



**APRÈS
LE BAC !!**

**L'UNIVERSITÉ
PARTENAIRE**

DE TA

RÉUSSITE

SOMMAIRE

Bienvenue à l'université – Comment s'inscrire à l'université ? ...	page 3
Quels diplômes préparer après un BAC - les formations BAC+2	page 4
Réussir sa première année à l'université	page 5
Les études médicales	page 6
Les Diplômes Universitaire de Technologies (DUT)	page 7-10
Les licences générales	page 11-18
Les licences professionnelles	page 19-26
Les services communs qui vous accompagnent	page 27
Quels diplômes préparer après un DUT ou une licence ?	page 28-29
Les contacts en Guadeloupe	page 30
Les contacts en Martinique	page 31

Votre baccalauréat en poche, vous avez le passeport d'entrée dans l'enseignement supérieur.

Vous devenez étudiant !

Ce livret « partenaire de ta réussite », a été conçu pour vous aider à faire votre choix en présentant l'offre de formation du 1^{er} cycle et toutes les informations nécessaires à la poursuite de vos études à l'université des Antilles.

Vous intégrez une université pluridisciplinaire et multisite, reconnue tant pour ses formations que pour sa recherche de pointe. L'université des Antilles est un pôle de référence dans la caraïbe. La recherche, la formation, les relations avec le monde socio-économique, et la réussite de nos étudiants sont au cœur de nos ambitions.

De même, la vie étudiante vous ouvre les portes sur l'approfondissement du savoir, de la recherche, de la culture et du sport.

Qu'il s'agisse de la qualité de la formation, des activités d'intégration, de la relation avec le corps professoral et le personnel de soutien ou encore des activités étudiantes et socioculturelles, notre objectif commun est de faire en sorte que vos années d'études à l'université des Antilles contribuent à votre développement tant personnel que professionnel et qu'elles soient mémorables !

Au cours de l'année, vous pourrez participer à différentes activités sportives et événements. Nous vous invitons notamment à vous y inscrire et à vous joindre à l'une des associations étudiantes ; ces investissements enrichiront votre cursus universitaire.

Merci de faire confiance à l'université des Antilles

Comment s'inscrire à l'université ? 3 étapes obligatoires

- 1 La préinscription pour l'admission post-BAC : « DUT, LICENCE, ETUDE DE MEDECINE et les personnes qui souhaitent reprendre les études, s'effectue sur la plate-forme « **PARCOURSUP** ».
- 2 Dès que vous validez votre choix, vous devez vous acquitter de la CVEC (Contribution de la Vie Etudiante sur : www.messervices.etudiant.gouv.fr
- 3 Effectuez vos inscriptions sur le site www.univ-antilles.fr
 - ✓ Administrative : afin d'obtenir votre carte étudiant et votre certificat de scolarité
 - ✓ Pédagogique : pour le choix des enseignements et options afin de vous présenter aux examens

 **L'inscription parallèle permet aux étudiants de CPGE (Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles) de s'inscrire à l'université. Elle est **obligatoire** et vous garantit une poursuite d'études en licence en cas d'échec aux concours d'entrées des grandes écoles.**

Pour cette démarche, se renseigner à la scolarité de la faculté choisie.

Dates importantes à retenir

- du 22 janvier au 12 mars : formulation des vœux (jusqu'à 10 vœux)
- du 13 mars au 02 avril : finalisation des dossiers et confirmation des vœux
- Mi - mai à mi - septembre : accès aux décisions des établissements de formation et réponses aux propositions d'admission. Attention : suspension des propositions d'admission pendant la durée des épreuves écrites du baccalauréat.
- Fin juin à mi-septembre : ouverture de la phase complémentaire
- Juillet à septembre : **inscription administrative dans la formation choisie**
- 25 septembre inclus : **fin de la procédure**

Quels diplômes préparer après un bac ou une équivalence ?

Le **DIPLOME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE (DUT- BAC+2)**

Le **DUT** se prépare en **2 ans** à l'université dans un Institut Universitaire de Technologie (IUT) et donne droit à **120 ECTS (European Credits Transfer System)**. Ce diplôme permet de s'insérer professionnellement ou de poursuivre des études en université ou en grandes écoles.

La **LICENCE (BAC+3)**

La licence se prépare à l'université sur 3 ans, donne droit à 180 ECTS et permet une poursuite d'études en master.

LES ETUDES DE MEDECINE qui permettent d'accéder aux professions de santé.

Les formations (BAC+2/3) dispensées à l'université des Antilles

POLE GUADELOUPE	POLE MARTINIQUE
<ul style="list-style-type: none"> • Arts-Lettres-Langues Licence Lettres Licence Langues Etrangères Appliquées (LEA) (anglais/espagnol) Licence Arts du spectacle et patrimoine immatériel • Sciences Humaines et Sociales DUT Carrières Sociales – Animation sociale et socio-culturelle Licence Humanités • Droit Economie Gestion DUT Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA) <i>Gestion et management ou gestion comptable et financière</i> Licence Droit Licence Science Politique Licence Economie Gestion • Sciences, Technologies, Santé Etudes médicales DUT Génie Biologie (GB) DUT Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI) Licence Mathématiques Licence Informatique Licence Science de la Vie et de la Terre (SVT) Licence Physique Chimie Licence Sciences Pour la Santé (SPS) Licence Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) 	<ul style="list-style-type: none"> • Arts-Lettres-Langues Licence Lettres Licence Langues littératures et civilisations régionales Licence Arts • Sciences Humaines et Sociales DUT Carrières Sociales – Service à la personne Licence Géographie et aménagement Licence Histoire Licence Science de l'éducation Licence Information et communication • Droit Economie Gestion DUT Gestion des Entreprises et des administrations DUT Gestion logistique et transport DUT technique de commercialisation Licence Droit Licence Science Politique Licence Economie Gestion • Sciences, Technologies, Santé Etudes médicales DUT hygiène, sécurité et environnement Licence Mathématiques Licence Science de la Vie Licence Physique Chimie

Pour bien négocier la transition lycée-université, il est indispensable de :

- ✓ **S'informer dès le lycée sur les études en licence** afin d'éviter le décrochage en 1^e année de licence. Notamment en réduisant ainsi le décalage entre l'idée que l'on se fait d'une filière et le contenu réel des cours.
- ✓ **Bien s'organiser, bien gérer son temps**
Beaucoup de temps libre, peu de consignes strictes pour étudier... Voilà de quoi déstabiliser ! Il suffit bien souvent d'acquérir les bonnes méthodes de travail pour passer le cap de la 1^e année de licence, de la 1^e année des études de santé ou du DUT.
- ✓ **Se faire accompagner et conseiller**
L'université des Antilles ne laisse pas ses nouveaux étudiants seuls face à leurs difficultés. Un ensemble de mesures sont mises en place pour favoriser la réussite de votre première année : tutorat, enseignant référent, petits groupes en travaux dirigés, personnels d'orientation, de coaching pour tous les étudiants et d'accompagnement pour les étudiants en situation de handicap.
- ✓ **S'investir dans la vie associative**
Dès les premières semaines, vous découvrirez que l'université compte de nombreuses associations qui sont tout disposés à vous intégrer !
- ✓ **Savoir rebondir, se réorienter**
Certains étudiants de 1^e année sont amenés à changer de filière. Il est possible de se réorienter dès la fin du 1er semestre. Il y a des modalités à respecter pour postuler et être admis dans les autres formations. Des rendez-vous sont possibles avec une psychologue de l'éducation nationale.
- ✓ **Accueil des nouveaux étudiants sur les campus de Guadeloupe et Martinique**
Pour faciliter votre intégration, la Direction de l'Orientation des Stages et de l'Insertion Professionnelle organise une matinée d'accueil au début du mois de septembre. (Rencontre avec les services de l'université, les associations étudiantes, le CROUS, les mutuelles étudiantes, la collectivité locale, les centres de gestion (CGSS/CAF), les entreprises de transports urbains....) **Une matinée à ne pas manquer !**

LES ETUDES MEDICALES

A partir de septembre 2020, l'ensemble des parcours de la filière médicale deviennent « les études MMOP » et permettront l'accès aux formations de : Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie (loi N°2019-774 du 24/07/2019).

Métiers possibles :

- *Médecin généraliste*
- *Spécialiste (gynécologue, ophtalmologue, pédiatre, cardiologue, chirurgien, psychiatre...*
- *Dentiste*
- *Pharmacien - Sage-femme*

UFR MEDECINE
Hyacinthe BASTARAUD
Campus de Fouillole GUADELOUPE
BP 145
97157 POINTE-A-PITRE CEDEX

CHU LA MEYNARD MARTINIQUE
BP 632 – 6^e étage
97261 FORT-DE-FRANCE

Diplômes Universitaires de Technologie (DUT)

Domaine : Sciences Humaines et Sociales



Publics concernés : Bacheliers (Il est recommandé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée)

Intitulés des parcours	Carrières Sociales (CS) <u>Option</u> : Animation Sociale et Socio-Culturelle (ASSC)	Carrières Sociales (CS) <u>Option</u> : Service à la Personne (SAP)
Débouchés professionnels	animateurs : de jeunes, de personnes âgées, sportifs, de projet de quartier, Délégué de projets, de chantier d'insertion, Coordonnateur (public, adultes, enfants...) Agent de développement des activités locales, agent prévention et de médiation, intervenant d'action sociale,	Responsable dans le secteur qui regroupe les services à la famille (garde d'enfants,) les services à la vie quotidienne (entretien de la maison, gardiennage...) et le service aux personnes dépendantes (assistance aux personnes âgées ou handicapées, garde malade...)
Poursuite d'études	Diplôme d'état supérieur de la jeunesse, de l'éducation populaire et du sport spécialité animation socio-éducative ou culturelle Licence professionnelle intervention sociale spécialité coordination de projets d'animation et de développement sociale et socio-culture	Licence professionnelle Service à la Personne
Objectif de la formation	Concevoir, coordonner et gérer les projets d'un service, d'une entreprise, d'une structure, d'un secteur ou d'un territoire de l'animation. Il s'adresse à des publics variés : enfants, jeunes, adultes, familles, personnes âgées, handicapés. Il contribue à la promotion des personnes, promeut leur autonomie et mobilise leur capacité d'organisation collective.	Préparer les étudiants aux fonctions de cadres moyens dans les structures dédiées aux services à la personne.
Lieu de formation	IUT à Saint-Claude GUADELOUPE	IUT à Schœlcher MARTINIQUE

Diplômes Universitaires de Technologie (DUT)

Domaine : Sciences, Technologies, Santé



Publics concernés : Bacheliers (Il est recommandé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée)

Intitulés des parcours	Génie Biologique Option : Industries Agroalimentaires et Biologiques (IAB)	Hygiène, Sécurité, Environnement (HSE)	Métiers du Multimédia et de l'internet (MMI)
Débouchés professionnels	Technicien supérieur de laboratoire Responsable de production, Responsable qualité....	Chargé d'exploitation HSE, Technicien en protection de l'environnement Technicien en prévention des risques	Audiovisuel, médias, services commerciaux et/ou maintenance de site web, Création multimédia, Création audiovisuelle, Chargé de communication et événementiel
Poursuite d'études	Licence Générale : science pour la santé (3^e année) Licence professionnelle : Chimie analytique contrôle, qualité environnement (<i>université des Antilles-pôle Guadeloupe</i>) Ecole d'ingénieur Génie biologique, agro-alimentaire (hors département) MASTER Biologie santé (<i>université des Antilles-pôle Guadeloupe</i>)	Licences Professionnelles Sécurité des biens et des personnes, Qualité Hygiène Sécurité Environnement, Ecoles d'ingénieurs	Licence informatique Ecole d'ingénieur en informatique et télécoms, en solutions numériques et multimédia audiovisuel, communication Master de médias numériques
Objectif de la formation	Former des techniciens capables d'intervenir dans les industries alimentaires et biologiques en participant à des opérations de production, de recherche et développement et d'amélioration de la qualité.	Former des techniciens chargés d'organiser la sécurité dans les entreprises, d'assurer la formation du personnel dans le domaine de la sécurité, d'organiser et de diriger toute action de prévention des risques, de contrôle ou de lutte contre les nuisances.	Former des spécialistes de la conception, de la réalisation et de la mise en réseaux de produits multimédias.
Lieu de formation	IUT à Saint-Claude GAUDELouPE	IUT à Schœlcher MARTINIQUE	IUT à Saint-Claude GAUDELouPE

Diplômes Universitaires de Technologie (DUT)

Domaine : **Droit, Economie, Gestion (DEG)**



Publics concernés : Bacheliers (Il est recommandé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée)

Intitulés des parcours	<p style="text-align: center;">Gestion des entreprises et des Administrations (GEA)</p> <p><u>Parcours 1</u> : GMO Gestion et Management des organisations</p> <p><u>Parcours 2</u> : GFC Gestion Comptable et Financière</p>	Gestion des entreprises et des Administrations (GEA)
Débouchés professionnels	Assistant de gestion et informatique, assistant qualité et logistique, responsable des achats, chargé de mission à la banque, gestionnaire de prêts, Gérant de SARL....	Assistant de gestion et informatique, assistant qualité et logistique, Assistant en management responsable des achats, Gérant de SARL....
Poursuite d'études	<p>Licence Professionnelle : Management des organisations, organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration (<i>université des Antilles-pôle Guadeloupe</i>)</p> <p>MASTER Gestion des entreprises</p>	<p>Licence Professionnelle : Management des organisations, organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration (<i>université des Antilles-pôle Guadeloupe</i>)</p> <p>MASTER Gestion des entreprises</p>
Objectif de la formation	Former des techniciens supérieurs qui auront en charge la gestion quotidienne d'une organisation dans le domaine logistique, commercial, juridique, fiscal, comptable et financier. (selon le parcours choisi).	Former des techniciens supérieurs qui auront en charge la gestion quotidienne d'une organisation dans le domaine logistique, commercial, juridique et fiscal.
Lieu de formation	IUT à Saint-Claude GUADELOUPE	IUT à Schœlcher MARTINIQUE

Diplômes Universitaires de Technologie (DUT)

Domaine : **Droit, Economie, Gestion (DEG)**



Publics concernés : Bacheliers (Il est recommandé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée)

Intitulés des parcours	Gestion Logistique et transport (GLT)	Techniques de Commercialisation (TC)
Débouchés professionnels	Agent de douane, transitaire, commissionnaire de transport, affréteur, responsable marketing, responsable des achats et de la gestion des stocks, gestion de parc, responsable d'entrepôt ou logistique...	Attaché commercial, chargé de clientèle, négociateur, chef de rayon, technico-commercial, Conseiller commercial, Assistant manager, chargé de communication
Poursuite d'études	<p>Licences : logistique, commerce et distribution, gestion, management....</p> <p>IAE (Instituts d'administration des Entreprises)</p> <p>Ecoles de commerce et d'ingénieurs</p> <p>Ecoles spécialisées (logistique, douane...)</p>	<p>Licences Professionnelles</p> <p>Ecoles de commerce</p>
Objectif de la formation	Former des collaborateurs qui contribueront à l'amélioration de la performance de leur entreprise en apportant des solutions d'optimisation de leur chaîne logistique. Ils auront un rôle d'interface entre les demandes des clients, les fournisseurs et les équipes qu'ils encadreront.	Former des commerciaux polyvalents capables de vendre, distribuer, gérer des stocks dans l'industrie, les assurances, la grande distribution....
Lieu de formation	IUT à Schœlcher MARTINIQUE	

LICENCES : ARTS, LETTRES, LANGUES



Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).

Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

MENTIONS	PARCOURS (P)
<p style="text-align: center;">LETTRES</p> <p>Objectifs : Offrir aux étudiants une solide culture générale et littéraire à la fois ouverte sur le monde et respectueuse de l'espace caribéen dans lequel elle s'inscrit. Elle entend développer les capacités d'expression écrite et orale et des compétences en matière de réflexion et d'analyse.</p>	<p>P 1 : Métiers de l'Enseignement et de la Recherche P 2 : Etudes Littéraires Appliquées <u>Débouchés professionnels :</u> - Préparation des différents concours des métiers de l'enseignement MASTER MEEF 1^e et 2nd degré, CPE, CAPES de lettres modernes et CAPES de lettres créoles. - Concours d'entrée : en écoles de journalisme, de la fonction publique et de la fonction territoriale ; aux métiers de la culture et de la médiation culturelle. <u>Poursuite d'étude :</u> - Masters : de Recherche, d'Education et d'Enseignement Français, études Culturelles, construction des sociétés contemporaines - Doctorat</p>
<p style="text-align: center;">LEA</p> <p style="text-align: center;">LANGUES ETRANGERES APPLIQUEES Anglais – Espagnol</p> <p>Objectifs : Former des étudiants maîtrisant 3 langues vivantes (français, anglais, espagnol) et ayant acquis une solide connaissance de l'Espace Caraïbes Amériques.</p>	<p>P 1 : Communication multilingue (avec option langue orientale) P 2 : Langues et Droit P 3 : Langues et coopération économique et culturelle <u>Débouchés professionnels :</u> - Métiers liés à l'import-export, la coopération économique et culturelle, l'interprétariat, la traduction, le tourisme, - l'évènementiel et tout autre en relation avec les langues vivantes et la connaissance de l'espace Caraïbes Amériques. <u>Poursuite d'étude :</u> - Master MEEF : 1^e et 2nd degré, - Encadrement Educatif, anglais-Espagnol - Communication multilingue et coopération internationale - Master LEA - Doctorat</p>
<p style="text-align: center;">ALL</p> <p style="text-align: center;">ARTS DU SPECTACLE ET PATRIMOINE IMMATERIEL</p> <p>Objectifs : Acquérir simultanément une bonne culture générale, une solide formation technique (musique, danse...) ainsi que des compétences professionnelles dans les domaines divers des arts vivant et du patrimoine culturel immatériel.</p>	<p>- Première année : Deux domaines (passerelles bi-disciplinaires) Ethno-musicologie, Chorégraphie & histoire et SHS - Deuxième année : P1 : Enseignement de professionnalisation P2 : Enseignement de spécialisation, en recherche <u>Débouchés professionnels :</u> - Techniciens de la scène, en arts vivants, médiation culturelle, gestion des performances artistiques.... - Métiers d'enseignant ; Chercheur - Métiers de la culture et du patrimoine immatériel - Préparation aux concours nationaux (CAPES et agrégation, catégorie A...) <u>Poursuite d'étude :</u> Master - Doctorat</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Saint-Claude - GUADELOUPE</p>

LICENCES : ARTS, LETTRES, LANGUES



Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).

Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

MENTIONS	PARCOURS (P)
<p style="text-align: center;">LETTRES</p> <p>Objectifs : Offrir aux étudiants une solide culture générale et littéraire à la fois ouverte sur le monde et respectueuse de l'espace caribéen. Elle entend développer les capacités d'expression écrite et orale et des compétences en matière de réflexion et d'analyse.</p>	<p>P1 : Littérature française, francophone et comparée P2 : Métiers de l'Enseignement, de la Recherche et arts du vivant de la Caraïbe</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Concours de l'enseignement (CAPES, CRPE) - Métiers de la recherche interculturelle dans l'espace américano-caribéen - Métiers de la pratique théâtrale et scénique de l'administration du spectacle, de la culture et du patrimoine (matériel et immatériel)</p> <p><u>Poursuite d'étude :</u> - Licence Professionnelle - Masters : « Etudes culturelles », « Français langues étrangères » et « Construction des sociétés contemporaines ».</p>
<p style="text-align: center;">LLCR</p> <p style="text-align: center;">LANGUES LITTÉRATURES ET CIVILISATIONS REGIONALES</p> <p>Objectifs : Acquérir des connaissances fondamentales en langues et culture régionale. Approfondir la connaissance intuitive de la langue créole. Se préparer aux métiers de l'enseignement en 1^{er} et 2nd degré.</p>	<p>P1 : Etudes anglophones P2 : études hispanophones P3 : Etudes créoles</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Concours de l'enseignement (CAPES, CRPE) - Métier de la recherche, - Métiers de la culture et du patrimoine, - Métiers du journalisme et de l'information spécialisée en cultures étrangères, - Métiers de l'interprétariat de la communication - Métiers du tourisme</p> <p><u>Poursuite d'étude :</u> - Masters : préparation aux métiers de l'enseignement (concours du professorat des écoles, de CPE du CAPES) - Masters : préparation aux métiers de l'enseignement supérieur et de la recherche - Doctorat</p>
<p style="text-align: center;">ARTS</p> <p>Objectifs : Acquérir des connaissances théoriques dans différents domaines liés à l'art et à la culture.</p>	<p><u>Débouchés professionnels :</u> - Métiers de l'exposition et la vente d'objets et d'œuvre d'art, galeriste, responsable de galerie d'art, l'ingénierie artistique et culturelle, - Organisation d'évènements artistiques, animation culturelle, - Métiers du journalisme, de l'information média, critique d'art - Métiers de l'enseignement (professeur d'arts plastiques, de musique...)</p> <p><u>Poursuite d'étude :</u> - Licence Professionnelle « Métiers de la Médiation par des approches Artistiques et Culturelles » - Masters : « Etudes culturelles » « MEEF mention 2nd degré parcours arts plastiques et « Français langue étrangère » - Doctorat</p>
<p style="text-align: center;">Lieu de formation</p>	<p style="text-align: center;">Campus de Schœlcher - MARTINIQUE</p>

LICENCES : SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES



Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).

Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

MENTIONS	PARCOURS (P)
<p style="text-align: center;">HUMANITES</p> <p>Objectifs : Permet un approfondissement des savoirs en ce qui concerne l'acquisition d'une culture générale approfondie et diversifiée ouvertes aux grandes questions de la société contemporaine.</p>	<p>P : Histoire et Sciences Sociales Option préparation IEP Paris et Ecoles supérieures spécialisées</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Métiers liés à l'accompagnement à la prise de décisions et à la gestion de projets (ressources humaines) dans les entreprises privées, dans les politiques publiques - Cadre territorial, national et international. - Métiers de la culture et de l'information (patrimoine historique, tourisme culturel, documentation, média et communication) - Métiers de l'enseignement (professorat des écoles, CAPES, agrégation en histoire ou en géographie).</p> <p><u>Poursuite d'étude :</u> - Masters : « Civilisations Cultures Sociétés », « Histoire », « Géographie », « Sciences politiques », MEEF ou tout autre - Master spécialisé - Doctorat</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Saint-Claude - GUADELOUPE</p>
<p>GEOGRAPHIE ET AMENAGEMENT</p> <p>Objectifs : Acquérir des connaissances en géographie humaine tant d'un point de vue théorique que pratique.</p>	<p>P : Sociétés et environnement</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Bureaux d'études, cabinets d'expertise en aménagement - Concours : Collectivités territoriales, fonction publique - Métiers de l'enseignement</p> <p><u>Poursuite d'étude :</u> Masters : Géographie Aménagement Environnement et développement. - Doctorat</p>
<p style="text-align: center;">HISTOIRE</p> <p>Objectifs : Acquérir une base solide en culture historique (histoire antique, médiéval, moderne, contemporaine, historiographie) et en sciences historiques (histoire : de l'art, archéologie, paléographie).</p>	<p><u>Débouchés professionnels :</u></p> <p><u>Secteurs d'activités :</u> Enseignement, culture et patrimoine, développement local, administration, journalisme, concours de la fonction publique, assistant de conservation, organisateur d'évènements culturels et patrimoniaux, médiateur culturel, documentaliste, assistant d'édition</p> <p><u>Poursuite d'étude :</u> - Licence professionnelle « Développement et protection du patrimoine culturelles », « Guide conférencier » et « Métiers de la médiation par des approches artistiques et culturelles ». - Masters « Histoire et Géographie, MEEP CAPLP et CPE » - Doctorat</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Schœlcher - MARTINIQUE</p>

LICENCES : SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES



Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).

Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

MENTIONS	PARCOURS (P)
<p>SCIENCES DE L'EDUCATION</p> <p>Objectifs : Offrir un cursus de L1 à L3 généraliste et ouvert sur les savoirs et savoir-faire, liés aux Sciences de l'Education.</p>	<p><u>Débouchés professionnels :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - animateur socioculturel, agent d'insertion - accompagnant éducatif, formateur d'adultes - Concepteur de formation et de supports pédagogiques en entreprises ou centres de formation - Concours de l'enseignement : professeur des écoles, conseiller principal d'éducation <p><u>Poursuite d'étude :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Masters : « sciences de l'Education » MEEF 1e et 2e degrés - Doctorat
<p>INFORMATION COMMUNICATION</p> <p>Objectifs : Offrir un cursus de L1 à L3 généraliste et ouvert sur les savoirs et savoir-faire, liés aux sciences de l'information et de la communication.</p>	<p><u>Débouchés professionnels :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Chargé de communication, chargé des relations extérieures, presses, assistant relations presse, - Chargé de communication événementielle, - Médiateur - Concepteur multimédia <p><u>Poursuite d'étude :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Orientation possible en 2^e ou en 3^e année de licence de « sciences de l'éducation ». - Masters : «Information Communication - parcours communication numérique - Doctorat
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Schœlcher - MARTINIQUE</p>

LICENCES : DROIT ECONOMIE GESTION



Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).
Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

MENTIONS	PARCOURS (P)
<p align="center">DROIT</p> <p>Objectifs : Acquérir les connaissances juridiques de base et se familiariser avec un vocabulaire et des exercices totalement nouveaux : le commentaire d'arrêt ou la dissertation juridique.</p>	<p>P 1 : Droit P 2 : Métiers de l'ingénierie économique et juridique Formation pluridisciplinaire de L1, L2, L3 en droit public et privé Débouchés professionnels : - Avocat, magistrat, greffier, juriste, secrétaire juridique d'entreprise, conseiller juridique, notaire, clerc de notaire, huissier, commissaire-priseur, mandataire de justice... - Métiers de la fonction publique territoriale, hospitalière et d'état Poursuite d'étude : L3 de la mention Administration Publique Double licence en L1 et L2 offre la possibilité de suivre en L3 la majeure de deux mentions (Droit, économie-gestion) Masters : Droit ou d'économie</p>
<p align="center">SCIENCE POLITIQUE</p> <p>Objectifs : Constituer des repères intellectuels, à s'approprier des modes de raisonnement, des méthodes de travail, des outils d'analyse et des savoir-faire mobilisables sur le plan local, national ou international.</p>	<p>P : science politique En L1 : Parcours CUPGE (Cycle Universitaire Préparatoire aux concours des IEP) Débouchés professionnels : - Collaborateur parlementaire, collaborateur élu, secteur associatif ou syndical, instituts de sondage ou d'enquête - Concours de la fonction publique territoriale et de la fonction publique d'Etat Poursuite d'études : - Masters de Science Politiques en Guadeloupe et de Sciences sociales en Martinique ainsi qu'à tous les Masters hors Université des Antilles formant aux métiers de la science politique (recherche expertise, relations internationales, communication)</p>
<p align="center">ECONOMIE GESTION</p> <p>Objectifs : Former les étudiants aux principaux concepts de l'économie et à l'analyse en diagnostic financier, comptabilité analytique.</p> <p align="center">Lieu de formation</p>	<p>P 1 : Métiers de l'environnement et de l'aménagement du territoire. P 2 : Métiers de l'expertise économique et managériale. P 3 : Métiers de l'ingénierie économique et juridique Débouchés professionnels : Métiers de la fonction publique territoriale, hospitalière et d'Etat Métiers de l'Expertise économique et statistiques Assistant ressources humaines, consultant en recrutement Chargé des relations sociales Poursuite d'étude : - La double licence en L1 et L2 et offre la possibilité de suivre en L3 la majeure de 2 mentions (Droit, Economie) - Licence Professionnelle (3^e année) : assurance, banque, finance, management des organisations (Université des Antilles) - Master droit ou d'économie. - Master de l'ingénierie du développement et aménagement du territoire, l'ingénierie du développement et expertise économique, de monnaie banque finance et assurance parcours commerce international.</p> <p align="center">Campus de Fouillole - GUADELOUPE</p>

LICENCES : DROIT ECONOMIE GESTION



Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).

Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

MENTIONS	PARCOURS
<p style="text-align: center;">DROIT</p> <p>Objectifs : Acquérir les connaissances fondamentales dans les disciplines juridiques, mais aussi une culture générale solide dans ces différentes matières.</p>	<p>P : Droit <u>Débouchés professionnels :</u> - Avocat, magistrat, greffier, juriste, secrétaire juridique d'entreprise, conseiller juridique, notaire, clerc de notaire, huissier, commissaire-priseur, mandataire de justice... - Métiers de la fonction publique territoriale, hospitalière et d'état <u>Poursuite d'étude :</u> Licence professionnelle (3^e année) Master : Droit</p>
<p style="text-align: center;">SCIENCE POLITIQUE</p> <p>Objectifs : Former des étudiants polyvalents, ayant une bonne connaissance des mécanismes institutionnels et maîtrisant des outils de compréhension complémentaires (sociologiques et juridiques) des réalités politiques et sociales contemporaines.</p>	<p>CUPGE-IEP : Préparer une formation pluridisciplinaire du concours commun aux IEP D'AIX, Lille, Lyon, Rennes, Saint-Germain-en-Laye, Strasbourg ou Toulouse et du concours spécifique d'accès à la FIFCA (Filière intégrée France Caraïbe) de l'IEP de bordeaux.</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> Concours de la fonction publique territoriale et de la fonction publique d'Etat, collaborateur parlementaire, collaborateur élu, secteur associatif ou syndical, instituts de sondage ou d'enquête <u>Poursuite d'étude :</u> - Master de Science Politiques (campus de Fouillole) - Master de Sciences sociales (campus de Schœlcher) - Masters hors Université des Antilles formant aux métiers de la science politique (recherche expertise, relations internationales, communication).</p>
<p style="text-align: center;">ECONOMIE GESTION</p> <p>Objectifs : Les deux premières années ont pour objet d'initier les primos-entrants aux différents domaines de l'économie et de la gestion. La troisième année présente des parcours progressivement marqués ou chacun pourra faire son choix.</p>	<p>P1 : Comptabilité, contrôle, audit Préparer à la réalisation des audits ou des contrôles des opérations comptables et financières, maîtrise des risques financiers. P2 : Monnaie, Banque finance Acquérir un 1^{er} degré d'expertise dans le domaine de la banque, de la finance et des assurances, Management des entreprises P3 : Former aux techniques modèles et outils spécifiques à la gestion d'entreprise, développer des compétences de management, en animation d'équipe et en gestion P4 : Economie et Politique Publique</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> Secteur de la banque, assurance, comptabilité, conseil, audit, commerce, concours de la fonction publique, enseignement <u>Poursuite d'étude :</u> - Licence Professionnelle de : qualité, hygiène, sécurité et environnement, de management des organisations de l'économie sociale et solidaire. - Masters d'économie appliquée parcours Monnaie, Banque finance, de comptabilité, contrôle audit de Economie appliquée, parcours Economie de l'entreprise et des marchés de Economie appliquée, parcours Economie et Politique.</p>
Lieu de formation	Campus de Schœlcher - MARTINIQUE

LICENCES GENERALES : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).
Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS



MENTIONS	PARCOURS
<p style="text-align: center;">MATHEMATIQUES</p> <p>Objectifs : Acquérir des connaissances fondamentales dans les trois disciplines Mathématiques, Informatique et Physique. (1^{er} semestre) Acquérir une autonomie et une adaptabilité aux savoirs scientifiques ou technologiques.</p>	<p>P 1 : Application des sciences P 2 : Mathématiques pour l'enseignement</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Chargés d'études dans le domaine de la finance, des statistiques, des sciences expérimentales - Métiers de l'enseignement 2nd degré et supérieur - Concours de la fonction publique</p> <p><u>Poursuite d'études :</u> - Master : de Mathématiques et applications (parcours1) et MEEF (parcours1&2) de l'université des Antilles - Masters : de Mathématiques dans d'autres universités - Formation d'ingénieur (parcours1)</p>
<p style="text-align: center;">INFORMATIQUE</p> <p>Objectifs : Former aux principaux domaines de l'informatiques : l'algorithmique et la programmation, les systèmes d'informations, les technologies WEB et mobiles.</p>	<p>P1 : Informatique scientifique P2 : Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises. P3 : Informatique appliquée (vise en priorité l'insertion professionnelle jusqu'à la L3)</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Analyste-concepteur, analyste programmeur, développeur d'applications informatiques, concepteur de base de données, administrateur de site internet, administrateur de base de données, assistant chef de projet informatique, assistant DSI, Technicien maintenance applicative et support, assistant d'exploitation informatique, technicien réseau informatique</p> <p><u>Poursuite d'études :</u> - Licence Professionnelle - Master MIAGE</p>
<p style="text-align: center;">SCIENCE DE LA VIE ET DE LA TERRE</p> <p>Objectifs : Acquérir des connaissances et compétences nécessaires à l'approche de problématiques biologiques, géologiques et environnementales.</p>	<p>P 1 : Biologie des organismes et environnement (BOE) P 2 : Biologie générale et sciences de la terre et de l'univers (BSS) P 3 : Géoscience (GEOS)</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Métiers de techniciens ou assistants ingénieurs, biologistes, et écologues se destinant à l'étude et gestion de la biodiversité naturelle et anthropisée, biologistes et géologues bi-disciplinaires, géologue et géophysiciens spécialisés dans les techniques d'exploration, cartographie.</p> <p><u>Poursuite d'études :</u> - Masters de : Biodiversité Ecologie et Evolution, de biologie de sciences du vivant, de biologie intégrative et physiologie, de biologie du développement, de biologie végétale, d'Ethologie, de biologie, Agro sciences, de Gestion de l'environnement. - Ecole d'ingénieur en Géosciences</p>
<p style="text-align: center;">Lieu de formation</p>	<p style="text-align: center;">Campus de Fouillole - GUADELOUPE</p>

LICENCES : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).

Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

PHYSIQUE CHIMIE

Objectifs :

Acquérir de solides connaissances scientifiques permettant de s'insérer dans les formations bac +5 du domaine de la physique, de la chimie, de l'ingénierie en environnement ou énergie, au travers des 4 parcours proposés.

P 1 : Chimie et applications

P 2 : Physique et application

P 3 : Physique Chimie pour l'enseignement

P 4 : Science pour l'ingénieur

Débouchés professionnels :

- Chercheurs, enseignants, consultants en Sciences, experts scientifiques, technicien supérieur d'analyse, assistant de production, formateur en sciences physiques, Ingénieur d'études,
- Assistant ingénieur, technico-commerciaux,
- Créateur d'entreprises technologiques

Poursuite d'études :

- Après la L2 accès possible en 3e année de licence professionnelle à dominante Chimie ou Physique.
- Après la L3 accès possible aux diplômes d'ingénieur, à dominante physique ou chimie ou en Masters (professionnel, recherche, enseignement), à dominante physique ou chimie.

SCIENCES POUR LA SANTE

Objectifs :

Acquérir des connaissances solides dans les domaines de la biologie, des sciences de la santé et des sciences des aliments au travers des deux parcours proposés.

P1 : Biochimie Sciences de la santé (BSS) Pluridisciplinaires en sciences pour la santé

P2 : Biochimie Sciences des aliments (BSA)

Débouchés professionnels :

- Enseignement - Recherche - Industries agro-alimentaires – (production, transformation, ...) - Santé - Fonction publique -
- Métiers de technicien, voire ingénieur, dans un laboratoire ou centre de recherche en santé ou en industries agro-alimentaires, recherche et développement, recherche fondamentale, agro-transformation

Poursuite d'études :

- Après la L2 accès possible en 3e année de licence professionnelle à dominante biologie, alimentation ou santé.
- Après la L3 accès possible en Masters (professionnel, recherche, enseignement), à dominante biologie ou alimentation ou santé.

SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITES PHYSIQUES ET SPORTIVES (STAPS)

Objectifs :

Favoriser l'accès à une culture scientifique pluridisciplinaire et à des compétences professionnelles dans les grands secteurs de l'activité physique et à la construction d'un projet de formation.

P1 : Education et motricité (EDM)

Préparer aux métiers de l'enseignement, de l'éducation et la formation par les Activités Physiques et Sportives.

P2 : Activité physique adaptée et santé (APAS)

Préparer aux métiers d'enseignant en Activité Physique Adaptée et aux métiers de prévention par les Activités Physiques et Sportives : dans le champ de la santé.

P3 : Entraînement sportif (ES)

P : Préparer aux métiers de l'entraînement et de la préparation physique.

Débouchés professionnels :

- Métiers de l'enseignement, entraîneur sportif, préparateur physique, nutritionnel ou mental, coach personnel, manager sportif, éducateur spécialisé...

Concours : pompiers, gendarme, police...

Lieu de formation

Campus de Fouillole - GUADELOUPE

LICENCES : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE



Prérequis : BAC général de préférence (il est conseillé de choisir la filière la plus cohérente avec celle suivie au lycée).
Accès en L2 ou L3, pour les étudiants venant des CPGE et de BTS

MENTIONS	PARCOURS (P)
<p style="text-align: center;">MATHEMATIQUES</p> <p>Objectifs : Donner des bases et outils nécessaires pour la modélisation de problèmes complexes apparaissant dans de nombreux domaines. Acquérir des bases supplémentaires en informatique, étude de données, gestions des moyens et aide à la décision.</p>	<p>P1 : Mathématiques générales P2 : Mathématiques, informatique, aide à la décision</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Métiers : de la recherche de la finance, l'industrie (recherche et développement-analyse numérique - big data - Métiers de l'enseignement 2nd degré et supérieur - Concours de la fonction publique</p> <p><u>Poursuite d'études :</u> - Master de Recherche ou à l'enseignement (économie, gestion, mathématiques - Master banque finance assurance, informatique Concours de la fonction publique</p>
<p style="text-align: center;">SCIENCES DE LA VIE</p> <p>Objectifs : Fournir des connaissances solides dans les domaines de la biologie, biochimie, physiologie et géologie au travers des deux parcours proposés.</p>	<p>P1 : Biologie de la santé(BS) P2 : Science de la terre et de l'univers(STU)</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Métiers de la recherche, l'industrie (recherche et développement...) - Métiers de l'enseignement</p> <p><u>Poursuite d'études :</u> - Masters : de Recherche, santé, biochimie, physiologie, de biologie préparant à la recherche ou à l'enseignement - Concours de la fonction publique</p>
<p style="text-align: center;">PHYSIQUE-CHIMIE</p> <p>Objectifs : Donner une formation générale aussi bien en physique qu'en chimie. Cette double compétence est nécessaire dans la grande majorité des métiers émergents (environnement et énergie).</p>	<p>Parcours bi-disciplinaire Matière, énergie et environnement</p> <p><u>Débouchés professionnels :</u> - Métiers de l'industrie (chimique, aéronautique, l'instrumentation), la recherche, l'agroalimentaire - Métiers de l'environnement (gestion de l'eau, traitement de déchets, pollutions,) de l'énergie (énergies renouvelables, nucléaire, carbonées) - Concours de la fonction publique - Métier de l'enseignement - Métier dans le domaine de la santé (médecine nucléaire, cosmétologie) - Métier de journalisme scientifique</p> <p><u>Poursuite d'études :</u> Master de recherche ou en master professionnel de Physique et /ou chimie Ecole d'ingénieurs Doctorat</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Schelcher - MARTINIQUE</p>

LICENCES PROFESSIONNELLES : ARTS, LETTRES, LANGUES

Titulaires d'un BAC +2 (DUT, BTS, DEUG...)



MENTIONS	PARCOURS(P)
<p align="center">METIERS DE LA MEDIATION PAR DES APPROCHES ARTISTIQUES ET CULTURELLES</p> <p>Objectifs : Former à diverses professions de la culture et des arts.</p>	<p>Titulaire d'un BTS (tourisme, communication) Titulaire d'un L2 domaine ALL et SHS ou autre composante. Débouchés professionnels : - Métiers de la médiation culturelle, Chargé d'actions culturelles - Métiers du Tourisme et de la communication (chargé des relations publiques, chargé d'animation du territoire...), - Métiers : du livre, des Arts, du journalisme et de l'information, Concours, Recherche... Poursuite d'études : - Accès direct au monde du travail - Master tourisme, communication.....</p>
<p align="center">GESTION DES ORGANISATIONS DE L'ECONOME SOCIALE ET SOLIDAIRE</p> <p>Objectifs : Etre capable d'analyser la performance des organisations de l'économie sociale, de les conseiller dans leur gestion, de les conduire à la certification.</p>	<p>Débouchés professionnels : Dans des structures associatives ou de l'économie sociale Directeur de petite ou moyenne structure associative, Coordinateur des dispositifs, responsable d'un secteur d'activités délégué régional ou départemental d'une association nationale chargé de développement Poursuite d'études : Masters : Expertise, ingénierie et direction des organisations, expertise, ingénierie et direction des organisations, parcours insertion, formation, travail, intervention et Politiques Sociales, ingénierie de projets en économie sociale et solidaire, conseil et médiation en milieu éducatif Master professionnels et recherche en rapport avec la gestion des organisations de l'économie sociale et solidaire.</p>
<p align="center">GUIDE CONFERENCIER</p> <p>Objectifs : Acquérir des compétences spécifiques : connaissances des territoires présentés (histoire politique, sociale, culturelle, artistique, touristique, maîtrise des techniques de communication.</p>	<p>Etudiants ayant validé au moins deux années de licence en histoire, archéologie et histoire de l'art, art, géographie, lettres modernes, langue, communication et LCR. <u>Acquisitions des compétences professionnelles :</u> Le guide conférencier assure des visites commentées (conférences, animations, pédagogiques), en français ou dans une langue étrangère, dans des espaces ouverts ou fermés. C'est un médiateur qui conduit des visites et anime des conférences dans une démarche de valorisation du patrimoine. Il conçoit et fait vivre oralement des actions de médiation dans le champ de la connaissance, à destination de publics divers dans les territoires et lieux patrimoniaux. Débouchés professionnels : Métiers : structures patrimoniales (parc, musées), offices de tourisme, collectivités territoriales, les tours opérateurs... Poursuite d'études : Master professionnel et recherche en rapport avec la thématique patrimoniale</p>
<p align="center">Lieu de formation</p>	<p align="center">Campus de Schelcher - MARTINIQUE</p>

MENTIONS	PARCOURS (P)
<p align="center">SECURITE DES BIENS ET DES PERSONNES</p> <p>Objectifs : Former aux fonctions de l'encadrement opérationnel des sociétés de sécurité privée, des services internes des entreprises.</p>	<p>Etudiants à BAC+2 Débouchés professionnels : Cadre moyen dans le domaine de l'analyse et la gestion de situations crises. Responsable sécurité incendie et risques technologiques Officier de sapeur-pompier Responsable de la prévention des risques majeurs Responsable sécurité civile dans une collectivité territoriale.</p> <p>Poursuite d'études : Assistant/responsable/directeur d'exploitation de société de sécurité privée Responsable/directeur d'agence de sécurité privée Responsable des ressources humaines dans les sociétés de sécurité privée Attaché commercial/attaché technico-commercial dans des sociétés de sécurité privée Assistant/responsable de service interne de sécurité dans les entreprises.</p>
<p align="center">ASSURANCE BANQUE FINANCE CHARGE DE CLIENTELE</p> <p>Objectifs : Maîtriser des connaissances fondamentales et l'acquisition du savoir-faire du métier. Permettre une insertion à un niveau intermédiaire en entreprise, dans les associations et en cabinet libéral pour des postes à dominante administrative et comptable.</p>	<p>Etudiants ayant validé la L2 Economie, L2 MES, ou L2 Droit de l'UA Titulaires de DUT : TC (techniques de Communication), GEA PMO et FC Titulaires de BTS : MUC, NRC, Comptabilité Gestion, Assistant de gestion PME/PMI, Assurances, Banques.</p> <p>Débouchés professionnels : Conseiller-souscripteur, Conseiller/gestionnaire, gestionnaire en assurance, Gestionnaire de patrimoine, Gestionnaire d'actifs financiers, Back et middle office.</p> <p>Poursuite d'études : Master Monnaie banque Finance assurance.</p>
<p align="center">METIERS DE LA GESTION ET DE LA COMPTABILITE PAIE</p> <p>Objectifs : Former des gestionnaires capables d'établir et de gérer les paies et les charges sociales et fiscales, d'utiliser les principaux logiciels de paie et de gestion des ressources humaines et d'être en mesure de pouvoir éclairer les décideurs sur les difficultés concernant la paie.</p>	<p>Titulaires d'un BAC+2 (BTS, L2, DUT, DEUST) ou autre diplômes homologués de niveau III ou reconnus équivalents dans un domaine de formation compatible avec celui du diplôme visé.</p> <p>Débouchés professionnels : Responsable comptable, responsable paie et gestion du sociale...</p> <p>Poursuite d'études : Master : Gestion comptabilité/paie</p>
<p align="center">Lieu de formation</p>	<p align="center">Campus de Fouillole - GUADELOUPE</p>

LICENCES PROFESSIONNELLES : DROIT ECONOMIE GESTION

Titulaires d'un BAC +2 (DUT, BTS, DEUG...)



MENTIONS	PARCOURS (P)
<p>METIERS DE LA GESTION DE LA COMPTABILITE</p> <p>Objectifs : Maîtriser des connaissances fondamentales et l'acquisition du savoir-faire du métier. Permettre une insertion à un niveau intermédiaire en entreprise, dans les associations et en cabinet libéral pour des postes à dominante administrative et comptable.</p>	<p>Titulaires d'un : BTS Comptabilité Gestion, DUT GEA, L2 Sciences Économiques et Gestion, DEUST banque et assurance</p> <p>Débouchés professionnels : Responsable de portefeuilles clients en cabinet d'expertise. Collaborateur en cabinet, cadre administratif et financier, Adjoint de direction, responsable comptabilité, Comptable analytique, Gestionnaire comptable, Analyste de gestion, Gestionnaire de comptes clients,</p> <p>Poursuite d'études : Master Comptabilité</p>
<p>MANAGEMENT DES ORGANISATIONS Direction et Gestion PME</p> <p>Objectifs : Acquérir des connaissances et des compétences en stratégie, négociation et conduite de projets au sein de petites, moyennes ou grandes entreprises.</p>	<p>Titulaires d'un : BTS Comptabilité Gestion, Assistant de gestion PME/PMI, DUT GEA, DUT TC, L2 Sciences Économiques et Gestion, Droit</p> <p>Débouchés professionnels : Adjoint de direction, Assistant de manager, Technico-commercial Chargé de clientèle, Attaché commercial, Assistant chef de projet</p> <p>Poursuite d'études : Masters : Management des organisations, de management, gestion de projets, administration des entreprises, conseil en organisation</p>
<p>ORGANISATION ET GESTION DES ETABLISSEMENTS HOTELIERS ET DE RESTAURATION</p> <p>Objectifs : Permettre d'évoluer vers des postes de management en tourisme et hôtellerie et acquérir des compétences théoriques et professionnelles en favorisant l'adéquation entre les exigences du métier et la culture managériale.</p>	<p>P : management des établissements culturels et de loisir</p> <p>Etudiants de L2 ayant validé 120 crédits : AES, Droit LEA sciences économiques, Sciences de gestion Titulaires de DUT Tertiaires et GEA, BTS Tertiaires</p> <p>Débouchés professionnels : Chefs d'équipe ou de chefs de service : assistant commercial, adjoint de direction, assistant de logistique et éconamat, assistant marketing (communication, commercialisation et animation), délégué au développement, Les entreprises concernées sont les chaînes hôtelières, réseaux d'agence de voyage, voyagistes, agences de l'événementiel, compagnies de transport et institutionnels du tourisme.</p> <p>Poursuite d'études : La licence professionnelle a été conçue pour accéder à l'emploi. Elle n'a pas pour objectif la poursuite d'études même si celle-ci peut être envisagée.</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Fouillole - GUADELOUPE</p>

LICENCES PROFESSIONNELLES : DROIT ECONOMIE GESTION

Titulaires d'un bac + 2 (DUT, BTS, DEUG...)



MENTIONS	PARCOURS (P)
<p>METIERS DE LA QUALITE</p> <p>Objectifs : former des professionnels capables d'assurer l'ensemble des missions liées à la fonction qualité : "Mettre en place le système de management de la qualité dans la perspective de la certification, piloter, gérer, améliorer la qualité, déployer les outils fondamentaux de la qualité".</p>	<p>Débouchés professionnels : Technicien de qualité Technicien supérieur, Adjoint responsable qualité, Correspondant qualité interne, Coordinateur Contrôleur qualité</p> <p>Poursuite d'études : La licence professionnelle permet l'insertion professionnelle et la présentation aux concours accessibles à un niveau Bac+3. Une poursuite en Master par alternance pourra être envisagée pour les meilleurs étudiants.</p>
<p>LOGISTIQUE DE PILOTAGE DES FLUX</p> <p>Objectifs : Former des professionnels polyvalents capables de conduire des projets d'amélioration continue, d'optimiser des flux/stocks et de maximiser le taux de service client. Les compétences développées correspondent à des collaborateurs sachant proposer et mettre en place une démarche d'optimisation de la valeur créée, tout en assurant une sécurisation des différents flux de l'entreprise.</p>	<p>Débouchés professionnels : Responsable des opérations, Responsable Logistique, Responsable des approvisionnements : Supply Chain Manager, Lean Manager, Consultant en management industriel / Logistique, Chef de projet Lean, Responsable amélioration continue, Responsable exploitation transport, Responsable Expéditions ...</p> <p>Poursuite d'études : La licence professionnelle permet l'insertion professionnelle et la présentation aux concours accessibles à un niveau Bac+3. Une poursuite en Master par alternance pourra être envisagée pour les meilleurs étudiants.</p>
<p>ASSURANCE BANQUE FINANCE CHARGE DE CLIENTELE</p> <p>Objectifs : Maîtriser des connaissances fondamentales et l'acquisition du savoir-faire du métier. Développement des compétences techniques, l'accent est mis sur la polyvalence et la capacité à évoluer. Permettre une insertion à un niveau intermédiaire en entreprise, dans les associations et en cabinet libéral pour des postes à dominante administrative et comptable.</p>	<p>P1 : Conseiller commercial Etudiants ayant validé la L2 Economie, L2 MES, ou L2 Droit de PUA Titulaires de DUT : TC (techniques de Communication), GEA PMO et FC Titulaires de BTS : MUC, NRC, Comptabilité Gestion, Assistant de gestion PME/PMI, Assurances, Banques,</p> <p>Débouchés professionnels : Conseiller-souscripteur, Conseiller/gestionnaire, gestionnaire en assurance, Gestionnaire de patrimoine, Gestionnaire d'actifs financiers, Back et middle office.</p> <p>Poursuite d'études : Master Monnaie banque Finance assurance</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Camp de Schœlcher - MARTINIQUE</p>

LICENCES PROFESSIONNELLES : DROIT ECONOMIE GESTION

Titulaires d'un bac +2 (DUT, BTS, DEUG...)



MENTIONS	PARCOURS (P)
<p>MANAGEMENT ET GESTION DES ORGANISATIONS</p> <p>Objectifs :</p> <p>Viser une approche équilibrée du management des organisations : Intelligence économique, management des ressources humaines et gestion de projets. En pratique, c'est la mise en synergie des compétences, des situations, de l'environnement et des technologies, en vue d'atteindre les objectifs concurrentiels par l'innovation dans un contexte de mondialisation des marchés.</p>	<p>Titulaires d'un : BTS Comptabilité Gestion, Assistant de gestion PME/PMI, DUT GEA, DUT TC, L2 Sciences Économiques et Gestion, Droit</p> <p>Débouchés professionnels : Chef de projet, Chargé(e) de mission, Chef de projet événementiel, Assistant(e) direction de projet Assistant(e) de service formation, Chef de projet en formation Chargé(e) de recrutement Chargé(e) d'insertion Assistant(e) RH spécialisé(e) dans la gestion prévisionnelle des emplois et des compétences (GPEC) Assistant(e) de direction Chef d'entreprise, Responsable de magasin, Responsable de rayon Grande distribution, Gestionnaire de centre de profit Responsable de communication ou de veille, en intelligence économique</p> <p>Poursuite d'études : La licence professionnelle permet l'insertion professionnelle et la présentation aux concours accessibles à un niveau Bac+3. Une poursuite en Master par alternance pourra être envisagée pour les meilleurs étudiants</p>
<p>COMMERCE ET DISTRIBUTION</p> <p>Objectifs :</p> <p>Former des professionnels dans les secteurs des services et du commerce destinés à occuper des fonctions d'encadrement, vente, achat et marketing.</p> <p>A la fin de cette formation les diplômés peuvent superviser les flux de ventes, mettre en place les opérations commerciales et coordonner les activités d'une équipe de vendeurs et d'employés selon la réglementation du commerce et la stratégie de l'entreprise.</p>	<p>Titulaires d'un bac + 2, d'un DUT TC, GEA, d'un BTS MUC, NRC</p> <p>Débouchés professionnels : Domaine de la distribution : - Manager de rayon - Responsable univers ou de département - Directeur adjoint ou directeur de magasin - Chef de secteur - Commercial</p> <p>Poursuite d'études : La licence professionnelle permet l'insertion professionnelle et la présentation aux concours accessibles à un niveau Bac+3. Une poursuite en Master par alternance pourra être envisagée pour les meilleurs étudiants</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Schœlcher - MARTINIQUE</p>

MENTIONS	PARCOURS(P)
<p>ACTIVITES JURIDIQUES : ASSISTANT JURIDIQUE</p> <p>Objectifs :</p> <p>Former à l’usage des technologies de l’information et de la communication dans les métiers du droit de futurs assistant juridiques, approfondir les connaissances juridiques par des enseignements théoriques et pratiques ; Transmettre un savoir –faire pour la recherche documentaire et l’utilisation des banques de données juridiques.</p>	<p>L2 en Droit, titulaires du DEUG de Droit Titulaire de BTS ou d’un DUT ayant eu une formation de base en droit</p> <p>Débouchés professionnels :</p> <p>Assistant juridique : assister au quotidien les cadres supérieurs ou chefs d’entreprise, les acteurs des professions libérales (notaires, avocats, huissiers de justice, administrateur...)</p> <p>Poursuite d’études : Donner aux titulaires un accès direct au monde du travail Master en DROIT</p>
<p>ACTIVITES JURIDIQUES : METIERS DU DROIT DE L’ENVIRONNEMENT</p> <p>Objectifs :</p> <p>Permettre de former des opérateurs aux enjeux environnementaux, répondant ainsi à la problématique de compétence dans ce domaine en Martinique. Enseignement visant à une meilleure connaissance des problématiques liées au développement durable, à la préservation de la biodiversité et aux paiements pour service environnementaux.</p> <p>Lieu de formation</p>	<p>BTS tertiaire, DUT</p> <p>L2 mention droit</p> <p><u>Acquisition des compétences professionnelles :</u></p> <p>Juriste de l’environnement : Formation spécifique comportant à la fois des matières de droit public et privé.</p> <p>Débouchés professionnels : Cadres d’Entreprise, juristes, auditeurs juridiques Fonction publique : administrateur territorial, cadre d’exploitation en gestion déléguée des services de l’environnement.</p> <p>Poursuite d’études : Insertion dans la vie professionnelle Accès à certains concours de la fonction publique</p> <p>Campus de Schœlcher – MARTINIQUE</p>



MENTIONS	PARCOURS (P)
<p>METIERS DE L'ENERGETIQUE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU GENIE CLIMATIQUE</p> <p>Objectifs : Former des cadres de gestion et d'organisation de projets et travaux dans le domaine du génie climatique.</p>	<p>Titulaires de DUT : Génie thermique et énergie, Génie climatique et construction, génie civil, génie industriel et maintenance.</p> <p>Titulaires de BTS : Aménagement et finition, domotique, Etude et économie de la construction, hygiène propreté environnement, fluides énergies</p> <p>Titulaires de diplôme de niveau BAC+2 ou homologué au niveau III dans les mêmes domaines.</p> <p>Débouchés professionnels : Cadres Techniques intermédiaires en charge de l'efficacité énergétique et dans la maîtrise de l'énergie dans le secteur du bâtiment, Bureaux d'études et de contrôle, Cabinets d'expertise thermique et énergétique</p>
<p>CHIMIE ANALYTIQUE CONTROLE, QUALITE ENVIRONNEMENT</p> <p>Objectifs : Former des techniciens chimistes aux compétences reconnues dans les techniques instrumentales d'analyses, capables de gérer une partie de l'activité d'un laboratoire, d'assurer en respect avec les normes en vigueur, la conduite d'analyse et de contrôle aux différents stades de la production.</p>	<p>DUT : Génie Biologique BTS : Chimie L2 STS mentions physique, Chimie DUT Chimie et Mesures Physiques</p> <p>Débouchés professionnels : Technicien supérieur chimiste, assistant ingénieur, responsable chimiste en laboratoires d'analyses publics (organismes de recherche, universités) et privés, parachimie, industrie pharmaceutique</p>
<p>GESTION ET DEVELOPPEMENT DES ORGANISATIONS, DES SERVICES SPORTIFS ET DE LOISIRS</p> <p>Objectifs : former des cadres polyvalents capables d'assumer des missions d'encadrement, de gestion et de management dans les structures sportives publiques ou privées spécialisées dans les activités physiques et sportives au sens large</p>	<p>En formation initiale sur dossier : aux titulaires de L2 (STAPS ou dans le domaine de la gestion), d'un BTS ou DUT, d'un DEUST STAPS, d'un diplôme ou d'une formation équivalente.</p> <p>En formation continue sur dossier : aux salariés évoluant dans le domaine des loisirs sportifs, titulaires d'un diplôme de niveau III, ou justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 3 ans cumulés. Une demande de VAE sera nécessaire.</p> <p>Débouchés professionnels : Agent de développement sportif, Coordonnateur de projet, Chargé de mission, Chef de projet</p> <p>Secteurs d'activité : Associations, clubs professionnels</p> <ul style="list-style-type: none"> - les collectivités territoriales et collectivités publiques - les prestataires d'événements, les structures privées ou société d'économie mixte consacrée au loisir sportif - le secteur de la remise en forme <p>Poursuite d'études Master : Marketing Territorial des Sports, Tourisme Sportifs)</p>
<p>Lieu de formation</p>	<p>Campus de Fouillole - GUADELOUPE</p>

LICENCES PROFESSIONNELLES : SCIENCES TECHNOLOGIE SANTE

Titulaires d'un bac +2 (DUT, BTS, DEUG...)

MENTIONS	PARCOURS
<p align="center">BIO-INDUSTRIES ET BIOTECHNOLOGIES</p> <p>Objectifs : Former des techniciens pouvant s'intégrer dans des laboratoires de recherche publics ou des entreprises de biotechnologies du domaine privé.</p>	<p>DUT : Génie biologique... BTS : Analyses de biologie médicale, Biotechnologie Diététique, BTSA biologiques et biotechnologies Licence 2 Sciences de la vie et de la Terre</p> <p>Débouchés professionnels : Assistants techniques, Assistants ingénieurs, Techniciens d'expérimentation en recherche, Techniciens analyses et essais en recherche-développement, Techniciens en biotechnologie...</p>
<p align="center">MAITRISE DE L'ENERGIE, ELECTRICITE, DEVELOPPEMENT DURABLE</p> <p>Objectifs : Cette licence professionnelle est conçue et organisée pour apporter les fondements d'une activité professionnelle dans le domaine des sciences et techniques appliquées à la maîtrise de l'énergie et du développement durable.</p>	<p>L2 : Sciences et technologies DUT : à caractère scientifique ou industriel BTS : à caractère scientifique ou industriel</p> <p>Débouchés professionnels : Responsable de développement chargé de conduire les projets, assistant en maîtrise d'ouvrage auprès des collectivités, consultant en MDE et ENR auprès des entreprises et collectivités, technicien territorial, assistant administratif gestion de l'énergie, chargée d'études.</p>
<p align="center">METIERS DE L'INFORMATIQUE</p> <p>Objectifs : Former des informaticiens spécialisés dans le développement web, aptes à suivre les évolutions, à assurer une veille technologique et à mener une activité de conseil dans les domaines de l'Internet.</p>	<p>P : Applications WEB</p> <p>DUT : MMI (Métiers du Multimédia et de l'Internet) BTS Informatique</p> <p>L2 MIAS (Mathématiques et informatique appliquées aux sciences, ou autre cursus L2 INFORMATIQUE)</p> <p>Débouchés professionnels : Techniciens supérieurs Profession du web et des services en ligne Concepteur et Intégrateur de site web, Webmestre Concepteur de jeux informatiques et vidéo Développeur de systèmes d'imagerie Administrateur de base de données multimédia Ingénieurs, principalement orientés vers les PME/PMI</p>
<p align="center">Lieu de formation</p>	<p align="center">Campus de Schœlcher - MARTINIQUE</p>

LES SERVICES COMMUNS QUI VOUS ACCOMPAGNENT

Direction de l'Orientation des Stages et de l'Insertion Professionnelle (DOSIP)

Service Universitaire de l'Information et de l'Orientation (SUIO)

Des professionnels du SUIO vous conseillent, vous accompagnent pour :

- **la recherche documentaire** : aide et conseil
- **l'orientation** : entretien individuel sur rendez-vous avec un conseiller d'orientation psychologue
- **le coaching** : entretien individuel sur rendez-vous avec un coach professionnel
- Délivrance des attestations d'inexistence de filière

Pôle Guadeloupe	Pôle Martinique
Campus de Fouillole Rez-de-chaussée du bâtiment TP/SCUIO de la Faculté des Sciences Tél : 05 90 48 31 46 dosip971@univ-antilles.fr	Campus de Schœlcher Bâtiment du PUR Tél : 05 96 72 73 18 dosip972@univ-antilles.fr
Campus du camp Jacob Bâtiment de l'administration du DPLSH 97120 SAINT-CLAUDE Tél : 05 90 48 34 77	
Relais Handicap	
Propose aux étudiants en situation de handicap et qui le souhaitent, des mesures de compensation en fonction de leur handicap.	
Rez-de-chaussée du bâtiment TP/SCUIO de l'UFR SEN Tél : 05 90 48 33 34 relais.handicap971@univ-antilles.fr	Rez-de-chaussée du bâtiment du PUR Tél : 05 96 72 73 18 relais.handicap972@univ-antilles.fr
Observatoire Interrégional de la Vie Etudiante et de l'Insertion Professionnelle - OIVE-IP	
Analyse le parcours des étudiants de l'université des Antilles, de leur entrée dans l'établissement et à leur insertion professionnelle. A cette fin, des enquêtes sont menées chaque année et donnent lieu à la publication de notes thématiques. Tél. : 0590 48 31 48 – oive-ip@univ-antilles.fr	

BAIP (Bureau d'Aide à l'Insertion Professionnelle) en charge des actions de l'insertion professionnelle.

BU (Bibliothèque universitaire)

Les bibliothèques de l'université des Antilles pour vous aider à réussir votre parcours universitaire en mettant à votre disposition de la documentation nécessaire à vos études et à vos recherches.

SUAPS (Service universitaire d'Activités Physiques et sportives)

Promouvoir la pratique physique et sportive des étudiants et propose un éventail très diversifié d'activités physiques et sportives (A.P.S.).

BVE (Bureau Vie Etudiante) accompagne dans les projets des associations étudiantes

SUMPPS (Service Universitaire de Médecine Préventive et de Promotion de la Santé)

Service de prévention, qui répond aux situations de soins d'urgence et participe à la veille sanitaire sur les campus.

Retrouver le détail de l'offre de formation de l'université sur le site internet

<http://formation.univ-antilles.fr>

LICENCE PROFESSIONNELLE (BAC+3)

La licence professionnelle se prépare en 2 semestres (1 an) après un **diplôme de niveau bac+2** (BTS, DUT) ou après les 4 premiers semestres d'une licence générale. Elle correspond à l'obtention de 180 crédits. Elle est destinée à une insertion professionnelle immédiate et comprend un stage obligatoire d'une durée de 12 semaines à 16 semaines.

DIPLÔME D'INGENIEURS (BAC+5)

L'admission est sélective après une classe préparatoire, un DUT ou une licence. L'école d'ingénieur prépare aux différentes facettes du métier d'ingénieur qui doit associer compétences scientifiques et techniques.

MASTER (BAC+5)

A l'issue de la Licence, le Master propose une spécialisation dans un domaine particulier. La formation est dispensée sur 2 ans et donne droit à 120 ECTS. Elle comprend, en général, un tronc commun en M1 et une spécialisation en M2. L'objectif est de s'insérer sur le marché de l'emploi ou de poursuivre en doctorat.

DOCTORAT (BAC+8)

Le doctorat se prépare en 3 ans après le master et est délivré après la soutenance d'une thèse exposant un travail de recherche au sein d'une équipe de chercheur.

Pôle Guadeloupe	Pôle Martinique
Après un BAC+2	Après un BAC+2
<ul style="list-style-type: none"> • Droit Economie Gestion <p>Licence professionnelle Assurance banque finance : <i>chargé de clientèle</i></p> <p>Licence professionnelle Management des organisations</p> <p>Licence professionnelle Métiers de la gestion et de la comptabilité et paie</p> <p>Licence professionnelle Métier de la gestion de la comptabilité : <i>responsable de portefeuille clients en cabinet d'expertise</i></p> <p>Licence professionnelle Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration</p> <p>Licence professionnelle Sécurité des biens et des personnes</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sciences Humaines et Sociales <p>Licence professionnelle Métiers de la médiation par des approches artistiques</p> <p>Licence professionnelle Guide conférencier</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sciences, Technologies, Santé <p>Licence professionnelle Métiers de l'énergétique et de l'environnement et du génie climatique</p> <p>Licence professionnelle Chimie analytique contrôle, qualité environnement</p> <p>Licence professionnelle gestion et développement des organisations des services sportifs et de loisirs</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Droit Economie Gestion <p>Licence professionnelle Activités juridique : <i>assistant juridique</i></p> <p>Licence professionnelle Activités juridique : métiers du droit de l'environnement</p> <p>Licence Professionnelle Assurance, Banque : chargé de clientèle</p> <p>Licence professionnelle Commerce et distribution</p> <p>Licence professionnelle Gestion des organisations</p> <p>Licence professionnelle l'économie sociale et solidaire</p> <p>Licence professionnelle Logistique de pilotage des flux</p> <p>Licence professionnelle Management et gestion des organisations</p> <p>Licence professionnelle Métiers de la qualité</p>
Licence professionnelle contrat d'apprentissage ou d'alternance IUT DE ST-CLAUDE	Sciences, Technologies, Santé
<p>Licence professionnelle Métiers de la Gestion Comptable paie et comptabilité</p> <p>Licence professionnelle Métiers de la gestion des Ressources Humaines : Assistant</p> <p>Licence professionnelle Management et gestion des organismes – Direction et gestion des PME</p> <p>Licence professionnelle E-Commerce et marketing Numérique</p> <p>Licence professionnelle Intervention Sociale : Coordination de projet de développement social et culturel</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sciences, Technologies, Santé <p>Licence professionnelle Bio-industries et biotechnologies</p> <p>Licence professionnelle Maitrise de l'énergie, électricité, développement durable</p> <p>Licence professionnelle Métier de l'informatique</p>

Après un BAC+3

- **Formation ingénieur**

Génie des systèmes énergétiques

Génie des matériaux

- **Droit Economie Gestion**

Master Droit privé

Master Droit public

Master Science politique

Master Monnaie banque finance assurance

Master Economie Appliquée

- **Sciences, Technologies, Santé**

Master STAPS : activité physique adaptée et santé

Master Biologie santé

Master Biodiversité écologie et évolution

Master Risque et environnement

Master Chimie

Master Mathématiques et applications

Master Informatique

Master Méthodes informatique appliquées à la gestion

Master Métier de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) : premier degré

Master Métier de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) : second degré

- **Doctorat**

Après un BAC+3

- **Arts-Lettres-Langues**

Master Etudes culturelles

- **Sciences Humaines et Sociales**

Master science de l'éducation

Master Information-communication

Master Géographie, aménagement environnement et développement

Master gestion de l'environnement

- **Droit Economie Gestion**

Master Droit privé

Master Droit public

Master Monnaie banque finance assurance

Master Métier de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) : premier degré

Master Métier de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) : Second degré

Master Métier de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) : Pratiques et ingénierie de la formation

Master Métier de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) : Encadrement éducatif

- **Doctorat**

ADRESSES UTILES GUADELOUPE

DPLSH : Département pluridisciplinaire de lettres et sciences humaines

Campus du Camp Jacob - 97120 SAINT-CLAUDE

Tél. : 0590 48 34 71

IUT de Guadeloupe : Institut universitaire de technologie de Guadeloupe

166 rue des officiers - 97120 SAINT-CLAUDE

Tél. : 0590 48 34 82

FSJE : Faculté des sciences juridiques et économiques

Campus de Fouillole - BP 270 - 97157 POINTE-À-PITRE Cedex

Tél. : 0590 48 32 68

UFR STAPS : Sciences et techniques des activités physiques et sportives

Campus de Fouillole - BP 592 - 97159 POINTE-À-PITRE Cedex

Tél. : 0590 48 31 71

FSEN : Faculté des sciences exactes et naturelles

Campus de Fouillole - BP 592 - 97159 POINTE-À-PITRE Cedex

Tél. : 0590 48 31 31

Formation d'ingénieur

Tél. : 0590 48 31 31

SUAPS : Service universitaire des activités physiques et sportives

Campus de Fouillole - Tél. : 0590 48 30 47- suaps971@univ-antilles.fr

SUMPPS : Service universitaire de médecine préventive et de promotion de la santé

Campus de Fouillole - Tél. : 0590 48 33 11

DSIN : Direction des systèmes d'information et du numérique

Campus de Fouillole : Tél. 0590 48 30 80 - svpcompte@univ-antilles.fr

BRI : Bureau des relations internationales

Campus de Fouillole - Tél. : 0590 48 32 27 - 0690 40 02 16

SUFC : Service universitaire de formation continue

Campus de Fouillole - Tél. : 0590 48 34 02 - formation.continue@univ-antilles.fr

SERVICE COMMUN DE DOCUMENTATION : Bibliothèque Universitaire de Guadeloupe

Campus de Fouillole – Tél. : 059048 31 15

Campus de camp Jacob – Tél. : 0590 48 34 60

BAIP : Bureau d'aide à l'insertion professionnelle

Campus de Fouillole - Tél. : 0590 48 34 58

BVE : Bureau de la vie étudiante

Campus de Fouillole - Tél. : 0690 75 10 44

LES ADRESSES UTILES EN MARTINIQUE

FLS - Faculté des lettres et sciences humaines

Campus de Schœlcher – BP 7207 - 97275 SCHOELCHER
Tél : 0596 72 74 50

IUT de Martinique : Institut universitaire de technologie de Martinique

Campus de Schœlcher - BP 7209 - 97275 SCHOELCHER
Tél : 0596 55 46 48

FDE : Faculté de droit et d'économie

Campus de Schœlcher - BP 7209 - 97275 SCHOELCHER
Tél : 0596 72 73 78

BRI : Bureau des relations internationales

Campus de Schœlcher - Tél : 0596 55 46 31 – 0690 35 93 50
bri@univ-antilles.fr

DSI : Département Scientifique Inter facultaire

Campus de Schœlcher - BP 7209 - 97275 SCHOELCHER
Tél. : 0596 72 73 40

UFR - Sciences Médicales - Hyacinthe Bastarud - CHU de la MEYNARD

97261 FORT DE FRANCE - Tél. : 0596 72 20 31

SUAPS : Service universitaire des activités physiques et sportives

Campus de Schœlcher - Tél. : 0596 72 73 21
suaps972@univ-antilles.fr

SUMPPS : Service universitaire de médecine préventive et de promotion de la santé

Campus de Schœlcher - Tél. : 0596 72 73 15

DSIN : Direction des systèmes d'information et du numérique

Campus de Schœlcher - Tél. : 0596 72 73 27
svpcompte@univ-antilles.fr

BAIP : Bureau d'aide à l'insertion professionnelle

Campus de Schœlcher - Tél. : 0596 55 46 32
baip972@univ-antilles.fr

SUFC : Service universitaire de formation continue

Campus de Schœlcher - Tél. : 0596 72 73 33
sufc972@univ-antilles.fr

SERVICE COMMUN DE DOCUMENTATION : Bibliothèque Universitaire de Martinique

Campus de Fort-de-France - Tél. : 0596 55 46 70
Campus de Schœlcher - Tél. : 0596 72 75 44

BVE : Bureau de la vie étudiante

Campus de Fouillole - Tél.: 0696 05 25 85

Ce guide est une publication de l'université des Antilles

Directeur de Publication :

Pr Eustase JANKY, *Président de l'université des Antilles*

Comité de lecture :

Laura CASSIN, Directrice de la DOSIP
Frédéric GERARDIN, *Responsable Administratif de la DOSIP*
Maryse ARETHAS : *Responsable du SUIO Martinique*

Réalisation et coordination :

Christelle SEYMOUR, *Responsable du SUIO Guadeloupe*

Réalisation de la page de couverture

Cyril TIN, *étudiant*

**Direction de l'Orientation des Stages
et de l'Insertion Professionnelle (DOSIP)**

En Guadeloupe

Campus de Fouillole
Rez-de-chaussée du bâtiment TP/SCUIO
de la faculté des Sciences Exactes et Naturelles -BP 250
97157 POINTE-A-PRE CEDEX
Tél. : 0590 48 31 46
dosip971@univ-antilles.fr

En Martinique

Campus de Schoelcher
Rez-de-chaussée du bâtiment des services administratifs - BP 7004
97275 SCHOELCHER Cedex
Tél. : 0596 72 73 18
dosip972@univ-antilles.fr

Impression : IMPRIM'PRESS

Tél. : 0590 32 04 74

Dépôt légal : novembre 2019

Les informations présentes sur ce guide n'ont qu'une valeur informative.

Tous nos soins ont été apportés à la réalisation de ce guide.

Nous vous remercions de signaler au 0590 48 31 46 toutes erreurs ou omissions que pourrait contenir ce livret.

