

Université Lille 3 - Villeneuve d'Ascq

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Boulogne sur mer

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Aulnoy-lez-Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille



Faire des études à l'Université en Lettres classiques ou en Lettres modernes

Pour réussir, il faut...

Etre passionné de littérature
Maîtriser la langue française, à l'écrit comme à l'oral ainsi que les techniques de la dissertation et du commentaire
Avoir une solide culture générale

Et pour les Lettres classiques

Aimer les langues et la culture classique et avoir étudié le latin ou le grec au lycée

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition d'avoir un bon niveau en Français et de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans d'études) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers les métiers :

De l'enseignement et de la recherche (professeur agrégé, professeur certifié, enseignant-chercheur à l'Université, chercheur au CNRS, professeur des écoles, professeur de français langue étrangère)

Du livre (édition, bibliothèque, librairie...)

Du journalisme

De la documentation

De la communication

Des carrières administratives de la fonction publique (attaché, secrétaire d'administration..)

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Vous allez lire, écrire et analyser la langue française pour les lettres modernes et les langues latine et grecque pour les Lettres classiques

Au programme

Licence de Lettres Modernes

Littérature française et européenne, histoire de la littérature, linguistique, histoire de la langue, stylistique, langue(s) vivante(s) étrangère(s), initiation ou perfectionnement en langue latine...

Licence de Lettres Classiques

Littérature française, histoire de la littérature, histoire de la langue, langue et littérature latines, langue et littérature grecques, langue(s) vivante(s) étrangère(s)...

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Lettres modernes
3 parcours au choix : Lettres modernes - Français Langue Etrangère - Pluridisciplinaire
- Licence Pluridisciplinaire Lettres Histoire Droit
3 parcours au choix : Sciences politiques journalisme/ Commerce/Administration visant à préparer les concours d'entrée en écoles de journalisme, en IEP, en écoles de commerce ou les concours de la fonction publique

Université Lille 3

- Licence Lettres classiques
- Licence Lettres modernes
- Licence Lettres Mathématiques

Il est possible de préparer une double licence dès la L1 (Lettres et Philosophie, Lettres et Histoire de l'art, Lettres et langues...). Renseignez-vous auprès de l'université.

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Lettres modernes

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Lettres modernes

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Lettres modernes

Université d'Artois - Arras

Université Lille 3 - Villeneuve d'Ascq

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) – Boulogne sur mer ou Dunkerque

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Aulnoy-lez-Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille

Faire des études à l'Université en Lettres et Mathématiques

Pour réussir, il faut...

Aimer la littérature et les mathématiques
Avoir de bons résultats en français et en mathématiques
Avoir des qualités d'analyse et de synthèse

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac L** ou **ES**, vos chances de réussite sont beaucoup plus faibles

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Lettres (littérature française, littératures et langage, philosophie,...)

Mathématiques (algèbre, fondements de l'analyse)

Langue(s) vivante(s) étrangère(s)

Vous allez entreprendre une Licence bi-disciplinaire qui vous permettra d'acquérir une double compétence en Lettres et Mathématiques

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

L'**Université Lille 3** est la seule Université de l'académie à proposer la Licence Lettres et Mathématiques (dominante Lettres)

Et après la Licence ?

Suivant la dominante que vous aurez choisie, vous pourrez intégrer un Master (2 ans) dans le domaine des Lettres ou des Mathématiques

Vous pourrez ensuite, selon le Master choisi, vous orienter vers des **métiers de l'enseignement et la recherche, de la rédaction et de l'édition, de la culture, de l'industrie de la langue** (traduction, lexicographie...), **de la communication, de l'ingénierie mathématique et statistique, de la finance**

Par ailleurs, vous pourrez, dès l'obtention de la Licence, tenter les concours d'entrée en écoles de journalisme, en écoles d'ingénieur en statistique, en écoles de commerce, en instituts d'études politiques...ou vous présenter aux concours de la fonction publique.

Faire des études à l'Université en Mathématiques

Pour réussir, il faut...

Avoir un bon niveau en mathématiques
Etre curieux des sciences en général
Etre à l'aise dans le raisonnement abstrait

Et avec quel Bac ?

C'est avec **un Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec **tous les autres bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Algèbre, analyse, arithmétique, probabilités, statistiques,
Informatique, algorithmes
Physique, chimie
Mécanique...

Sans oublier

Anglais
Expression écrite et orale
Méthodologie ...

Selon l'université, la première année de formation sera plus ou moins pluridisciplinaire afin de vous permettre une orientation progressive vers la mention de Licence

Vous allez acquérir les outils pour analyser et modéliser le monde qui nous entoure

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Mathématiques

Université Lille 1

- Licence Mathématiques

Vous commencerez votre parcours par une 1^{ère} année de Licence SESI (Sciences Exactes et Sciences pour l'Ingénieur), profil MIMP (Mathématiques-Informatique-Mécanique-Physique)

Un parcours renforcé est proposé aux étudiants qui souhaitent préparer les concours d'entrée en école d'ingénieur ainsi qu'un parcours « Concours et recherche » qui s'adresse aux étudiants souhaitant s'orienter vers les métiers de chercheur, d'enseignant-chercheur et d'ingénieur (accès sélectifs)

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Mathématiques

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Mathématiques

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Mathématiques

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers des secteurs d'activités variés comme **le traitement du signal, l'aéronautique, les télécommunications, le biomédical, la météorologie** mais aussi le monde de **la finance**, sans oublier **la recherche fondamentale et l'enseignement...**

Université d'Artois - Lens

Université Lille 1 - Villeneuve d'Ascq

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Calais (les 3 années) ou Dunkerque (la 1^{ère} année)

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Aulnoy-lez-Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille

Faire des études à l'Université en Mathématiques et Sciences Sociales

Pour réussir, il faut...

Aimer les mathématiques et l'informatique
S'intéresser aux sciences humaines et sociales
(économie, sociologie, psychologie ou sciences du langage)
Avoir un bon niveau en mathématiques

Vous allez apprendre à utiliser les mathématiques et l'informatique afin de répondre aux besoins des entreprises ou d'analyser les comportements humains

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** ou **ES** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac L**, un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont très faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Mathématiques (algèbre, analyse, probabilités, statistiques...)

Informatique

Anglais scientifique

et, selon le parcours choisi

Economie ou Sociologie ou Sciences de l'information et du langage (linguistique, documentation...) ou Sciences du comportement et de la cognition (apprentissage, mémoire, perception...)

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université Lille 1

- Licence Mathématiques Appliquées et Sciences Sociales (MASS)

Université Lille 3

- Licence Mathématiques Informatique Appliquées Aux Sciences Humaines et Sociales (MIASHS)
3 parcours au choix dès la 1^{ère} année :
Mathématiques Appliquées aux Sciences Economiques
Sociologie
Sciences du comportement et de la cognition

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers des métiers liés à la **gestion d'entreprise**, à la **finance**, aux **statistiques** et aux **enquêtes**, à l'**informatique**, à la **recherche**, à la **documentation**, aux **affaires sociales**...

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Faire des études à l'Université en Musique

Pour réussir, il faut...

Avoir des connaissances en écoute et en solfège, en lecture et en écriture des clés de Sol et de Fa, connaître le système tonal, savoir lire une partition
Pratiquer le chant ou un instrument de musique

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** ou avec le **bac Techniques de la musique et de la danse (TMD)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec tous les **autres Bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

L'**Université Lille 3** est la seule Université de l'académie à proposer la Licence Musique et danse, parcours Musique

Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier

Vous allez entreprendre une formation avant tout **théorique** sur la Musique

Au programme

Histoire et théorie de l'art
Philosophie et esthétique des arts
Langages artistiques
Techniques d'expression écrite
Langue vivante étrangère...
Histoire de la musique
Ecoute, écriture, analyse, commentaires d'écoute, ethnomusicologie, musicologie, création...

A noter : l'accent est mis sur les musiques contemporaines

Et après la Licence ?

Vous pourrez préparer un Master (2 ans) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers :

- les **métiers de l'enseignement de la musique**
- le **journalisme spécialisé**
- les **métiers de la culture** (responsable de développement culturel, assistant de programmation au sein d'un opéra, une salle concert ...)
- le **professorat des écoles...**

Vous pourrez également préparer le Diplôme Universitaire de **Musicien Intervenant (DUMI)** pour enseigner la musique à l'école primaire.

S'inscrire en Première Année Commune aux Etudes de Santé (PACES)

Pour réussir, il faut...

Adopter un rythme de travail soutenu
Savoir gérer son stress (vous devrez passer un concours pour accéder à la 2^{ème} année)
Savoir gérer son temps
Ne pas être allergique à la Physique-chimie
Ne pas avoir de lacunes dans les disciplines scientifiques, notamment en Physique - Chimie et en Mathématiques

Et avec quel Bac ?

C'est avec **un Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement (Plus de 95% des étudiants de PACES sont titulaires d'un Bac S)

Avec tous les autres baccalauréats, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Où préparer la PACES ?

- à l'**Université Lille 2**
- à l'**Université Catholique de Lille** (*Etablissement privé*)

Au 2nd semestre, vous devrez choisir au minimum* une unité d'enseignement spécifique parmi :

Médecine
Maïeutique (sage-femme)
Odontologie (chirurgie dentaire)
Pharmacie

**Vous pouvez en théorie choisir les quatre ; il est néanmoins conseillé de se limiter à deux car choisir une unité d'enseignement implique de passer le concours d'accès en 2^{ème} année qui lui est associé*

Il est aussi possible de préparer, en parallèle avec la PACES, le concours d'entrée en école de kinésithérapie (vous devrez prendre à la fois une inscription spécifique en PACES et une inscription en école de kinésithérapie)

Etre étudiant en PACES,
ce n'est pas uniquement étudier
l'anatomie et le corps humain !

Au programme

Chimie, Biochimie, Chimie Moléculaire
Histologie (étude des tissus) et Biologie Cellulaire (étude de la cellule)
Génétique, Cytogénétique, étude du Génome
Physique et Biophysique
Anatomie, Morphogénèse (étude du développement d'un organisme vivant)
Embryologie
Statistiques et Bio-statistiques
Pharmacologie et Initiation à la Connaissance du Médicament
Santé Société Humanité (Ethique, Droit de la Santé, Santé Publique, Histoire de la Médecine, Sémantique, Anthropologie, Sociologie, Toxicologie, Médecine du Travail, Psychologie médicale, Littérature)

Et après la PACES ?

Le pourcentage de réussite au concours se situe entre 20% et 30% selon les concours

Si vous êtes reçu, il vous faudra étudier, après cette 1^{ère} année :

- 8 à 10 ans pour devenir **Médecin**
- 5 à 8 ans pour devenir **Pharmacien**
- 5 à 7 ans pour devenir **Chirurgien-dentiste**
- 4 ans pour devenir **Sage-femme**

Faire des études à l'Université en Philosophie

Pour réussir, il faut...

Aimer les idées, les débats et la réflexion
 Aimer lire, faire preuve de qualités d'analyse, d'un sens critique et d'un goût pour l'argumentation
 Posséder une bonne culture générale
 Avoir un bon niveau en philosophie
 Etre capable d'une argumentation claire et rigoureuse, notamment dans les travaux écrits

Vous allez découvrir et approfondir les concepts et les théories philosophiques aussi bien à travers l'étude des auteurs majeurs de l'histoire de la pensée (Platon, Descartes, Kant, Foucault...) que par la réflexion sur les grands débats actuels (morale, politique, science...)

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition d'avoir un bon niveau en Français et de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Philosophie générale
 Philosophie morale et politique
 Philosophie de l'art, philosophie des sciences
 Histoire de la philosophie, histoire des sciences
 Logique et épistémologie
 Etude de textes philosophiques en langue étrangère
 Langue(s) vivante(s) étrangère(s)...

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université Lille 3

- Licence Philosophie

Il est possible dès la 1^{ère} année de préparer une double licence (Philosophie et Histoire, Philosophie et Lettres Philosophie et Allemand...). Renseignez-vous auprès de l'université

- Licence Philosophie Sociologie

Cette licence allie l'étude des deux disciplines et met l'accent sur leur complémentarité

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Philosophie

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) pour vous diriger, selon la spécialité choisie, vers les métiers de :

- l'**enseignement** et de la **recherche**
- l'**information** et la **communication**
- la **documentation** et les **bibliothèques**
- la **science politique**,
- le **management public**
- la **culture** ...

Faire des études à l'Université en Physique

Pour réussir, il faut...

Être curieux des sciences en général
Avoir un bon niveau en sciences (en physique mais aussi en mathématiques)

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Un **Bac STI** peut aussi vous permettre de réussir à condition de choisir un parcours adapté* et d'être prêt à beaucoup travailler

**Les universités proposent des parcours aménagés ou des diplômes universitaires permettant aux plus motivés d'augmenter leurs chances de réussite*

Avec **tous les autres bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Physique (mécanique, électronique, automatique, électromagnétique, optique, thermodynamique, électrostatique, astrophysique...), Chimie, Mathématiques, Informatique

Sans oublier
Anglais, expression écrite et orale, méthodologie...

Selon l'université, la première année de formation sera plus ou moins pluridisciplinaire permettant une orientation progressive vers la mention de Licence.

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) pour vous diriger, selon le Master choisi, vers des secteurs d'activités variés : l'**aéronautique**, l'**énergie**, les **transports**, l'**environnement**, les **télécommunications**, l'**instrumentation**, la **métallurgie** mais aussi l'**astronomie**, la **santé**, le **sport** sans oublier la **recherche** et l'**enseignement**...

Vous allez étudier le monde matériel, ses variations et son évolution dans l'espace et le temps

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Physique - Chimie

Université Lille 1

- Licence Physique
- Licence Physique et chimie

Vous commencerez votre parcours par une 1^{ère} année de Licence SESI (Sciences Exactes et Sciences pour l'Ingénieur), profil MIMP (Mathématiques-Informatique-Mécanique-Physique) ou profil PC (Physique-Chimie)

Un parcours renforcé est proposé aux étudiants qui souhaitent préparer les concours d'entrée en école d'ingénieur ainsi qu'un parcours « Concours et recherche » qui s'adresse aux étudiants souhaitant s'orienter vers les métiers de chercheur, d'enseignant-chercheur et d'ingénieur (accès sélectifs)

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Physique-Chimie
- 3 parcours au choix en 3^{ème} année : Physique, Sciences Physiques ou Chimie*

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Sciences pour l'ingénieur
- Le parcours Physique-Chimie débute au 1^{er} semestre de 2^{ème} année*

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

Licence Physique-Chimie,
2 parcours au choix en 1^{ère} année : Sciences pour l'Ingénieur ou Enseignement
Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier

Faire des études à l'Université en Psychologie

Pour réussir, il faut...

Etre intéressé par les sciences humaines et la démarche scientifique
Avoir de solides acquis en biologie et en mathématiques
Aimer lire et se cultiver
Avoir des qualités d'analyse et de synthèse

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Vous pouvez aussi réussir avec un **Bac L** ou **ES** à condition de ne pas être « allergique » aux matières scientifiques et bien sûr de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Psychologie expérimentale, du développement, sociale, cognitive
Psychopathologie, troubles du comportement, développement de l'enfant
Psychométrie, ...
Biologie (génétique, biologie cellulaire)
Mathématiques (statistiques, probabilités...)
Langue(s) vivante(s) étrangère(s)

Attention aux idées reçues :

Etudier la psychologie, ce n'est pas seulement étudier les troubles psychologiques ! Regardez bien le programme

Les licences proposées

(3 ans d'études)

Université Lille 3

- Licence Psychologie

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Psychologie

Possibilité de préparation du concours d'orthophoniste en parallèle avec la 1^{ère} année (accès sélectif)

Et après la licence ?

La poursuite d'études en **Master** (2 ans) est **indispensable** pour obtenir le titre de **Psychologue**

Selon le Master que vous choisirez, vous pourrez vous spécialiser en :

Psychopathologie, Psychologie de l'enfant, Psychologie du travail, Psychologie cognitive, Psychologie de la santé, Neuropsychologie

Les psychologues peuvent exercer en libéral, ou en tant que salariés dans des services spécialisés Ils peuvent également travailler en entreprise (dans les services de ressources humaines, d'études marketing...), en cabinets de recrutement...

Vous pourrez aussi, après la licence, vous diriger vers le métier de **Conseiller d'Orientation Psychologue** (en passant un concours) ou de **Médiateur familial** (en préparant le diplôme d'Etat) Vous pourrez également opter pour une carrière de **Professeur des écoles** (et, après trois ans d'exercice en tant que professeur des écoles, évoluer vers la carrière de **Psychologue scolaire**).

Faire des études à l'Université en Sciences Economiques et de Gestion

Pour réussir, il faut...

Aimer les mathématiques et avoir un bon niveau
S'intéresser au fonctionnement économique de la société
Etre capable de réflexion critique, avoir un esprit d'analyse et de synthèse

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac ES ou S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique STG**, vous accroîtrez vos chances de réussite en choisissant un parcours aménagé. Vous devrez par ailleurs faire preuve d'une grande capacité de travail

Avec tous les **autres Bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Mathématiques (statistiques, mathématiques financières...)

Économie (microéconomie, macroéconomie, analyse économique, gestion des entreprises...)

Droit, comptabilité, sociologie

Langues vivantes (dont anglais obligatoire)

Informatique...

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) et, selon le Master choisi, vous diriger vers les métiers de la gestion d'entreprise (comptabilité, management, ressources humaines...), de la banque, des assurances et de la finance, du commerce, de la vente ou du marketing...

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

▪ Licence Sciences économiques et de gestion

5 parcours au choix en 3^{ème} année : Sciences économiques et financières - Ressources Humaines - Economie et Gestion de l'Entreprise - Concours - Commerce Vente

Université Lille 1

▪ Licence Economie appliquée

2 parcours au choix en 3^{ème} année : Mathématiques, informatique, statistiques appliquées à l'économie et à la gestion - Economie et sociétés

▪ Licence Economie et management

6 parcours au choix en 3^{ème} année : Economie et management des entreprises - Economie et management internationaux - Economie et management publics - Organisation gestion contrôle - Systèmes d'information et d'aide à la décision - Commerce et management internationaux

▪ Licence Sciences du management

4 parcours au choix en 3^{ème} année : Marketing vente - Marketing direct et vente à distance - Marketing international communication culture - Management

Dans tous les cas, vous commencerez votre parcours par une 1^{ère} année de Licence Sciences économiques et de gestion

Université Lille 2

▪ Licence Sciences de gestion et administration des affaires

4 parcours au choix : Distribution (dès la 1^{ère} année) - Administration des affaires - Banque - Comptabilité-finance (en 3^{ème} année)

Un parcours renforcé est proposé aux étudiants souhaitant préparer un concours d'entrée en écoles de commerce (accès sélectif)

Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier et entretien

Université Lille 3

▪ Licence Economie et management des organisations

3 parcours au choix en 3^{ème} année : Economie et sciences sociales - Management d'entreprise - Ingénierie de l'information économique et statistique

Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier

▪ Licence Economie et management des organisations parcours Sciences économiques et gestion d'entreprise (parcours aménagé pour les bacheliers STG)

Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier

▪ Licence Economie quantitative et économétrie

Université du Littoral (ULCO)

▪ Licence Economie-gestion

2 parcours au choix en 1^{ère} année : Economie gestion - Logistique

4 parcours au choix en 3^{ème} année : Sciences de gestion - Comptabilité contrôle audit - Economie entreprise environnement - Commerce international et gestion

Université de Valenciennes (UVHC)

▪ Licence Economie-gestion

5 parcours au choix : Comptabilité contrôle audit - Management des organisations - Gestion et langues - Analyse économique (proposés à partir du S4) - Management des organisations par apprentissage (à partir de la 3^{ème} année)

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

▪ Licence Economie et management

5 parcours au choix en 1^{ère} année : Economie finance - Gestion - Prépa aux grandes écoles de Commerce et de gestion - International - Comptabilité, finance, audit

Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier et entretien

Université d'Artois - Arras

Université Lille 1 - Villeneuve d'Ascq / Université Lille 2 - Lille / Université Lille 3 - Villeneuve d'Ascq

Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO) - Dunkerque et Boulogne sur mer

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis (UVHC) - Valenciennes

Université Catholique (Etablissement privé) - Lille



Faire des études à l'Université en Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS)

Pour réussir, il faut...

- Être déjà engagé dans une pratique sportive
- Être prêt à étudier les sciences (anatomie, physiologie, biophysique...)
- Ne pas avoir de contre-indication médicale ni de fragilité sur le plan corporel (*certificat médical obligatoire*)

Et avec quel Bac ?

- C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement
- Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles
- Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants**

Les licences proposées (3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence STAPS
- Spécialités proposées en 3^{ème} année : Activités physiques adaptées et santé (APAS) / Education et motricité / Entraînement sportif

Université Lille 2

- Licence STAPS
- Spécialités proposées en 3^{ème} année : Activités Physiques Adaptées et Santé / Education et motricité / Entraînement sportif / Management du sport

Il est aussi possible de préparer, en parallèle de la Licence STAPS, le concours d'entrée en école de kinésithérapie (vous devrez à la fois effectuer une inscription spécifique en STAPS et une inscription en Institut de Formation en Masso-Kinesithérapie)

Université du Littoral - ULCO

- Licence STAPS
- Spécialités proposées en 3^{ème} année : Activités Physiques Adaptées et Santé / Education et motricité / Entraînement sportif / Management du sport

Université de Valenciennes - UVHC

- Licence STAPS
- Spécialités proposées en 3^{ème} année : Activités Physiques Adaptées et Santé (possible dès la 2^e année) / Education et motricité / Management du sport

Être étudiant en STAPS, ce n'est pas faire du sport toute la journée... C'est aussi étudier de façon théorique la pratique du sport

Au programme

Physiologie, anatomie, biomécanique, histoire du sport, psychologie, sociologie, organisation du sport en France, théorie des activités physiques, activité physique adaptée et santé, pratique sportive ...

Soit 1/3 d'enseignements pratiques et 2/3 d'enseignements théoriques

4 spécialités au choix en 3^{ème} année : Activités physiques adaptée et santé (APAS) / Education et motricité / Entraînement sportif / Management du sport

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) ou, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Selon les spécialités, les milieux d'intégration sont multiples et variés :

Activités Physiques Adaptées et Santé : milieu hospitalier, milieu associatif, réseaux de santé, secteur privé (centre de remise en forme)... pour exercer en tant qu'éducateur médico-sportif, spécialiste de la prévention par l'activité physique...

Éducation et Motricité : Education Nationale et milieu périscolaire... pour exercer en tant que professeur d'EPS, éducateur sportif, professeur des écoles...

Entraînement Sportif : milieu associatif, fonction publique territoriale et fonction publique d'état, secteur commercial privé... pour exercer en tant que directeur sportif, directeur technique, entraîneur sportif, préparateur physique...

Management du Sport : évènementiel, communication, fédérations sportives, loisirs, tourisme... pour exercer en tant que gestionnaire d'organisations sportives et de loisirs, chargé de communication...

Faire des études à l'Université en Sciences politiques

Pour réussir, il faut...

Une solide culture générale en lien avec l'actualité politique nationale et internationale, une ouverture d'esprit et une curiosité intellectuelle

Une bonne maîtrise de l'expression écrite et orale et de l'intérêt pour la pratique des langues étrangères

Le goût de l'argumentation et de bonnes qualités d'analyse et de synthèse

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique** ou un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la Licence ?

Après votre Licence, vous aurez accès à un large choix de spécialités de Master (2 ans d'études) en Sciences politiques mais aussi dans d'autres domaines (Ressources humaines, Droit, Sciences sociales...)

Vous pourrez aussi accéder aux concours d'entrée dans les écoles spécialisées (Instituts d'Etudes Politiques, écoles de journalisme ou de communication...)

Enfin, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), vous pourrez avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe

Les diplômés de Sciences politiques ont accès à des débouchés variés en fonction de leur spécialisation, dans le secteur public (enseignement et recherche, administration d'état, territoriale ou européenne, internationale...) ou dans le secteur privé (conseil, audit, ressources humaines, information communication...)

Choisir d'étudier les sciences politiques, c'est se passionner pour l'organisation de la vie politique et sociale

Au programme

Selon la licence choisie, l'accent est mis sur le droit (constitutionnel, administratif, européen...), l'histoire et l'analyse du monde contemporain mais aussi la théorie et les méthodes des sciences sociales...

Ces disciplines seront essentielles pour comprendre le fonctionnement des institutions françaises et européennes, l'histoire politique, les relations internationales, les politiques publiques....

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Selon les Universités, les Sciences politiques interviennent comme une spécialisation dans le cadre d'une licence en Droit ou en Sciences humaines et sociales. Cette spécialisation peut débuter dès la première année ou en cours de licence.

Université d'Artois

- Licence Lettre Histoire Droit

Parcours Sciences politiques/journalisme proposé en 3^{ème} année

- Licence Histoire, parcours Sciences politiques
Attention ! L'accès à cette licence est sélectif et se fait sur dossier et entretien

Université Lille 2

- Licence Droit

Parcours Sciences politiques proposé à partir de la 3^{ème} année.

Université Catholique de Lille (Etablissement privé)

- Licence Droit, parcours Sciences politiques
- Licence européenne de Sciences politiques

Attention ! L'accès à ces licences est sélectif et se fait sur dossier (et épreuves écrites pour la Licence Droit, parcours Sciences politiques)

A noter : L'Université Lille 3 et L'Université Catholique de Lille proposent chacune une « Prépa IEP » préparant aux concours d'entrée dans les IEP de province.

Faire des études à l'Université en Sciences pour l'ingénieur

Pour réussir, il faut...

Aimer les sciences
Avoir de bons résultats dans les matières scientifiques
Être à l'aise avec le raisonnement scientifique

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac S** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Un **Bac STI** peut aussi vous permettre de réussir à condition de choisir un parcours adapté* et d'être prêt à beaucoup travailler

**Les universités proposent des parcours aménagés ou des diplômes universitaires permettant aux plus motivés d'augmenter leurs chances de réussite*

Avec **tous les autres bacs**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Au programme

Mathématiques (algèbre, algorithmes,...)
Physique, Chimie
Mécanique, électronique, informatique industrielle, automatique...
Informatique
Langue vivante étrangère (anglais généralement)

Les Licences proposées

(3 ans d'études)

Université d'Artois

- Licence Sciences pour l'ingénieur
6 parcours vous seront proposés à partir de la 2^{ème} année :
Génie civil
Génie électrique
Génie industriel
Génie logistique
Génie énergétique et énergies renouvelables
Management of Multimodal Logistics Systems (2MLS)

Université Lille 1

- Licence Mécanique, Génie mécanique, Génie civil
- Licence Electronique, Electrotechnique, Automatique (EEA)
Ces mentions de licence ne sont accessibles qu'à partir de la 2^{ème} année, après une 1^{ère} année de **Licence SESI (Sciences Exactes et Sciences pour l'Ingénieur)**, profil MIMP (Mathématiques-Informatique-Mécanique-Physique) ou profil SPI (Sciences Pour l'Ingénieur)
Un parcours renforcé est proposé aux étudiants qui souhaitent préparer les concours d'entrée en école d'ingénieur (accès sélectif)

Université du Littoral (ULCO)

- Licence Sciences pour l'Ingénieur (SPI)
3 parcours vous sont proposés à partir de la 2^{ème} année :
Génie civil, mécanique, informatique
Electronique, instrumentation, informatique et informatique industrielle
Maintenance industrielle

Université de Valenciennes (UVHC)

- Licence Sciences pour l'Ingénieur (SPI)
6 parcours vous seront proposés à partir de la 2^{ème} année :
Génie électrique, informatique industrielle
Génie civil, architectural et urbain
Ingénierie mécanique
Physique-Chimie
Chimie des matériaux
Agroalimentaire

Et après la Licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) et, en fonction de l'orientation choisie au cours de la licence, vous travaillerez dans **la CAO (Conception Assistée par Ordinateur), l'informatique industrielle, le génie civil, l'informatique, la mécanique, la chimie, l'électronique, l'électrotechnique et les automatismes, la logistique, le multimédia, l'agroalimentaire** sans oublier **l'enseignement et la recherche...**

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe.

Faire des études à l'Université en Sociologie

Pour réussir, il faut...

S'intéresser au fonctionnement des sociétés contemporaines et connaître l'actualité sociale, économique et politique

Aimer lire, analyser, argumenter

Maîtriser la langue française, la dissertation, le commentaire de documents

Maîtriser les outils statistiques et informatiques

Et avec quel Bac ?

C'est avec un **Bac général (L, ES ou S)** que vous avez le plus de chances de réussir à condition de travailler régulièrement

Avec un **Bac technologique**, vos chances de réussite sont faibles. Vous devrez faire preuve d'une grande capacité de travail

Avec un **Bac professionnel**, vos chances de réussite sont extrêmement faibles

Prenez contact avec l'Université de votre choix pour avoir l'avis des enseignants

Et après la licence ?

Vous pourrez poursuivre vos études en Master (2 ans) et, selon le Master choisi, travailler dans le secteur de **l'urbain**, du **social**, de la **santé**, de **l'action politique ou culturelle**, dans le **marketing**, les ressources humaines...

Exemples d'emplois occupés : chargé de mission santé au sein d'une collectivité locale, chargé d'études statistiques dans une société de sondages ou d'études de marché, responsable du recrutement en entreprise, enseignant chercheur...

Vous pourrez aussi, si vous quittez l'Université après votre Licence ou après une Licence professionnelle (formation en 1 an accessible après un Bac+2), avoir accès à certains concours de la fonction publique ou à une insertion professionnelle directe

Vous allez analyser l'organisation et le fonctionnement de la société à travers l'étude d'auteurs tels que Durkheim, Bourdieu... et l'utilisation des méthodes et techniques d'enquêtes

Au programme

Sociologie contemporaine
Histoire et Histoire de la pensée sociologique
Economie, démographie
Ethnologie, psychologie sociale
Statistiques, techniques d'enquêtes
Méthodologie de recherche
Langue(s) vivante(s) étrangère(s)...

Les Licences proposées (3 ans)

Université Lille 1

- Licence de Sociologie-Ethnologie
3 parcours vous seront proposés à partir du 4^{ème} semestre : Sociologies contemporaines et démographie ou Economie et Société ou Ethnologie

Université Lille 3

La sociologie est toujours étudiée en complémentarité avec une autre discipline : l'histoire, la philosophie ou les mathématiques

- Licence Sociologie-Histoire-Développement social
- Licence Philosophie-Sociologie (*à dominante Philosophie*)
- Licence Mathématiques, Informatique appliquées aux Sciences humaines et sociales (MIASHS), parcours Sociologie

Université Catholique de Lille (*Etablissement privé*)

- Licence Sociologie, parcours Travail social