



« Faire que les rêves des jeunes guyanais se transforment en projets, et leurs projets en emplois »

Ainsi, l'IUT de Kourou se positionne comme un acteur majeur de la formation professionnelle en Guyane, en répondant aux besoins du marché du travail et en contribuant au développement économique et social de la région. Avec son approche innovante et dynamique, l'IUT de Kourou prépare les étudiants à relever les défis de demain, tout en valorisant l'égalité des chances et en favorisant l'engagement citoyen.

En cette nouvelle année académique, l'IUT de Kourou renforce son engagement envers la qualité de l'enseignement, l'insertion professionnelle et le développement durable, afin de continuer à former des professionnels compétents et engagés. Nous sommes fiers de notre héritage et confiants dans notre capacité à accompagner nos étudiants vers un avenir prometteur. J'invite donc tous les acteurs de notre communauté éducative à poursuivre ensemble cette belle aventure, au service de l'excellence et de l'innovation.

Idris SADLI

Directeur de l'IUT de Kourou



5 BUT

SECTEUR SECONDAIRE

Campus de bois Chaudat à Kourou

BUT Génie Électrique et Informatique Industrielle

/Parcours Électricité et Maîtrise de l'Énergie

Objectifs : former des cadres intermédiaires capables de mettre en place et gérer des installations électriques, de concevoir, réaliser, programmer et maintenir des cartes électroniques fixes ou embarquées (automobile, avionique, robotique, etc.), d'automatiser et de contrôler des processus industriels.

Métiers : Conception et dessin de produits électriques et électroniques, Intervention technique en études et conception en automatisme, Intervention technique en études et développement électronique, Intervention technique en études, recherche et développement, Installation et maintenance d'automatismes, Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation, Installation et maintenance électronique, Intervention technique en contrôle essai qualité en électricité et électronique, Études et développement informatique, Encadrement de production de matériel électrique et électronique.

Formation requise : Baccalauréats Technologiques (ST12D), etc.), Baccalauréats généraux, Admission possible par validation des acquis de l'expérience (VAE) ou par validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

Poursuite d'études : Diplôme d'ingénieur de l'École d'ingénieurs en sciences industrielles, master mention automatique, robotique, master mention automatique et systèmes électriques, master mention électronique, énergie électrique, automatique...

Contact : M. Christophe ROUDAUT, Chef du département Génie Électrique et Informatique Industrielle.

Email : christophe.roudaut@univ-guyane.fr, téléphone : 0594 32 80 02, mobile : 0694 09 16 35

Ce diplôme est proposé en formation initiale (BUT 1^{re} année et 2^e année) et en alternance (BUT 1^{re} année, BUT 2^e année et BUT 3^e année).

BUT Réseaux & Télécommunications

/Parcours Cybersécurité

Objectifs : prépare à l'ensemble des métiers liés à la sécurité des systèmes d'information, de l'installation d'équipements de sécurité à leur surveillance. Le diplômé R&T en Cybersécurité est capable d'administrer un système d'informations sécurisé, de le superviser, de détecter et de parer des attaques informatiques.

Métiers : installation/maintenance de réseaux, Architecte réseaux et de systèmes de communication et d'information, Responsable maintenance logicielle et matérielle pour les réseaux et installations de télécommunications, Auditeur de sécurité.

Formation requise : Baccalauréats Technologiques (ST12D), etc.), Baccalauréats généraux, Admission possible par validation des acquis de l'expérience (VAE) ou par validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

Poursuite d'études : Ecoles d'ingénieur (sortie à Bac+5, entrée à Bac+2/Bac+3 selon école) : Institut Mines Télécom (Brest, Rennes, Paris, Nantes, Lille, Alès...), INSA (Toulouse, Lyon, Rennes, Strasbourg), ESNA (Rennes), ENSEIRB-MATMECA (Bordeaux), ENSEIHT (Toulouse), ENSSAT (Lannion), ESIR (Rennes), Polytech Nantes, etc. Master mention informatique, Info-Réseaux, Ingénierie des Réseaux, Sécurité informatique, Cybersécurité.

Contact : Mme Marie COTHENET, cheffe du département Réseaux Télécommunication.

Email : marie.cothenet@univ-guyane.fr, téléphone : 05 94 32 80 08, mobile : 0694 21 47 94.

Ce diplôme est proposé en formation initiale (BUT 1^{re} et 2^e année) et alternance (BUT 2^e et 3^e année)

BUT GCCD : Génie & construction durable

/Parcours Bureau d'Études Conception

Objectifs : former des techniciens supérieurs et cadres intermédiaires dotés de fortes compétences technologiques, mais également familiers des aspects non technologiques de la profession, comme la gestion de projets. Ils sont destinés à exercer indifféremment au niveau de la maîtrise d'ouvrage (programmation des travaux), de la maîtrise d'œuvre (bureaux d'études) ou des travaux (entreprises de construction).

Métiers : conducteur ou aide-conducteur de travaux, chef de chantier ou assistant chef de chantier, métreur, chargé d'affaires, technicien de bureau d'études, technicien de contrôle ou de laboratoire, dessinateur-projeteur, économiste de la construction.

Formation requise : baccalauréats généraux (toutes options), Baccalauréats technologiques (ST12D), réorientations du supérieur, admission possible par Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) ou par validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

Poursuite d'études : Écoles d'ingénieurs (Bac + 5), Masters mention Génie Civil (Bac + 5).

Contact : M. Gildas MEDJIGBODO, Chef du département GCCD.

Email : gildas.medjigbodo@univ-guyane.fr, téléphone : 05 94 29 75 18, mobile : 06 94 20 60 88

SECTEUR TERTIAIRE

Campus Troubiran à Cayenne

BUT TC : Techniques de Commercialisation

/ Parcours : Marketing Digital, E-Business et Entrepreneurial

Objectifs : former de futurs cadres intermédiaires capables d'intervenir dans toutes les étapes de la commercialisation d'un bien ou d'un service, de l'étude de marché à la vente en passant par la stratégie marketing, la communication commerciale, la négociation et la relation client. Le titulaire du BUT TC est polyvalent, autonome et évolutif. Il couvre les secteurs d'activités en lien avec les métiers de la vente, du marketing et de la communication. Le titulaire du BUT TC possède des compétences professionnelles et des connaissances universitaires solides lui permettant une intégration dans le monde de l'entreprise et une évolution dans l'environnement professionnel.

Métiers : commercial, chargé de développement commercial, gestionnaire de portefeuille client, assistant export, acheteur, retail manager, manager de rayon, assistant marketing, assistant web marketing, chargé de développement e-commerce, chargé de projet événementiel, brand assistant manager, etc.

Formation requise : baccalauréat STMG, Baccalauréats généraux, Autres baccalauréats Technologiques (ST12D, ST2A, STL, etc.), Admission possible par validation des acquis de l'expérience (VAE) ou par validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

Poursuite d'études : masters à l'Université sur dossier, Ecole de commerce sur concours, IAE - Écoles Universitaires de Management sur concours.

Contact : M. Abdoul-Ahad CISSE, Chef du département Techniques de Commercialisation.

Email : abdoulahad.cisse@univ-guyane.fr, téléphone 0594 29 99 82, mobile 0694 22 79 91

Ce diplôme est proposé en formation initiale et alternance (BUT 3^e année).

BUT CS : Carrières Sociales

/ Parcours Animation Sociale et Socioculturelle

Objectifs : forme spécifiquement les étudiants aux métiers de l'animation sociale et socioculturelle. Les étudiant(e)s doivent pour cela acquérir des connaissances dans le domaine des sciences humaines et sociales leur permettant d'acquérir les capacités d'analyse nécessaires à l'approche de situations individuelles, sociales et institutionnelles complexes. En fin de parcours, en troisième année, les étudiant(e)s doivent être en capacité de coordonner des projets et des professionnels. La formation contribue à la qualité de l'intervention des futurs professionnels. Elle tient pour cela compte des transformations sociales et des formes nouvelles d'exercice professionnel. Elle trouve son assise dans une solide culture générale, propre à soutenir un ensemble de savoirs, de savoir-faire, et de compétences relationnelles indispensables.

Métiers : directeur(trice) d'accueil collectif de mineurs (ACM), Animateur(trice) nature, Animateur(trice) de quartier, Animateur(trice) socioculturel(le), Animateur(trice) coordonnateur(trice) d'activités jeunesse.

Formation requise : baccalauréat STMG, Baccalauréats généraux, Autres baccalauréats Technologiques (ST12D, ST2A, STL, etc.), Admission possible par validation des acquis de l'expérience (VAE) ou par validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

Poursuite d'études : master dans les domaines de l'animation, de l'intervention sociale, du socio-éducatif, du management, politique de la ville. Diplômes d'Etat : DECSF – DE de conseiller en économie sociale et familiale, DEJEPS

Contact : M. Christian CECILE, Chef du département Carrières Sociales.

Email : christian.cecile@univ-guyane.fr, téléphone : 0594 29 99 73, mobile : 0694 12 19 07

Ce diplôme est proposé en formation initiale et alternance (BUT 3^e année)



DU - Titre Professionnel Licences Professionnelles

SECTEUR SECONDAIRE - Campus de bois Chaudat à Kourou

DU Titre professionnel

/Technicien réseaux IP

Objectifs : Proposer une formation qui permet à des apprenants de niveau BAC ou plus, en situation de réorientation ou de recherche d'insertion professionnelle, d'avoir des compétences de base dans le domaine des réseaux informatiques. Constituer une passerelle entrante au public cible à une formation diplômante, en occurrence le BUT R&T.

Métiers : Technicien télécom, Technicien réseau informatique, Technicien en téléphonie, Technicien courant faible, Technicien d'intervention client, Technicien de maintenance informatique

Formation requise : Bac professionnel, général, technologie

Poursuite d'études : BUT Réseaux Télécommunication

Contact : M. Jean-Pierre WILLIAM, email : jean-pierre.william@univ-guyane.fr, mobile : 0694 24 01 26

LP MEE

/Maintenance des Systèmes Industriels

Objectifs : former des cadres intermédiaires à compétences multi-techniques, capables de prendre en charge la disponibilité et la conformité des équipements de production dans des entreprises industrielles de secteurs variés.

Métiers : responsable de gestion assisté par ordinateur GMAO, Chef d'équipe d'intervention et de diagnostic technique en électricité, mécanique, thermique, Responsable de service ou d'équipe de maintenance, Secteurs d'activité Contrôleur technique Inspecteur de mise en conformité, Cadre technique intermédiaire du contrôle-qualité, de la sûreté de fonctionnement, de la sécurité et de l'environnement.

Formation requise : BTS MSP (Maintenance de Systèmes de production), BTS ELEC (Electrotechnique), BTS CRSA (Conception Réalisation de Systèmes Industriels), BTS CPRP (Industrialisation des Produits Mécaniques), BTS CPI (Conception des produits industriels), BTS CIM (Conception et industrialisation en microtechniques), L2 en sciences et technologies, Titre professionnel de niveau 5 : TSMI, TSAII... Admission possible par validation des acquis de l'expérience (VAE) ou par validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

Contact : M. Christophe ROUDAUT, Chef du département Génie Électrique et Informatique Industrielle.
Email : christophe.roudaut@univ-guyane.fr, téléphone : 0594 32 80 02, mobile : 0694 09 16 35

LP MGO*/Management et Gestion des Organisations*

Objectifs : accompagner les étudiants dans un véritable parcours universitaire professionnalisant, ils seront des cadres intermédiaires et des responsables immédiatement opérationnels. La licence professionnelle se veut comme polyvalente pour garantir l'employabilité des étudiants sur tous les domaines de la gestion et des processus transversaux (marketing, gestion financière, gestion de production, gestion des ressources humaines, gestion stratégique, gestion des activités transversales et des fonctions supports comme la logistique, la qualité, l'entrepreneuriat, la gestion de projet, l'innovation, la responsabilité sociale des entreprises, la gestion juridique, etc.). Cette licence permettra aussi aux étudiants ayant des projets de création d'entreprise de les finaliser et d'acquérir les connaissances de base indispensables à la gestion d'une petite entreprise. Les débouchés de la formation sont en priorité une insertion dans le monde du travail directement et éventuellement dans un second temps une poursuite en Master avec une expérience professionnelle validée.

Métiers : assistant comptable, analyste de gestion, chargé d'analyses et de développement, chargé d'études, consultant interne, responsable financier ou de ressources humaines, adjoint administratif, responsable administratif, responsable administratif et comptable, adjoint technique, responsable technique, logisticien, chef de projet, assistant comptable et financier, entrepreneur, chargé de mission, responsable logistique, adjoint responsable d'exploitation, responsable d'exploitation, manager, gestionnaire.

Formation requise : titulaires d'un diplôme BAC + 2 (120 crédits ECTS) DUT (TC, GEA, GACO,) BTS (CGO, CG, AG, MUC, CI, etc.) formation DCG, I2 AES, SEG, Autres Bac+2 et équivalents

Poursuite d'études : Master en Sciences de Gestion ou en Management général ou spécialisé (Marketing, Finance et Audit, Innovation, Management Sportif, Ressources Humaines, Stratégie, etc.)

Contact : M. Abdoul-Ahad CISSE, responsable de la licence professionnelle
Email : abdoul-ahad.cisse@univ-guyane.fr, téléphone 0594 29 99 82, mobile 0694 22 79 91

LP MCC*/Métiers de Gestion et de la Comptabilité parcours Contrôle de Gestion*

Objectifs : former des professionnels du contrôle de gestion, spécialisés et opérationnels de niveau intermédiaire, -des spécialistes capables d'identifier et d'effectuer les tâches du service de contrôle de gestion et de produire les documents et états financiers pertinents pour la prise de décision en intégrant les caractéristiques de l'organisation. Ils seront aussi en mesure de produire et d'adapter un système de calcul de coûts, de traiter des données statistiques et des probabilités, de calculer, justifier et hiérarchiser des indicateurs de performance. Ils pourront aussi utiliser différentes méthodes de calculs de coûts pour différents types de décisions et si nécessaire faire des propositions d'adaptation pour répondre à un nouveau problème de gestion. Leurs compétences permettent d'utiliser un découpage en centres de responsabilité, d'exploiter les indicateurs de gestion, de réaliser un budget pour une unité de gestion, des travaux de consolidation budgétaire et des travaux de contrôle budgétaire.

Métiers : Assistant contrôleur de gestion, Assistant comptable, Contrôleur de gestion, Responsable administratif et financier

Formation requise : Titulaires d'un diplôme BAC + 2 (120 crédits ECTS) DUT (TC, GEA, GACO,) BTS (CGO, CG, AG, MUC, CI, etc.) Formation DCG, I2 AES, SEG, Autres Bac+2 et équivalents.

Poursuite d'études : Assistant contrôleur de gestion, Assistant comptable, Contrôleur de gestion, Responsable administratif et financier.

Contact : Mme Andjoua AKA, responsable de la licence professionnelle
Email : andjoua.aka@univ-guyane.fr

La Direction de la Formation Professionnelle Universitaire s'adapte aux besoins économiques du territoire guyanais en proposant une offre variée de formations contribuant à la « Formation Tout au Long de la Vie ». La DFPU ne travaille pas seul mais en réseau, un réseau composé d'institutionnels et d'associatifs, couvrant l'ensemble du territoire guyanais. Il forme de futurs enseignants, formateurs, créateurs d'entreprise, managers, de demain ! Pour ce faire, la DFPU dispose de formations allant de la remise à niveau (Bac) au Master 2. Ces formations sont dispensées le soir et sur plusieurs sites afin de permettre aux personnes qui ont des responsabilités professionnelles et/ou familiales de pouvoir reprendre et/ou continuer leurs études en formation continue.

Depuis 2019 la DFPU a obtenu la certification « démarche qualité FCU » (Formation Continue Universitaire). Le respect des engagements de cette démarche s'inscrit dans des pratiques qui consistent à renforcer le dialogue avec les stagiaires de la formation continue, les partenaires associatifs et institutionnels

L'apprentissage, un dispositif gagnant-gagnant pour une insertion professionnelle durable

L'apprentissage est un dispositif de formation initiale sous contrat de travail. L'étudiant alterne formation pratique en entreprise et formation théorique. Au terme de sa formation, il obtient une qualification professionnelle sanctionnée par un diplôme, ou un titre homologué de type professionnel et technologique. La DFPU est un appui solide pour les entreprises, comme pour les apprentis.

A l'écoute des besoins des entreprises, il apporte son expertise et contribue au pilotage du dispositif. Il assure la coordination entre le volet pratique et le volet théorique. Il s'attache à ce que le dispositif soit bénéfique pour les deux parties.

A leur sortie de formation, la DFPU poursuit l'accompagnement des apprentis. Il les aide dans leurs démarches de recherche d'emploi ou la formalisation de leur projet professionnel. Il organise des ateliers : élaboration du CV, rédaction de la lettre de motivation, préparation à l'entretien d'embauche, mais aussi conseils sur la création et la reprise d'entreprise.

IUT DE KOUROU

TAXE D'APPRENTISSAGE • CAMPAGNE DE COLLECTE 2024

Pourquoi verser la taxe d'apprentissage ?

La taxe d'apprentissage permet aux entreprises de contribuer directement au financement du développement de formations à l'Université de Guyane.

En choisissant de verser votre taxe d'apprentissage à l'Université de Guyane, vous contribuerez directement à la formation des futurs professionnels. De plus, c'est une manière habile et efficace de valoriser, localement l'utilisation de votre impôt.

Votre contribution permet le financement de projets concrets visant à améliorer toujours plus la formation et les équipements pédagogiques de nos étudiants.

Que finance la taxe d'apprentissage ?

- ✓ Engagement de dépenses de fonctionnement pédagogiques liées à la mise en œuvre de nouvelles formations,
- ✓ Recherche permanente de professionnels-enseignants de haut niveau,
- ✓ Équipement mobilier, matériels numériques, sons et vidéo,
- ✓ Achat de documentation,
- ✓ Traduction de conférences internationales par des traducteurs professionnels,
- ✓ Matériels pédagogiques pour travaux pratiques.

Comment verser le solde de la taxe d'apprentissage (TA) ?

En 2024, le mode de collecte et d'affectation du solde de la taxe d'apprentissage change ! (En application de la Loi pour la Liberté de choisir son Avenir Professionnel du 5 Septembre 2018). Désormais, l'URSSAF est chargée de collecter le solde de votre taxe d'apprentissage. Mais c'est uniquement via la plateforme SOLTEA de la Caisse des Dépôts et Consignations (CDC) que vous pourrez affecter votre solde de taxe d'apprentissage 2024.

1. DÉCLAREZ

Votre solde de taxe d'apprentissage 2024

de 0,09 % de votre masse salariale brute 2023 à l'URSSAF, via la Déclaration Sociale Nominative (DSN) d'Avril 2024. La date limite de paiement à l'URSSAF est le 5 mai 2024 pour les entreprises de +50 salariés et le 15 mai 2024 pour les entreprises de - 50 salariés.

2. CHOISISSEZ

La composante destinataire de votre taxe au sein de l'Université de Guyane.

Du 27 mai au 4 octobre 2024, via la plateforme SOLTEA (1) de la Caisse des Dépôts et Consignations, à l'aide de vos identifiants SOLTEA délivrés sur la plateforme Net-Entreprises.

Code UAI : **9730491W**

(1) <https://www.soltea.education.gouv.fr/connexion-lespace-prive>

3. DÉCOUVREZ

Les formations éligibles de l'IUT sont disponibles sur la page SOLTEA (2). Si vous désirez verser à une formation en particulier.

(2) <https://employeurs.soltea.education.gouv.fr/espaceprive/#/employeurs/etablissements>

Contact IUT de Kourou : Lindia THEBYNE,
Assistante en Gestion Financière et Comptable
@ : lindia.thebyne@univ-guyane.fr
Tél : 0594 32 75 53

Contact taxe d'apprentissage
Ibrahima DIA- Vice- Président Chargé du partenariat
et de la professionnalisation des formations
@ ibrahima.dia@univ-guyane.fr

Tél. +33699724187
Paulette GEER-BAAL – Agence Comptable
@ agence.comptable@univ-guyane.fr
Tél : 0594 29 99 15

LES TEMPS FORTS DE L'IUT DE KOUROU

Septembre / Octobre

- Rentrée Universitaire
- Journées d'intégration des nouveaux arrivants



Janvier / Février

- Ouverture des inscriptions « PARCOURSUP »
- Semaine des cordées de la Réussite
- Journée Portes Ouvertes de l'IUT de Kourou



Mai/juin

- Appel à projet les cordées de la réussite
- Réception des candidatures « PARCOURSUP »



Novembre / Décembre

- Carrefours des entreprises



Mars / Avril

- Confirmation des vœux « PARCOURSUP »
- Marathon de l'espace
- Confirmation définitive des vœux « PARCOURSUP »



Juillet / Août

- Admission « PARCOURSUP »
- Jury de passage

