

les Licences générales (Bac +3)

les Masters (Bac +5)

les Doctorats (Bac +8)

Domaine	Mention	Parcours	Mention	Parcours	UFR	
ARTS - LETTRES - LANGUES	Arts du Spectacle		Arts de la scène et du spectacle vivant	Conception et expertise des projets culturels et artistiques ●●	UFR Lettres & Arts - ARRAS 03 21 60 37 25 ou 03 21 60 37 23 lettres@univ-artois.fr	<b>Ecole Doctorale Sciences Humaines et Sociales ( n°586)</b> • Arts E.P.T (Esthétiques, Pratiques et Théories) • Études anglaises et nord-américaines • Études chinoises • Études germaniques • Études romanes • Études littéraires françaises • Sciences du langage • Traductologie
	Lettres	• Lettres-Histoire-Droit • Lettres modernes / Enseignement (options : PLC, PE-Pluridisciplinaire, Français Langue Étrangère (FLE)) • Lettres modernes /Documentation	Lettres Muséologie, Muséo-expographe Français Langue Étrangère MEEF (Métier de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation)	•Recherche en Littérature • Littérature d'enfance et de jeunesse (FOAD) Expographe-Muséographie ●● FLE-FLS-FOS en milieu scolaire et entrepreneurial (présentiel et FOAD) Lettres Modernes		
	Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales (LLCER) en Anglais, Espagnol et Chinois  Langues Étrangères Appliquées (LEA) Anglais/Allemand, Anglais/Espagnol et Anglais/Chinois	• Préparation aux métiers d'enseignement et de recherche • Préparation aux métiers de la fonction publique • FLE (Français Langue Étrangère)  • Affaires et échanges internationaux • Préparation aux métiers de la fonction publique • International d'excellence *	Langues, Littératures, Civilisations Étrangères Régionales  Langues Étrangères Appliquées  MEEF (Métier de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation)	Langues et Management International : anglais/allemand, anglais/espagnol, anglais/chinois, anglais/FLE ● (● sous réserve)  • Chinois Langue Etrangère/Chinois Langue Seconde en milieu scolaire (FOAD) • Langues et cultures étrangères: Anglais ou Espagnol ou Chinois  • Anglais • Espagnol	UFR Langues étrangères - ARRAS 03 21 60 38 29 (LLCER) 03 21 60 38 98 (LEA) langues@univ-artois.fr	
DROIT - ÉCONOMIE- GESTION	Droit	• Droit (parcours général) • Droit et sciences politiques *	Droit des collectivités territoriales Droit de l'entreprise Justice, procès et procédures Droit public	Gestionnaires des collectivités territoriales ● • Banque-finance • Gestion des risques professionnels (●● sous réserve)  • Conseil et contentieux publics • Conseils et contentieux en droits de l'environnement et de l'urbanisme	UFR Sciences juridiques et politiques DOUAI 03 27 94 50 50/52 scolarite.droit@univ-artois.fr	<b>Ecole Doctorale Sciences Humaines et Sociales ( n°586)</b> • Droit de l'environnement • Droit international • Droit privé • Droit public • Sciences de gestion • Sciences économiques • Sociologie
	Administration économique et sociale	• Métiers de la fonction publique • Métiers de l'entreprise (●● en 3ème année pour les 2 parcours, sous réserve)	Gestion des ressources humaines Marketing, Vente Entrepreneuriat et management de projets Monnaie, banque, finance, assurance	Management territorialisé des ressources humaines ●● Commerce et Merchandising ●● Entrepreneuriat et management de l'innovation organisationnelle ●● Responsable commercial multicanal ●●	UFR E.G.A.S.S - ARRAS 03 21 60 49 47 fegass@univ-artois.fr	
	Économie et Gestion	• Métiers de l'analyse économique • Métiers du Management des organisations (●● en 3ème année pour les 2 parcours, sous réserve)	Management sectoriel Gestion des territoires et développement local MEEF (Métier de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation)	• Cadre de santé (M2) • Cadre de direction des établissements du secteur social et médico-social ●● Développement des territoires, Aménagement , Environnement  • Eco-Gestion • Hôtellerie - restauration		
SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	Histoire	• Enseignement et recherche • Patrimoine	Histoire, civilisations, patrimoine Sciences des religions et sociétés	• Histoire et Civilisations • Gestion du patrimoine culturel Etudes des faits religieux (FOAD)	Faculté d'Histoire, Géographie, Patrimoines ARRAS 03 21 60 49 87 histoire-geographie@univ-artois.fr	<b>Ecole Doctorale Sciences Humaines et Sociales ( n°586)</b> • Géographie • Histoire ancienne • Histoire contemporaine • Histoire médiévale • Histoire moderne
	Géographie	• Aménagement	Gestion des territoires et développement local MEEF (Métier de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation)	Développement des territoires, Aménagement , Environnement  • Histoire et Géographie		
	STAPS - Activité Physique Adaptée - Santé STAPS - Éducation et motricité STAPS - Entraînement sportif	• Parcours renforcé « ENS Cachan » * • Parcours renforcé « Sportif de haut niveau » *  * parcours sélectif	STAPS : activité physique adaptée et santé  MEEF (Métier de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation)	• Sciences du sport et de l'activité physique • Prévention, Rééducation, Santé (PRS) ●●  • Éducation physique et sportive	Faculté des sports et de l'éducation physique LIÉVIN 03 21 45 85 00 facdessports@univ-artois.fr	<b>Ecole Doctorale Sciences Humaines et Sociales ( n°586)</b> • Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)
SCIENCES - TECHNOLOGIE - SANTÉ	Informatique	• Informatique	Informatique	• Ingénierie logicielle pour l'internet ●• Ingénierie logicielle pour les jeux ● • Intelligence artificielle ● (● en 3ème année pour les 3 parcours, sous réserve)	UFR Sciences LENS 03 21 79 17 44 scola@lens.univ-artois.fr	<b>Ecole Doctorale Sciences Technologie Santé ( n°585)</b> • Molécule et matière condensée • Génie civil • Génie électrique • Génie informatique et automatique • Ingénierie des fonctions biologiques • Mécanique • Sciences de la vie • Informatique • Mathématiques pures
	Mathématiques	• Mathématiques	Mathématiques	• Mathématiques fondamentales (M2)		
	Chimie	• Chimie	Chimie	• Chimie, analyse, instrumentation et industrie ●● • Chimie des matériaux pour l'énergie et l'environnement ●● • Chimie organique		
	Physique, Chimie	• Physique, chimie	Nutrition et science des aliments	• Nutrition et sciences des aliments ●● • Innovation et transfert industriel en agro-alimentaire, de la conception à l'industrialisation des produits alimentaires ●●		
	Sciences de la Vie	• Biologie, Biochimie • Sciences de la Vie et de la Terre • Sciences de la Vie et de l'Environnement • Parcours Préparatoire au Professorat des Écoles	Toxicologie et éco-toxicologie	Toxicologie et éco-toxicologie ●		
	Sciences pour l'Ingénieur	• Génie civil • Génie électrique (●● en 3ème année, sous réserve) • Génie mécanique et développement durable (●● en 3ème année) • Génie Logistique ( Management of multimodal logistics systems ●● )	Génie civil Électronique, énergie électrique, automatique Génie industriel Gestion de production, logistique, achats	• Bâtiment durable et efficacité énergétique ●● • Bâtiment, infrastructures, voiries et réseaux divers ●●  • Efficacité énergétique industrielle ●● • Ingénierie des systèmes électriques ●● • Métrologie des Machines et Phénomènes Électromagnétiques (MeMape) ●		

Licences Accès Santé (LAS) : elles offrent aux étudiants la possibilité d'accéder aux études de santé (Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie, Kinésithérapie) via un concours spécifique organisé en partenariat avec la faculté de médecine de l'UPJV.

Les enseignements en LCeR sont organisés et décrits en lien avec des compétences visées par le diplôme. Pour en savoir plus : <https://www.univ-artois.fr/universite/lalliance-a2u/la-licence-competences-en-reseaux-lcer>

● Contrat de professionnalisation ●● Contrat d'apprentissage

FOAD : Formation Ouverte et à Distance

**BUT (Bac +3)**

DROIT - ÉCONOMIE - GESTION

- IUT Lens**
- Gestion des Entreprises et des Administrations ••
  - Techniques de commercialisation ••

**IUT**  
**Institut universitaire de technologie Lens**  
 03 21 79 32 32  
 contact-iutlens@univ-artois.fr

SCIENTES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

- IUT Lens**
- Informatique
  - Métiers du Multimédia et de l'Internet
- IUT Béthune**
- Chimie ••
  - Analyse, contrôle qualité, environnement
  - Matériaux et produits formulés
  - Chimie industrielle
  - Génie Civil-Construction Durable ••
  - Travaux Bâtiment
  - Travaux Publics
  - Bureaux d'études Conception
  - Génie Électrique et Informatique Industrielle ••
  - Electricité et maîtrise de l'énergie
  - Automatisme et informatique industrielle
  - Génie Mécanique et Productique ••
  - Innovation pour l'industrie
  - Management de process industriel
  - Qualité, logistique industrielle et organisation ••
  - Management de la production de biens et de services
  - Réseaux et télécommunications ••
  - Cybersécurité
  - Réseaux Opérateurs et Multimédia

**IUT**  
**Institut universitaire de technologie Lens**  
 03 21 79 32 32  
 contact-iutlens@univ-artois.fr

**IUT**  
**Institut universitaire de technologie Béthune**  
 03 21 63 23 10

**Licences professionnelles (Bac +3)**

SCIENTES HUMAINES ET SOCIALES

- UFR Histoire, Géographie, Patrimoines - Arras**
- Guide Conférencier - Monuments, musées et sites ••
- Faculté des Sports et de l'Éducation Physique - Liévin**
- Métiers de la forme - Management des organisations du marché de la forme •••

**Faculté d'Histoire, Géographie, Patrimoines**  
 03 21 60 49 87  
 histoire-geographie@univ-artois.fr

**Faculté des sports et de l'éducation physique**  
 03 21 45 85 00  
 facdessports@univ-artois.fr

DROIT - ÉCONOMIE - GESTION

- UFR Économie, Gestion, Administration et Sciences Sociales Arras**
- Management des Établissements de la Gastronomie et des Arts de la Table - Mention : Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration •••
- UFR Sciences Juridiques et Politiques- Douai**
- Activités Juridiques
  - Entreprises et cabinets d'affaires •••
  - Ingénierie du recouvrement de créances amiable et judiciaire •••
  - Mandataire Judiciaire à la Protection des Majeurs •••
- IUT Lens Commerce**
- Commerce et Distribution : Management du point de vente (LP C-DISTR) ••
  - Métiers du tourisme : Commercialisation des produits touristiques - Commercialisation des infrastructures touristiques, d'hébergement, culturelles et sportives (LP C-TOUR) •••

**UFR E.G.A.S.S**  
 03 21 60 49 47  
 fegass@univ-artois.fr

**UFR Sciences juridiques et politiques**  
 03 27 94 50 50/52  
 scolarite.droit@univ-artois.fr

**IUT**  
**Institut universitaire de technologie Lens**  
 03 21 79 32 32  
 contact-iutlens@univ-artois.fr

SCIENTES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

- UFR Sciences - Lens**
- Industries agro-alimentaires : gestion, production et valorisation - Biotechnologies et génie des procédés appliqués aux boissons •••
- Faculté des Sciences Appliquées - Béthune**
- Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie - Maintenance industrielle en génie électrique •••
  - Métiers de l'industrie : conception de produits industriels - CAO et modélisation numérique •••
  - Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments - Construction durable, comportement et performance énergétiques •••
  - Logistique et pilotage des flux - Management Européen de la chaîne logistique •••
- IUT Béthune**
- Domaine de la Chimie**
- Qualité, hygiène, sécurité, santé et environnement
  - Analyse et prévention des risques en industrie (LP APRI) ••
- Domaine de la Nutrition**
- Métiers de la santé , nutrition, alimentation - Nutrition appliquée ( LP NUT ) ••
- Domaine de l'Industrie**
- Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques
  - Agro-équipements (LP AGEQ) ••
  - Hydraulique industrielle (LP MSPHI) ••

**UFR Sciences Lens**  
 03 21 79 17 44  
 scola@lens.univ-artois.fr

**Faculté des sciences appliquées**  
 03 21 63 71 19  
 scolaritefsa@univ-artois.fr

**IUT**  
**Institut universitaire de technologie Béthune**  
 03 21 63 23 10

Formation Initiale • Contrat de professionnalisation •• Contrat d'apprentissage •••

**École d'Ingénieurs de l'Artois**



- Cycle Ingénieur en Génie Électrique
- Cycle Ingénieur en Génie Mécanique (sous réserve d'accréditation)
- Cycle Ingénieur en Génie Civil (sous réserve d'accréditation)
- (• en 3ème année pour les 3 cycles)

Contact : 03 21 64 96 40 - <http://www.eia.univ-artois.fr/>

**Diplômes Universitaires**

Le **diplôme universitaire «Avenir-Sciences Expérimentales»** bénéficie du label « **Passeport pour réussir et s'orienter** » (PaRéO). Il a pour objectif de permettre au bachelier de préciser son projet d'études ou d'orientation professionnelle en découvrant plusieurs disciplines du premier cycle de l'enseignement supérieur, ainsi que plusieurs environnements professionnels et en renforçant certaines connaissances et compétences. Le DU propose aux bacheliers deux parcours: un parcours « sciences » dont l'objectif est une poursuite d'études en première année de licence ou BTS (opticien lunetier, radiologie...), et un parcours « santé » dont l'objectif est une poursuite d'études dans le domaine de la santé (IFSI, BTS sanitaire et social...) (**Faculté des Sciences J.Perrin**)

Développés dans le cadre du Programme Régional de Réussite en Etudes Longues, les **Diplômes Universitaires TREMPLIN** proposent à des étudiants rencontrant des difficultés dans leur première année de licence ou DUT une approche et une pédagogie innovantes, visant à leur permettre de poursuivre des études longues. À l'issue du DU, les étudiants auront acquis une méthodologie de travail et pourront réintégrer leur 1ère année de DUT ou de Licence dans des conditions optimales (**IUT de Béthune et IUT de Lens**)

D'autres DU sont également proposés par la Formation Continue Universitaire.

Contact : 03 21 60 37 07- [fcu-fare@univ-artois.fr](mailto:fcu-fare@univ-artois.fr)

Université d'Artois  
 9, rue du Temple - BP 10665  
 62030 ARRAS CEDEX  
 Tél. : +33 (0)3 21 60 37 00

Formations accessibles à tous



Conception et réalisation : CAP Avenir et service Communication - Université d'Artois - Novembre 2023



**UNIVERSITÉ D'ARTOIS**

**L'offre de formation 2025 - 2026**  
 (sous réserve de modifications)

Arras - Béthune - Douai - Lens - Liévin

- Arts - Lettres - Langues
- Droit - Économie - Gestion
- Sciences Humaines et Sociales
- Sciences, Technologies, Santé



5 sites

8 UFR

2 IUT

1 École d'Ingénieurs



REPUBLIQUE FRANÇAISE

L'article L.6316-4 II du code du travail reconnaît la qualité de l'établissement d'enseignement supérieur au titre des 4 catégories d'actions concourant au développement des compétences



[www.univ-artois.fr](http://www.univ-artois.fr)