

## Domaine Arts, Lettres, Langues

### LICENCE

Mention	Parcours L1	Parcours L2	Parcours L3	Composante
Langues, Littératures et Civilisations Étrangères et Régionales Anglais, Espagnol, Chinois	Tronc commun	Préparation aux métiers de la formation et de recherche (Semestre 4 de la L2)	Préparation aux métiers de la formation et de recherche	UFR de Langues (ARRAS)
		Préparation aux métiers de la fonction publique (Semestre 4 de la L2)	Préparation aux métiers de la fonction publique	
			FLE (Français Langue Etrangère)	
Langues Étrangères Appliquées Anglais/Allemand, Anglais/Espagnol, Anglais/Chinois	Tronc commun	International d'excellence (Semestre 4 de la L2)	International d'excellence	
		Affaires et échanges internationaux (Semestre 4 de la L2)	Affaires et échanges internationaux	
		Préparation aux métiers de la fonction publique (Semestre 4 de la L2)	Préparation aux métiers de la fonction publique	
Lettres	Tronc commun	Lettres - Histoire - Droit		UFR de Lettres & Arts (ARRAS)
		Lettres modernes / Enseignement	Lettres modernes / Enseignement / PLC	
			Lettres modernes / Enseignement / PE	
			Lettres modernes / Enseignement / FLE	
Lettres modernes / Documentation				
Arts du spectacle				

### MASTER

Mention	Parcours M1 / M2	Composante
Langues, Littératures et Civilisations Étrangères et Régionales	Chinois Langue Etrangère/Chinois Langue Seconde en milieu scolaire (FOAD*)	UFR de Langues (ARRAS)
	Cultures étrangères et Traduction : ▪ anglais ▪ espagnol ▪ chinois	
Langues Étrangères Appliquées	Langues et Management Interculturel : ▪ Chine-Europe ▪ Europe-Amériques	
Lettres	Recherche en littérature	UFR de Lettres & Arts (ARRAS)
	Médiation du livre: conception et pilotage de la médiation	
	Littérature d'enfance et de jeunesse (FOAD*)	
Arts de la scène et du spectacle vivant	Écritures et processus de création scéniques	
	Conception de projets culturels et artistiques: territoires et publics	
Français langue étrangère	FLE-FLS-FOS en milieux scolaire et entrepreneurial (FOAD*)	
Muséologie, muséo-expographie	Expographie-Muséographie	

## Domaine Sciences Humaines et Sociales

### DEUST

Mention	Composante
Action, commercialisation des services sportifs	UFR STAPS (LIEVIN)

### LICENCE

Mention	Parcours L1 & L2	Parcours L3	Composante
Histoire		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Enseignement et recherche</li> <li>▪ Patrimoine</li> </ul>	UFR Histoire, Géographie, Patrimoine (ARRAS)
		Préparation aux métiers de la fonction publique	
Géographie et aménagement	Aménagement		

Mention	Parcours L1	Mentions L2 & L3	Composante
STAPS	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Portail L1</li> <li>▪ ENS Cachan<sup>1</sup></li> <li>▪ Sportif de haut niveau<sup>1</sup></li> </ul>	STAPS Activité Physique Adaptée - Santé	UFR STAPS (LIEVIN)
		STAPS - Education et Motricité	
		STAPS - Entraînement Sportif	

*1: sur dossier*

### LICENCE PROFESSIONNELLE

Mention	Parcours M1 / M2	Composante
Aménagement paysager : conception, gestion, entretien	Gestion différenciée des espaces verts	UFR Histoire, Géographie, Patrimoine (ARRAS)
Guide conférencier	Monuments, musées et sites	
Métiers de la forme	Management des organisations du marché de la forme	UFR STAPS (LIEVIN)

### MASTER

Mention	Parcours M1 / M2	Composante
Gestion des territoires et développement local	Développement des territoires, aménagement et environnement	UFR Histoire, Géographie, Patrimoine (ARRAS)
Géographie	Professionnalisation de la recherche en géographie	
Histoire, civilisations, patrimoine	Histoire et civilisations	
	Gestion du patrimoine culturel	
Sciences des religions et sociétés	Etudes des faits religieux (FOAD*)	
STAPS : activité physique adaptée et santé	Prévention, rééducation, santé	UFR STAPS (LIEVIN)
	Sciences du sport et de l'activité physique	

## Domaine Droit, Economie, Gestion (1/2)

**Bachelor universitaire de technologie (BUT)**

*(BUT 3 à partir de sept. 2023)*

Spécialité	BUT 1	BUT 2 (parcours)	Composante
<b>Gestion des entreprises et des administrations</b>	Tronc commun	Gestion comptable, fiscale et financière	<b>IUT (LENS)</b>
		Gestion et pilotage des ressources humaines	
		Contrôle de gestion et pilotage de la performance	
		Gestion, entrepreneuriat et management d'activités	
<b>Techniques de commercialisation</b>	Tronc commun	Marketing Digital, eBusiness et entrepreneuriat	
		Marketing et management du point de vente	
		Business développement et management de la relation client	
		Stratégie de marque et événementiel	

### LICENCE

Mention	Parcours L1	Parcours L2 & L3	Composante
<b>Droit</b>	Droit (parcours général)		<b>UFR Droit (DOUAI)</b>
	Sciences politiques		
<b>Economie et gestion</b>	Tronc commun	Métiers du management des organisations	<b>FEGASS (ARRAS)</b>
<b>Administration économique et sociale</b>	Tronc commun	Métiers de l'analyse économique	
		Métiers de la fonction publique	
		Métiers de l'entreprise	

### LICENCE PROFESSIONNELLE

Mention	Parcours	Composante
<b>Activités juridiques : assistant juridique</b>	Entreprises et cabinets d'affaires	<b>UFR Droit (DOUAI)</b>
	Ingénierie du recouvrement de créances amiable et judiciaire	
<b>Métiers de la gestion et de la comptabilité : responsable de portefeuille clients en cabinet d'expertise (LP RPC)</b>	Responsable de portefeuille clients en cabinet d'expertise, spécialisé en TICE	<b>IUT (LENS)</b>
<b>Commercialisation de produits et services (LP C-ProS)</b>	Commercialisation des biens et services interentreprises	
<b>Commerce et distribution (LP C-Distri)</b>	Management du point de vente	
<b>Métiers du tourisme : commercialisation des produits touristiques (LP C-Tour)</b>	Commercialisation des infrastructures touristiques, d'hébergement, culturelles et sportives	
<b>E-Commerce et marketing numérique (LP C-MarkNum)</b>	Processus de commercialisation sur le Web	
<b>Métiers de la GRH : assistant (LP GRH)</b>	Technologies de l'information et de la communication	
<b>Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration</b>	Management des établissements de la gastronomie et des arts de la table	

## Domaine Droit, Economie, Gestion (2/2)

### MASTER

Mention	Parcours M1	Parcours M2	Composante
<b>Droit des collectivités territoriales</b>			<b>UFR Droit (DOUAI)</b>
<b>Justice, procès et procédures</b>			
<b>Droit de l'entreprise</b>	Tronc commun	Banque-finance	
		Gestion des risques professionnels	
<b>Droit public</b>	Conseil et contentieux publics		
	Conseils et contentieux en droit de l'environnement et de l'urbanisme		
<b>Gestion des ressources humaines</b>	Management territorialisé des ressources humaines		<b>UFR EGASS (ARRAS)</b>
<b>Marketing, vente</b>	Commerce et merchandising		
<b>Entrepreneuriat et management de projets</b>	Entrepreneuriat et management de l'innovation organisationnelle		
<b>Monnaie, banque, finance, assurance</b>	Responsable commercial multicanal		
<b>Management sectoriel</b>	Cadre de direction des établissements du secteur social et médico-social		
		Cadre de santé (uniquement en M2)	
<b>Gestion des territoires et développement local</b>	Développement des territoires, aménagement et environnement		<b>UFR Histoire, Géographie, Patrimoine (ARRAS)</b>

## Domaine Sciences, Technologies, Santé (1/3)

### Bachelor universitaire de technologie (BUT)

(BUT 3 à partir de sept. 2023)

Spécialité	BUT 1	BUT 2	Composante
Chimie	Tronc commun	Tronc commun	<b>IUT (BÉTHUNE)</b>
Génie civil construction durable	Tronc commun	Tronc commun	
Génie électrique et informatique industrielle	Tronc commun	Electricité et maîtrise de l'énergie	
		Automatisme et informatique industrielle	
Génie mécanique et productique	Tronc commun	Innovation pour l'industrie	
		Management de process industriel	
Réseaux et télécommunications	Tronc commun	Cybersécurité	
		Réseaux Opérateurs et Multimédia	
Qualité, logistique industrielle et organisation	Management de la production de biens et de service		
Informatique	Tronc commun		<b>IUT (LENS)</b>
Métiers du Multimédia et de l'Internet	Tronc commun		

### LICENCE

Mention	Parcours L1 et L2	Parcours L3	Composante
Mathématiques	Tronc commun	Mathématiques	<b>UFR Sciences (LENS)</b>
		Métiers de l'éducation scientifique	
Informatique	Tronc commun	Informatique	
		Métiers de l'éducation scientifique	
Chimie <i>(Accès santé de la L1 à la L3 tous parcours confondus)</i>	Tronc commun	Chimie	
		Métiers de l'éducation scientifique	
Physique - Chimie <i>(Accès santé de la L1 à la L3 tous parcours confondus)</i>	Tronc commun	Physique - Chimie	
		Métiers de l'éducation scientifique	
Sciences de la vie <i>(Accès santé de la L1 à la L3 tous parcours confondus)</i>	Tronc commun	Biologie, biochimie	
		Sciences de la vie et de la terre	
		Sciences de la vie et de l'environnement	
		Métiers de l'éducation scientifique	
		parcours préparatoires au professorat des écoles (ouverture L1 en sept. 2022, L2 en sept. 2023, L3 en sept. 2024)	
Sciences pour l'ingénieur	Tronc commun	Génie civil	<b>Faculté des Sciences Appliquées (BÉTHUNE)</b>
		Génie électrique	
		Génie mécanique et développement durable	
		Génie énergétique et maîtrise de l'énergie	
		Logistique : logistique globale	
		Logistique : Management of multimodal logistics systems	

## Domaine Sciences, Technologies, Santé (2/3)

### LICENCE PROFESSIONNELLE

Mention	Parcours	Composante
Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique	Automatisme et robotique industrielle	<b>IUT (BÉTHUNE)</b>
Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle	Chargé d'affaires	
Métiers de l'industrie : mécanique	Gestion des unités de production	
Métiers du BTP : bâtiment et construction	Conduite de travaux en second œuvre	
Métiers du BTP : travaux publics	Métiers de la route	
Métiers du BTP : génie civil et construction	Dessinateur projeteur voiries réseaux divers Dessinateur projeteur structure	
Métiers de la santé : nutrition, alimentation	Nutrition appliquée	
Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement	Méthodes d'analyse chimique	
Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement	Analyse et prévention des risques en industrie	
Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques	Maintenance des agro-équipements	
	Hydraulique industrielle	
Métiers des réseaux informatiques et télécommunications	Réseaux informatiques, mobilité, sécurité	
Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels (LP DIOC)	Développement Informatique et Outils Collaboratifs	<b>IUT (LENS)</b>
Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation Web (LP CreaWeb)	Conception, rédaction et réalisation web	
Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie	Maintenance industrielle en génie électrique	<b>Faculté des Sciences Appliquées (BÉTHUNE)</b>
Métiers de l'industrie : conception de produits industriels	CAO et modélisation numérique	
Logistique et pilotage des flux	Management européen de la chaîne logistique	
Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments	Construction durable, comportement et performance énergétiques	
Métiers de l'électricité et de l'énergie	Gestion technique des bâtiments	
Industries agro-alimentaires : gestion, production et valorisation	Biotechnologie et génie des procédés appliqués aux boissons	<b>UFR Sciences (LENS)</b>
Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement	Responsable d'exploitation des industries du recyclage	
	Eaux pluviales et aménagement durable de l'espace	

## Domaine Sciences, Technologies, Santé (3/3)

### MASTER

Mention	Parcours M1	Parcours M2	Composante
Génie Civil	Tronc commun	Bâtiment durable et efficacité énergétique	Faculté des Sciences Appliquées (BÉTHUNE)
		Bâtiment, infrastructures, voiries et réseaux divers	
Electronique, énergie électrique, automatique	Tronc commun	Efficacité énergétique industrielle	
		Métrologie des machines et phénomènes	
		Ingénierie des systèmes électriques	
Gestion de production, logistique, achats	Ingénierie de la chaîne logistique		
Génie Industriel	Conception méthodes innovation		
Informatique	Tronc commun	Ingénierie logicielle pour l'internet	UFR Sciences (LENS)
		Ingénierie logicielle pour les jeux	
		Intelligence artificielle	
Mathématiques			
Chimie	Tronc commun	Chimie, analyse, instrumentation et industrie	
		Chimie bio-organique	
		Ingénierie polymères et matériaux pour l'environnement spécialité Matériaux inorganiques avancés pour l'environnement <b>(enseignement à Lille)</b>	
Nutrition et Sciences des Aliments		Innovation et transfert industriel en agro-alimentaire, de la conception à l'industrialisation des produits alimentaires <b>(enseignements à Arras)</b>	
Toxicologie et éco-toxicologie	Toxicologie et éco-toxicologie		

## Coordonnées des composantes de l'université

### ARRAS

Composante	Coordonnées	
UFR de Lettres & Arts	9, rue du Temple BP 10665 62030 Arras Cedex	03.21.60.37.25 ou 37.23 lettres@univ-artois.fr
UFR de Langues		03.21.60.49.88 langues@univ-artois.fr
Faculté d'Histoire, géographie, patrimoine		03.21.60.38.38 histoire-geographie@univ-artois.fr
Faculté d'Économie, gestion, administration et sciences sociales		03.21.60.37.62 ou 49.47 fegass@univ-artois.fr

### BÉTHUNE

Composante	Coordonnées	
IUT de Béthune	1230 rue de l'Université - BP 819 62408 Béthune	03.21.63.23.08 administration-iut-bethune@univ-artois.fr
Faculté des Sciences Appliquées (FSA)	Technoparc Futura 62400 Béthune	03.21.63.71.09 scolarite@fsa.univ-artois.fr

### DOUAI

Composante	Coordonnées	
UFR de Droit	Rue d'Esquerchin 59500 Douai	03.27.94.50.50 scolarite.droit@univ-artois.fr

### LENS

Composante	Coordonnées	
IUT de Lens	Rue de l'Université –SP 18 62307 Lens cedex	03.21.79.32.34 contact-iutlens@univ-artois.fr
Faculté des Sciences	Rue Jean Souvraz SP 18 62307 Lens cedex	03.21.79.17.44 scola@lens.univ-artois.fr

### LIÉVIN

Composante	Coordonnées	
Faculté des sports et de l'éducation physique	Chemin du Marquage 62800 Liévin	03.21.45.85.00 facdessports@univ-artois.fr