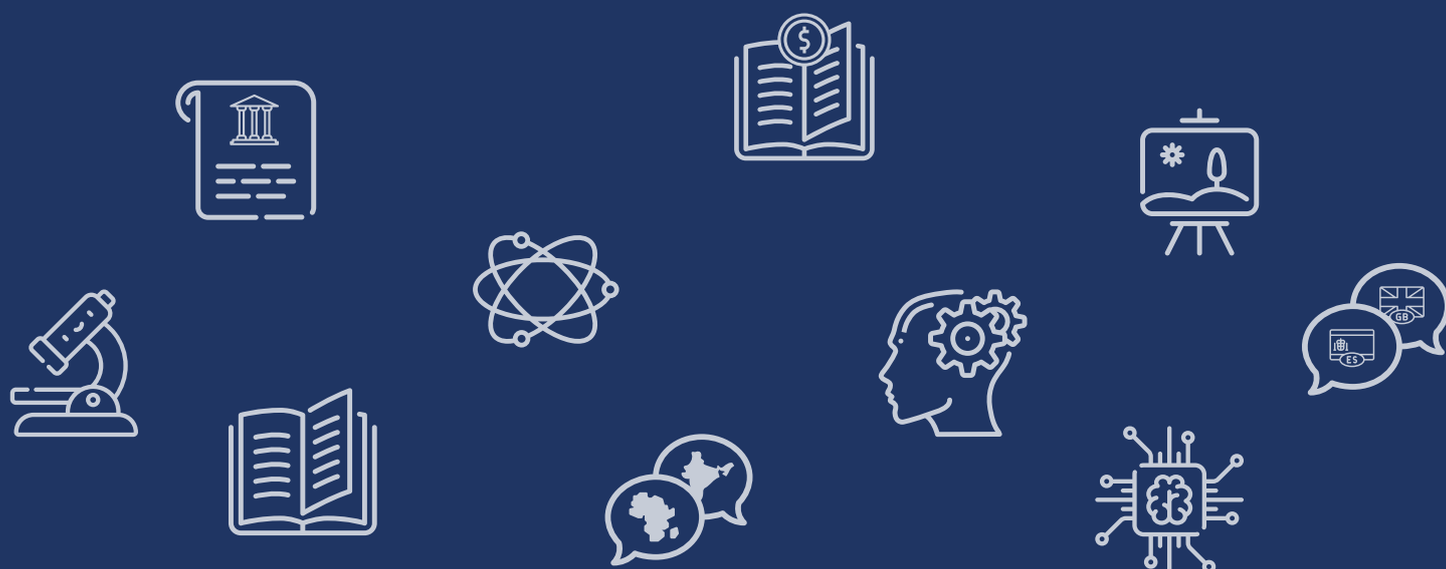




Université
Catholique
de Lille 1875



LIVRET DES SPÉCIALITÉS DU BAC



60 boulevard Vauban
CS 40109 - 59016 LILLE CEDEX



www.univ-catholille.fr



03 20 13 40 00



saio@univ-catholille.fr



EDHEC

Nous conseillons aux élèves de seconde de prendre Mathématiques dès la première ou à minima Maths complémentaires en Terminale. Cependant, aucune spécialité n'est obligatoire pour postuler et intégrer l'EDHEC International BBA

EDN

Licence Sciences du Numérique

Première



Terminale



L'option Mathématiques complémentaires est conseillée

ESPAS

première et/ou terminale



L'école reste ouverte à tous les profils pour les spécialités, avec une affinité pour les Sciences de la Vie et de la Terre. L'harmonisation des compétences des étudiants se fera par l'exploitation des fondamentaux au fil de la formation (commerce et biosciences retravaillés en première année).

ESPOL

Licence Européenne de Science Politique /
Licence de Relations Internationales



Licence Philosophie, Politique et Economie



Ce choix ne conditionne pas les possibilités d'admission. ESPOL favorise les profils d'élèves dotés d'un attrait pour les langues, aimant la lecture et l'actualité et ayant un bon niveau général quelques soient les spécialités.

ESSLIL

Licence des Sciences Humaines et Sociales
mention Sociologie



Diplôme d'Etat Assistant Service Social

Ouvert à toutes les spécialités dans lesquelles les lycéens s'épanouissent et qui leur permettraient de valoriser leur curiosité et leur ouverture d'esprit.

Licence des Sciences des Sociétés Humaines



Licence Sciences Sanitaires et Sociales



ou filière ST2S

ESTICE

Première et/ou Terminale



L'école reste ouverte à tous les profils pour les spécialités, avec une affinité pour les langues étrangères. L'harmonisation des compétences des étudiants se fera par l'exploitation des fondamentaux au fil de la formation (sciences économiques et sociales retravaillées en première année).

Faculté de Droit

Ouvert à toutes les spécialités dans lesquelles les lycéens s'épanouissent et iront chercher la meilleure mention possible.

Faculté de Gestion, Économie, Sciences

	Première	Terminale
Licence Internationale d'Économie de Gestion		Et Maths expertes ou Maths complémentaires
Licence d'Économie Finance		L'option Maths Expert est vivement recommandée en Terminale pour le Parcours Prépa Grandes Écoles de Commerce
Licence de Gestion (Formation ouverte aux lycéens en STMG avec de très bons dossiers)		L'option Maths Expert est vivement recommandée en Terminale pour le Parcours Prépa Grandes Écoles de Commerce
Licence Management & Humanités		
Licence Sciences de la Vie		L'option Mathématiques complémentaires est conseillée

Faculté des Lettres & Sciences Humaines

Littérature, écriture et création	
Médias, Culture et Communication (MCC)	
Langues, littératures et civilisations étrangères, anglais (LLCE)	
Langues étrangères appliquées (LEA)	
Métiers de la Culture et des Arts (MCA)	
Histoire	
Psychologie	
Prépa Sciences Po	
Métiers du journalisme	
Double licence psychologie-philosophie	

Tous les candidats, quels que soient leurs choix de spécialités, seront considérés à égalité.

Faculté de Médecine, Maïeutique, Sciences de la Santé

Diplôme d'État d'Infirmier	Tous types de BAC (général, ST2S, ASPP...) et équivalents sont acceptés (DAEU)	
Licence Sciences pour la Santé Accès Santé Parcours Sanitaire et Social	   	Les mathématiques complémentaires sont un plus
Licence Sciences pour la Santé Accès Santé Parcours Pluridisciplinaires	   	Les mathématiques complémentaires sont un plus
Licence Pluridisciplinaire Parcours Sciences pour l'Ingénieur accès santé	 	Les mathématiques expertes sont un plus

Faculté de Théologie

Ouvert à toutes les spécialités dans lesquelles les lycéens s'épanouissent et iront chercher la meilleure mention possible.

ICAM

	Première	Terminale
Formation Ingénieur généraliste sous statut étudiant	 ou  ou  Spé 1 Spé 2 Spé 2 Spé 3 : Au choix scientifique ou non	 ou  ou  ou  ou  Spé 1 Spé 2 Spé 2 Spé 2 Spé 2   et  Spé 1 Spé 2
Bachelor International	  Spé 1 Spé 1 Spé 2 : Au choix scientifique ou non Spé 3 : Au choix scientifique ou non	  Spé 1 Spé 1 Spé 2 : Au choix scientifique ou non L'option mathématiques complémentaires est possible
Formation Ingénieur généraliste sous statut apprenti	 ou  Spé 1 Spé 1      Spé 2 Spé 2 Spé 2 Spé 2 Spé 2 Spé 3 : Au choix scientifique ou non	 ou  Spé 1 Spé 1      Spé 2 Spé 2 Spé 2 Spé 2 Spé 2 L'option mathématiques complémentaires est conseillée si pas de spé maths

IESEG

Terminale	
 En spé ou en option	L'école reste ouverte à tous les profils pour les spécialités, avec une affinité pour les mathématiques.

IFMK

Première	Terminale
Deux spécialités scientifiques au choix parmi    	2 spécialités scientifiques parmi     
Une spécialité scientifique ou non parmi     	L'option Mathématiques complémentaires est possible.

IFPP

Première	Terminale
    Spé 1 & 2 Spé 1 & 2 + une spécialité de son choix	    Spé 1 & 2 Spé 1 & 2 L'option mathématiques complémentaires est possible.

ISEA

Licence Comptabilité
Finance Audit

Première	Terminale
 	  L'option Mathématiques complémentaires est conseillée

Institut de Philosophie

Ouvert à toutes les spécialités dans lesquelles les lycéens s'épanouissent et iront chercher la meilleure mention possible avec une appétence particulière pour les Humanités, la Littérature et la Philosophie. L'Institut de Philosophie favorise les lycéens ayant un bon niveau général quelques soient les spécialités.

ISTC

Ouvert à toutes les spécialités dans lesquelles les lycéens s'épanouissent et iront chercher la meilleure mention possible.

JUNIA HEI

Première	Terminale
 Spé 1  Spé 2  Spé 2  Spé 2  Spé 2  Spé 2 <p style="text-align: center;">Spé 3 : choix libre</p>	 +  ou  ou  ou  ou  <p style="text-align: center;">1^{ère} combinaison recommandée</p> <p>+ Mathématiques complémentaire et Mathématiques expertes si vous le souhaitez mais pas obligatoire.</p> <p>2^e combinaison : 2 spécialités scientifiques + l'option maths complémentaires si vous abandonnez la spécialité maths</p>

JUNIA ISA

Première	Terminale
   ou  <p style="text-align: center;">Une troisième spécialité non scientifique est possible si vous cartonnez dans les deux premières spécialités scientifiques</p>	   ou  <p style="text-align: center;">2 au choix parmi les 3 : Pourquoi ne pas prendre maths complémentaires si vous optez pour le duo physique-chimie/SVT</p>
<p>Ce parcours idéal de prérequis permettant de candidater en toute sérénité à JUNIA ISA n'interdit pas d'autres profils. La spécialité scientifique maths étant fortement recommandée dans la combinaison choisie.</p>	

JUNIA ISEN

Première	Terminale
 Spé 1  Spé 2  Spé 2  Spé 2  Spé 2  Spé 2 <p style="text-align: center;">Spé 3 : choix libre</p>	 +  ou  ou  ou  ou  <p style="text-align: center;">1^{ère} combinaison recommandée</p> <p>+ Mathématiques complémentaire et Mathématiques expertes si vous le souhaitez mais pas obligatoire.</p> <p>2^e combinaison : 2 spécialités scientifiques + l'option maths complémentaires si vous abandonnez la spécialité maths</p>
<p>Si vous êtes intéressé(e) par une formation dans le numérique, nous vous conseillons de garder de préférence la spé Mathématiques et une autre spé scientifique. Dans le cas des profils 1 science, nous vous conseillons de garder la spé Mathématiques.</p>	

LIDD

Ouvert à toutes les spécialités dans lesquelles les lycéens s'épanouissent et qui leur permettraient de valoriser leur curiosité et leur ouverture d'esprit.

PIKTURA

Trois types de profils sont appréciés :		
<ul style="list-style-type: none"> • Artistique : Pratique artistique, sensibilité et culture artistique, notion d'infographie.   	<ul style="list-style-type: none"> • Concepteur : Culture littéraire et artistique, compétences à développer, proposer et rédiger des concepts, des récits.   	<ul style="list-style-type: none"> • Scientifique : Pratique des logiciels et moteurs de jeux.  

USCHOOL

Ouverte à tous les profils et toutes les spécialités dans lesquelles les lycéens s'épanouissent et iront chercher la meilleure mention possible.



Humanités,
littérature et philosophie



Biologie-Ecologie



Littérature, langues et cultures
de l'Antiquité



Physique-Chimie



Langues, Littératures et cultures
étrangères et régionales (LLCER)



Sciences
de l'Ingénieur



Langues, Littératures et cultures
étrangères et régionales : Anglais
monde contemporain



Numérique
et Sciences
de l'informatique



Arts



Cinéma, audiovisuel
et théâtre



Sciences économiques
et sociales



Langue vivante C
dès la première



Histoire-géographie, géopolitique
et sciences politiques



Droit et grands enjeux du monde
contemporain en Terminale



Mathématiques



Histoire des arts



Mathématiques complémentaires



Arts dès la première



Sciences de la Vie
et de la Terre



Agronomie, économie, territoires