



UCAO E-LEARNING

# Master en ligne Informatique de Gestion

[www.elearning.ucao-uuz.com](http://www.elearning.ucao-uuz.com)





# Présentation

## Objectif du programme

Le Master en Informatique de Gestion vise à former des experts capables de concevoir, développer et gérer des systèmes d'information complexes, tout en intégrant les enjeux stratégiques et opérationnels des entreprises. Ce programme combine des compétences techniques en informatique avec une compréhension approfondie des processus de gestion et de prise de décision dans un contexte organisationnel.

## Compétences acquises

- ✓ Maîtrise des techniques de développement logiciel et des langages de programmation.
- ✓ Conception et gestion de bases de données.
- ✓ Analyse et modélisation des systèmes d'information.
- ✓ Gestion de projets informatiques.
- ✓ Sécurité des systèmes d'information.
- ✓ Intégration des systèmes d'information avec les objectifs stratégiques de l'entreprise.
- ✓ Compétences en leadership et gestion d'équipe.

## Coût de la formation

### Master 1

770.000 Fcfa

\*Possibilité de facilitation  
Inscription: 70.000 Fcfa  
Mensualité: 70.000 Fcfa/10 mois

### Master 2

880.000 Fcfa

\*Possibilité de facilitation  
Inscription: 80.000 Fcfa  
Mensualité: 80.000 Fcfa/10 mois



# Programme Master 1

## *Programme*

- ✓ Administration des Bases de données
- ✓ UML
- ✓ Java avancé
- ✓ J2E
- ✓ Développement d'applications web
- ✓ Outils statistiques pour l'analyse de données
- ✓ Anglais professionnel 1
- ✓ Développement personnel
- ✓ Analyse et visualisation de données
- ✓ Services Web
- ✓ Développement Applications mobiles
- ✓ Machine Learning
- ✓ Bases de données avancées
- ✓ Big data
- ✓ Collecte de données
- ✓ ERP
- ✓ Administration des réseaux
- ✓ Sécurité informatique
- ✓ Ethique et Protection des données personnelles
- ✓ Droit des contrats





# Programme Master 2

## *Programme*

- ✓ Systèmes d'informations décisionnelles
- ✓ Outils pratiques de Business Intelligence
- ✓ Déploiement d'applications
- ✓ Management des projets informatiques
- ✓ Urbanisation des SI décisionnelles
- ✓ Recherche Opérationnelle
- ✓ Fouille de données
- ✓ Conception et administration des boutiques en ligne
- ✓ Entrepreneuriat digital
- ✓ Anglais professionnel 2
- ✓ Techniques de recherche documentaire
- ✓ Immersions / Stages
- ✓ Techniques de mise en page et présentation
- ✓ Projet de mémoire
- ✓ Etat d'avancement
- ✓ Soutenance du mémoire
- ✓ Méthodologie de recherche et de rédaction de mémoire
- ✓ Recherche documentaire
- ✓ Libre (Sport, mise à niveau linguistique, Google Apps...)





# Comment s'inscrire ?

## 1. Soumission de la candidature :

Remplissez le formulaire d'inscription en ligne [en cliquant ici](#).

## 2. Confirmation de votre candidature :

Une fois votre candidature soumise, vous recevrez une confirmation par e-mail sur le statut de votre dossier de soumission.

## 3. Paiement des frais d'inscription :

Payez les frais d'inscription une fois votre dossier de candidature acceptée [en cliquant ici](#).

## 4. Accès aux cours :

Une fois admis, connectez-vous à votre compte pour accéder à vos cours. Vous recevrez des invitations ou des liens pour rejoindre les classes virtuelles.

## 5. Orientation et démarrage :

Participez aux sessions d'orientation cela vous aidera à vous familiariser avec l'interface de la plateforme, les attentes du cours, et les ressources disponibles.

