MEMO RHETO



Cette brochure vous présente toutes les références qui vous permettraient d'en savoir plus au sujet des parcours de formation après la rhéto.

L'orientation ne se limite bien sûr pas à l'information, ni à faire un choix parmi différentes offres.

Il s'agit de situer un choix de formation dans le cadre d'un projet personnel et professionnel.

Nous vous invitons à entreprendre de multiples démarches visant en priorité la **connaissance de soi** (aspirations, compétences, qualités, objectifs et valeurs,...) puis la **connaissance des professions** et celles des **formations**.

Ces démarches et l'écoute des personnes qui pourront vous éclairer sur ces trois aspects, ainsi que l'éventuelle consultation d'un professionnel de l'orientation, contribueront à votre construction d'un projet et d'une orientation.

Coup d'œil sur l'enseignement supérieur

Les programmes se composent de « Crédits », périodes d'activités d'apprentissage, comprenant des heures de cours mais aussi d'étude, de travaux, ... (1 Crédit = 30 h, une année = 60 Crédits).

Les études de **type court** sont organisées en Haute Ecole en **un seul cycle**, dit professionnalisant de 3 (ou 4) ans : « les baccalauréats » (anciens « graduats »)

«Le bachelier professionnel (anciennement « graduat ») associe intimement la théorie et la pratique à travers l'apprentissage de matières, de méthodes et d'outils directement applicables sur le terrain professionnel. La mission principale de ce type d'enseignement est de former des acteurs de terrain capables de gérer efficacement les situations propres à l'exercice de la profession visée. » (« S'orienter à la fin du secondaire » - Les carnets du CIO)

Les études de **type long** sont organisées en **deux cycles**, un premier cycle de transition (le baccalauréat) qui dure 3 ans, est suivi d'un second cycle professionnalisant (le master) de 1 à 2 ans (3 pour la médecine).

Elles sont dispensées en Haute Ecole:

«Cet enseignement associe le souci d'assurer des connaissances théoriques solides et générales qui permettront au diplômé de s'adapter à des réalités professionnelles variées, et une connaissance des pratiques le rendant apte à agir rapidement dans des fonctions de réalisation. » (« S'orienter à la fin du secondaire » - Les carnets du CIO)

ou à l'Université:

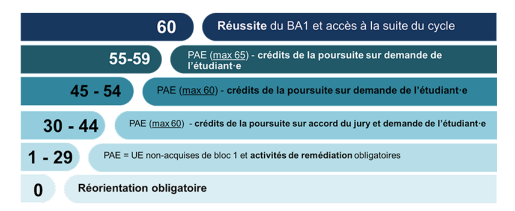
L'enseignement met l'accent sur l'acquisition des fondements scientifiques de la discipline étudiée et de ses disciplines voisines. Il développe avant tout polyvalence, esprit critique, capacité de synthèse. Il rend l'étudiant apte à apprendre par lui-même, à comprendre et analyser des situations complexes, à imaginer des méthodes et des outils nouveaux afin de s'adapter aux changements et demandes du monde professionnel ». (« S'orienter à la fin du secondaire » - Les carnets du CIO)

Les nouveautés en matière d'inscription :

- Obligatoire avant le 30 septembre
- Annulation possible si vous en faites la demande avant le 1^{er} décembre de l'année académique en cours (forfait dû de 50 euros et l'année ne compte pas dans votre parcours dans l'enseignement supérieur)
- Abandon si vous en faites la demande à partir du 1^{er} décembre (année considérée comme un échec et est comptabilisée dans votre parcours dans l'enseignement supérieur à raison de 0 crédit du programme annuel de l'étudiant (PAE) validé.
- L'intégralité des droits d'inscription reste due et vous ne pourrez pas vous réinscrire ultérieurement dans un établissement d'enseignement supérieur en Communauté française qu'à la condition d'avoir payé les droits de cette inscription (il y aura donc deux inscriptions à payer).
- Si vous souhaitez changer d'établissement ou de cursus entre le 31 octobre et le 15 février :
- Possible uniquement dans le cas d'une première inscription en 1er cycle
- Vous **annulez** cette première inscription entre le 31 octobre et le 15 février
- Vous pouvez vous réinscrire (sous réserve des conditions d'<u>admission</u> et d'inscription)
 dans un autre cursus ou un autre établissement entre le 31 octobre et le 15 février
- Dans ce cas, vous restez redevable des droits d'inscription initialement réclamés, mais aucun paiement ne vous sera demandé pour une réinscription

Ce qu'il faut savoir sur les règles de réussite :

Une unité de Crédit est réussie si l'étudiant obtient une note de 10/20 minimum.



- Si l'étudiant réussit 60 Crédits, il peut passer dans l'année supérieure.
- Si entre **55 et 59 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant e est en situation d'échec, mais peut compléter son programme avec des unités d'enseignement de la suite du <u>cycle</u>, moyennant validation du jury, avec un programme de maximum 65 crédits.
- Si entre **45 et 54 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant e est en situation d'échec mais peut compléter son programme avec des unités d'enseignement de la suite du <u>cycle</u>, moyennant validation du jury, avec un programme de maximum 60 crédits.
- Si entre **30 et 44 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant ·e est en situation d'échec mais peut compléter son programme avec des unités d'enseignement de la suite du <u>cycle</u>, moyennant validation du jury, avec un programme de maximum 60 crédits et la possibilité de s'inscrire à des activités d'aide à la réussite.
- Si entre **0 et 29 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant e est en situation d'échec, n'a aucun accès aux unités d'enseignement de la suite du cycle et a l'obligation de s'inscrire à des activités d'aide à la réussite [1].

Pour le passage du Bac au Master, si l'étudiant n'a pas réussi tous les Crédits des 3 années, il n'obtient pas son diplôme de Bachelier. S'il lui manque maximum 15 Crédits, il peut recommencer une année de Bac en anticipant des Crédits du Master.

Les possibilités de redoublement sont limitées :

- Un étudiant dispose de 5 années pour obtenir un Bac, 6 années s'il s'est réorienté.
- La première année ne peut être recommencée qu'une fois, mais un jury peut autoriser une 3° tentative si l'étudiant a réussi minimum 50 Crédits.
- Les deux premières années doivent être réussies en 4 ans maximum.
- Pour le master, l'étudiant ne peut redoubler qu'une seule fois chaque année.

Se préparer aux études supérieures

Comment savoir si vous êtes prêt pour la réussite de vos projets d'études supérieures ?

Faites votre bilan, notamment sur base de vos résultats scolaires, souvent plus prédictifs de votre réussite à venir qu'on ne le croit.

Observez avec réalisme vos forces, vos compétences personnelles, votre méthode de travail, vos besoins, mais aussi vos limites.

Cherchez aussi des réponses à ces questions en dehors de vos activités scolaires. Vous y trouverez des indicateurs intéressants!

Votre rhéto, vos vacances ou une année de transition sont autant de possibilités de vous préparer au mieux.

Donnez-vous de temps en temps des défis dans vos cours et votre étude actuelle, pour vous tester et pour prendre déjà quelques bonnes habitudes.

Faites des exercices d'auto-évaluation en ligne :

www.diagnoscience.be (pour évaluer des compétences en sciences),

<u>uclouvain.be/fr/universite-numerique/moocs/eleves-rheto.html</u> (pour découvrir de nouveaux cours),

www.elearning.cfwb.be (pour renforcer des bases du secondaire),

www.wallangues.be (pour de l'auto-apprentissage en langues),

Les Septièmes préparatoires à l'enseignement supérieur (PES)

Leur but est de permettre aux étudiant(e)s de se préparer au mieux à leurs études supérieures. On distingue 4 types de PES: PES mathématiques - PES sciences - PES littéraire - PES arts du spectacle et techniques de diffusion (pour l'IAD et/ou l'INSAS) - PES langues.

Les cours préparatoires organisés par les universités

Des cours préparatoires sont très utiles pour se donner une longueur d'avance. Ils ont lieu fin août – début septembre. Ils permettent de se familiariser avec les matières et la méthode de travail de l'enseignement supérieur (cours d'été en sciences ou en sciences humaines) ou de parfaire sa préparation dans des disciplines spécifiques comme la médecine, la médecine vétérinaire, les sciences de la motricité, les sciences de la santé, l'architecture ou les études artistiques.

Les examens d'entrée

- Pour les études d'ingénieur civil, la réussite d'un examen d'admission est nécessaire et nécessite souvent une préparation (cfr votre professeur de math).
- En 2023, l'examen d'entrée de médecine et dentisterie deviendra un concours d'entrée en médecine et dentisterie. Le niveau d'exigence sera d'autant plus élevé qu'il s'agira d'un concours, et non plus d'un simple examen d'entrée. Il faudra donc pouvoir se classer parmi les meilleurs et pour cela, se préparer extrêmement consciencieusement à ce concours de médecine.
- Pour les études de médecine vétérinaire, le test d'admission (TOSS) est maintenant supprimé.
- Une épreuve d'admission est demandée pour les études artistiques (voir l'école qui vous intéresse).

Bien s'informer

Ne vous fiez pas à vos croyances, aux rumeurs, à un seul avis. Restez critiques, comparez, faites-vous votre propre opinion en croisant les informations, participez aux événements (voir cidessous), contactez par exemple les étudiants du rhétokot à LLN (Rhétokot – Les kots-à-projet de l'UCL (kapuclouvain.be)), etc.

Guides et brochures :

CEDIEP - Centre de Doc. et d'Inform. sur les Etudes et les Professions : www.cediep.be

SIEP - Service d'Information sur les Etudes et les Professions : www.siep.be

CIO - Centre d'Information et d'orientation : www.uclouvain.be/cio

Sites internet utiles:

Info sur les études: Mesetudes.be

Info sur les métiers : Le FOREM - Horizons Emploi

Test d'orientation: Cursus, trouvez votre voie - un outil du Pôle Louvain (polelouvain.be)

Les salons de l'orientation :

Vérifiez si ils sont organisés et téléchargez les entrées gratuites sur le site Siep.be

Siep – Bxl - Tour & Taxi	22 – 23 novembre 2024
Siep - Namur – Namur Expo	14 – 15 mars 2025
Siep – Liège – Liège Expo	14 – 15 février 2025
Siep – Mons – Lotto Mons Expo	28 – 29 mars 2025

Les « cours ouverts » des univ. *

Pendant les congés de Carnaval	FuND: du 27-02-2025 au 05-03-2025
	Umons:
	UCI : du 24-02-2025 au 26-
	02-2025 et du 05-03-
	2025 au 07-03-2025

Les journées portes ouvertes des univ. *

UCL (Université Catholique de Louvain) Atelier d'orientation « Azimut »	22-03-2025 et 28-06-2025
ULG (Université de Liège)	12-04-2025
Quels choix pour moi ?	19-03-2025
ULB (Université libre de Bruxelles)	26-03-2025
Umons (Université de Mons)	
FuSAGx (Facultés univ. des sc. agronomiques de Gembloux)	19-04-2025
FuNDP (Facultés univ. Notre-Dame de la Paix à Namur)	29-03-2025

^{*} Pour les Hautes Ecoles ou les écoles artistiques, trop nombreuses pour les citer toutes : consultez leurs sites internet.

Explorez les possibilités hors des sentiers battus

Les formations de promotion sociale, de l'Ifapme, du Forem, de la Défense, de la police, ... Visitez les sites enseignement.be, leforem.be, ifapme.be, jobpol.be, mil.be

Police (Bienvenue sur le site du recrutement de la Police | Jobpol):

Armée (Homepage - RMA):

Travailler comme militaire ou comme civil, étudier à l'école royale militaire ou dans des universités

Marine (Ecole supérieure de navigation d'Anvers - HZS):

Sciences nautiques ou mécanique navale

Pompiers (Un pompier sommeille en vous | Pompier volontaire):

Test d'aptitude fédérale (test de compétences, d'habiletés manuelles et d'aptitudes physiques)

Puis postuler dans une zone de son choix, qui organisera d'autres épreuves supplémentaires

Ifapme (Des formations pour des métiers d'avenir | IFAPME):

114 formations de chef d'entreprise en 1, 2 ou 3 ans.

<u>Secteurs</u>: Alimentation, animaux, artisanat, communication, comptabilité, assurance, construction, énergie, informatique, langue, logistique, management, conseil, mobilité, mécanique, mode, déco, nature, jardin, sécurité, secourisme, soins, bien-être, tourisme, loisirs, vente, marketing

Formations privées :

Diplômes non reconnus, ni en Belgique ni à l'étranger, accès à l'emploi plus précaire ou limité, coûts élevés, nombreuses arnaques possibles

Une année de transition après la rhéto :

<u>Poursuivre un projet à l'étranger</u>: <u>Bureau International Jeunesse – Fédération Wallonie-Bruxelles (lebij.be)</u>

Apprendre une langue, rencontrer des jeunes d'autres pays, faire un stage professionnel, être volontaire, ...

<u>Le service citoyen</u>: <u>Service citoyen | Faire ou s'informer (service-citoyen.be)</u>; <u>L'année</u> <u>citoyenne Solidarcité pour construire et se construire - Solidarcité ASBL (solidarcite.be)</u>

Apprendre des langues: wep.be; rotary.org, afsbelgique.be, languesvivantes.org; ...

Une 7^{ème} complémentaire :

Sciences: complément en maintenance des procédés de fabrication, en biochimie

Economie: complément en en techniques spécialisées du tertiaire, en accueil

Education : complément en animation socioculturelle et éducative, en éducation sanitaire, en monitorat de collectivité d'enfants,

Une 7^{ème} préparatoire à l'enseignement supérieur :

PES spéciale math, spéciale sciences, langues ou spéciale arts du spectacle et de diffusion,

Entrer dans le monde du travail :

S'inscrire comme demandeur d'emploi et se former (leforem.be et horizonemploi.be)

Exploration des métiers

Vidéos et descriptions de métiers :

Cités des métiers : Cité des Métiers de Charleroi - Orienter (cdmcharleroi.be)

Forem: Horizon emploi: Le FOREM - Horizons Emploi

Siep: Métiers.be (siep.be)

Stages de découverte des métiers :

Ifapme: Faire découvrir un métier | IFAPME

Mon école mon métier FWB: J'effectue un stage en secondaire - Mon Ecole, Mon Métier

(cfwb.be)

Métiers en pénurie : (Extrait du Forem)

(Dé)monteur de carrosserie

Acheteur

Administrateur de base de données

Agent technique de préparations des vols

Aide ménager

Aide-soignant

Analyte développeur

Assembleur d'éléments de structure métallique

Assistant social Carreleur

Chargé d'études techniques du bâtiment

Chauffeur d'autocar Chef de chantier

Chef de cuisine Chef de partie

Chef de projets au développement local Chef d'équipe en industrie de production

Coffreur-ferrailleur

Collaborateur à la défense

Comptable

Concepteur de contenus multimédias

Conducteur d'autobus

Conducteur de chantier

Conducteur de foreuse Conducteur de grue à tour Conducteur de grue mobile

Conducteur de machine de fabrication textiles Conducteur de poids lourds permis CE - convoi

exceptionnel

Conducteur d'engins de chantier

Conducteur d'installation en industrie chimique

Conducteur poids lourd permis C

Conducteur poids lourd permis CE - multi bennes

Infirmier social

Infirmier spécialisé au bloc opératoire Infirmier spécialisé en anesthésie

Infirmier spécialisé en pédiatrie

Installateur de réseaux de communication de

données

Installateur sanitaire

Isolateur de gros œuvre et toiture Laborantin de production industrielle

Maçon

Matelot dans la navigation intérieure

Mécanicien de maintenance Mécanicien d'engins agricole

Mécanicien pour camions et véhicules utilitaires

lourds Médecin

Menuiser de chantier d'intérieur Menuisier de chantier extérieur

Métreur

Moniteur d'auto-école

Monteur de câbles et de conduits aériens et

souterrains

Monteur de structures métalliques lourdes Monteur d'installations de chauffage central Monteur-câbleur de matériels électriques et

électromécaniques

Opérateur de production de matériaux de

construction

Opérateur en montage et assemblage mécanique

Ouvrier de voirie Peintre en carrosserie

Pharmacien

Poseur de canalisations

Poseur de conduites d'eau

Poseur de dispositifs de ventilation

Préparateur en carrosserie

Régleur-opérateur machines-outils CN

Conseiller en assurance

Conseiller technico-commerciale

Conseiller technique pour le support à la clientèle

Contrôleur aérien

Contrôleur des impôts

Couvreur de toits inclinés

Data scientist

Délégué technico-commercial Dessinateur de la construction

Directeur de magasin

Électricien de maintenance

Electricien installateur industriel

Electricien installateur résidentiel

Electromécanicien de maintenance industrielle

Enseignant dans l'enseignement artistique à horaire réduit

Enseignant dans l'enseignement maternel ou primaire Enseignant de cours généraux dans l'enseignement secondaire

Enseignant de cours technique et professionnels dans l'enseignement secondaire

Ergothérapeute

Expert-comptable

Expert en intégration et implémentaire ICT Expert en sécurité, hygiène et environnement Infirmier

Infirmier en chef

Régleur-opérateur machines-outils conventionnelles

Responsable contrôle qualité en industrie

Responsable de l'administration des ventes

Responsable de maintenance industrielle

Responsable de production

Responsable des méthodes de production et de

l'industrialisation

Responsable du planning et de la gestion de

production

Responsable recherche-développement en industrie

Soudeur semi-automatique

Soudeur TIG

Syndic d'immeubles

Technicien automobile

Technicien de maintenance électronique

Technicien de maintenance en système de

chauffage

Technicien de réseaux communication et en système

de sécurité

Technicien d'études et conception en automatisme

Technicien en automatisation industrielle

Technicien en froid et climatisation

Technicien en gestion industrielle et logistique

Technicien en processus et méthodes de production

Tôlier en carrosserie

Tôlier industriel

Tuyauteur

Les métiers critiques (difficultés de recruter mais pas en pénurie) : (Extrait du Forem)

Gestionnaire des opérations logistiques Abatteur - découpeur de viandes Accompagnateur de voyages - guide touristique Manœuvre en construction

Accueillant d'enfant Menuisier d'atelier Agent d'accueil en tourisme Monteur d'aménagement intérieur

Agent de gardiennage Monteur d'éléments de façade et de tit en métal

Aide boulanger Monteur d'isolation industrielle Aide familiale Monteur d'ossatures en bois

Animateur de loisirs auprès d'enfants ou d'adolescents Nettoyeur de locaux et de grandes surfaces

Boucher Pâtissier-chocolatier-glacier Peintre décorateur Boulanger

Business Analyst TIC Peintre industriel Charpentier Plafonneur

Coiffeur Réceptionniste en établissement hôtelier Commis de cuisine Régleur d'équipement de transformation des

plastiques et caoutchoucs

Rénovateur de facades - réparateur de béton Conducteur de ligne de production en industrie alimentaire

Conducteur de machines agricoles et forestières Responsable de département informatique Conducteur d'équipement de conditionnement Serveur dans un restaurant

Conducteur d'équipement de transformation des Serveur dans une brasserie plastiques et caoutchoucs

Conducteur d'installation en industrie pharmaceutique Soudeur à l'électrode enrobée Coupeur - désosseur Tailleur de pierre naturelle

Couvreur de toits plats Technicien d'études, recherche et

développement dans l'industrie de transformation

Educateur accompagnateur Technologue de laboratoire médical

Technicien HVAC

Esthéticien Technologue en imagerie médicale Valet Fossoyeur

Cuisinier