

Rapport public Parcoursup session 2023

Institut Catholique de Lille-Faculté de Gestion, Economie et Sciences - Année préparatoire - Année de préparation aux études scientifiques - Parcours Sciences de la Vie

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Institut Catholique de Lille-Faculté de Gestion, Economie et Sciences - Année préparatoire - Année de préparation aux études scientifiques - Parcours Sciences de la Vie	Jury par défaut	Tous les candidats	48	21	21	21	

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

Il n'y a pas d'attendus nationaux définis pour cette formation.

Attendus locaux

La réussite en Année de Préparation aux Etudes Scientifiques nécessite la maîtrise de connaissances scientifiques acquises en Seconde Générale (Mathématiques, Physique/Chimie). Une connaissance des débouchés des formations de l'enseignement supérieur est indispensable.

Il est attendu des candidats en Année de Préparation aux Etudes Scientifiques de :

- Disposer de compétences scientifiques Cette mention implique, en effet, d'avoir une capacité à analyser, poser une problématique et mener un raisonnement, une capacité de logique et la maîtrise d'un socle de connaissances disciplinaires scientifiques correspondant au programme de Seconde Générale.
- Disposer de compétences en communication Cette mention nécessite en effet une capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral.

Conditions d'inscription

Si vous êtes candidat de nationalité étrangère, et à la fois :

- non titulaire ou ne préparant pas un baccalauréat français ou un baccalauréat européen ;
- non ressortissant de l'Union européenne (U.E.), de l'Espace économique européen (E.E.E.), de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre ;
- et que vous résidez dans un des pays disposant d'un espace Campus France à procédure Etudes en France : vous ne devez pas vous inscrire sur Parcoursup. Vous devez faire vos démarches sur le site de Campus France de votre pays de résidence : www.nom_du_pays.campusfrance.org (exemple : www.maroc.campusfrance.org).

Si vous n'êtes pas concernés par l'ensemble de ces trois conditions, notamment si vous résidez déjà en France, vous devez vous inscrire sur Parcoursup.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Etudiants éligibles à la bourse du CROUS : cette formation étant propre à la FGES, donc non conventionnée avec une université publique, les étudiants inscrits dans cette filière ne pourront pas percevoir de bourse CROUS au titre de l'année universitaire 2023-2024. Pour connaître les différents dispositifs d'accompagnement financier disponibles, merci de contacter notre service financier au 03 61 76 75 66

L' Année de Préparation aux Etudes Scientifiques est une formation d'un an permettant aux bacheliers technologiques et généraux (prioritairement non scientifiques) d'acquérir les connaissances nécessaires pour pouvoir s'orienter vers des études scientifiques dans l'enseignement supérieur. Nous précisons qu'il s'agit d'une année de remise à niveau servant de tremplin aux études scientifiques.

Programme :

Sciences de la Vie et de la Terre, mathématiques, physique, chimie, expression écrite et orale, anglais, Projet Personnel et Professionnel

L'année est validée par un certificat de l'Université Catholique de Lille.

Pour plus d'informations cliquez ici : [APES](#)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Le jury se base sur un traitement algorithmique des résultats des bulletins de première et de terminale et de première du candidat puis pondère ce résultat en fonction de la filière d'origine.

Le projet motivé est alors examiné et noté. C'est ces deux notes qui permettront un classement.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Les projets motivés ne sont souvent pas assez travaillés.

Certains candidats confondent la formation avec des parcours prépa ingénieurs, ce n'est pas le cas

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Notes au baccalauréat, en 1ère et en Terminale dans les principales matières suivies	notes de bulletins	Bulletins	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Toutes les appréciations académiques des professeurs	évaluations des enseignants	Fiche Avenir	Complémentaire
Savoir-être	Tous les commentaires sur le savoir être en classe et en-dehors	évaluations des enseignants	Fiche Avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	qualité du projet et connaissance de la formation	Lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

elisabetta MAGNAGHI,
Président de l'établissement Institut Catholique de
Lille-Faculté de Gestion, Economie et Sciences