

Identification du programme

**Diplôme** Diplôme d'Ingénieur Technologue

**Domaines** Sciences et Technologies

Mention Sciences de l'ingénieur



**Spécialité** Génie informatique

> **Option** Informatique

Cycle DIT Informatique

Nombre de crédit du programme

Nombre étudiants inscrits 2024 - 2025



#### Présentation de la formation

L'objectif du DIT Informatique est de former des ingénieurs informaticiens maitrisant les méthodes, les normes et les outils de développement de

logiciels. Ils pourront intégrer des équipes de développement de projets sur les technologies nouvelles.

## COMPÉTENCES VISÉES

**OBJECTIFS** 

(3)

A l'issue du DIT, les diplômés seront capables de :
Concevoir et de développer des applications,
Administrer des bases de données,

- Concevoir un système d'information,
- · Administrer un réseau informatique.

#### CONTENU DE LA FORMATION

- Ingénierie Logicielle
- Algorithmique et Programmation
- Programmation Orientée Objet Administration Systèmes
- Administration Bases de données
- Technologie Web
- Formation scientifique et humaine
- Projet Professionnel

## DÉROULEMENT DES ENSEIGNEMENTS

Formations en 2 cohortes: cohorte cours du jour, cohorte cours du soir

- Pour les cours du soir les enseignements se déroulent en bi-modale, en ligne (lundi mardi jeudi vendredi), et en présentiel (mercredi samedi).
- Pour les cours du jour, les enseignements des semestres 1 et 2 vont se dérouler selon un planning d'alternance de 2 semaines en présentiel/1 semaine en ligne

Pour les cours du jour, le stage de fin d'études est prévu d'août en juin selon un planning d'alternance Entreprise/Ecole (semestre 3 et 4)

NB: Pour les candidats ayant des diplômes d'entrée hors UCAD le dépôt de dossier DOIT aussi se faire via la plateforme de l'UCAD: admission.ucad.sn. Pour les nouveaux bacheliers sénégalais et les diplômés de l'UCAD, une demande d'admission doit être faite au préalable sur admission.ucad.sn.

www.esp.sn

# ECULE SUPERIEURE

#### Informations sur l'admission

DIPLÔMES EXIGÉS



DUT, BTS, DST, Licence 2 Sciences et Technologies

DURÉE DE LA FORMATION

2 années avec un stage de fin d'études en entreprise

CONDITIONS D'ADMISSION

Admission sur dossier (non résidents) Admission sur dossier puis entretien (pour les résidents)

COÛT DE LA FORMATION

\$\$

Coût global annuel: 1.610.000 FCFA ou 2.110.000 FCFA dont Frais d'inscription : 50.000 FCFA frais UCAD (400.000 FCFA pour les étudiants des pays hors UEMOA), 60.000 frais ESP

Frais de scolarité :

2.000.000 FCFA en cas de financement **1.500.000** FCFA sinon

#### MODALITÉS DE PAIEMENT

Le paiement sera effectué selon les modalité suivantes, au choix:

Cours du jour Paiement en une seule tranche de la totalité des frais de

scolarité, soit un montant de: 1560 000 F CFA Facilités de paiement, soit un premier versement de: 360 000 FCFA , complété par des mensualités de 150 000 F CFA du début du mois de Décembre 2025 au début du mois de Juillet 2026.

Cours du soir Paiement en une seule tranche de la totalité des frais de scolarité, soit un montant de : **1560 000** F CFA Facilités de paiement, soit un premier versement de 40% à

l'inscription, soit : **624 000** F CFA Puis un deuxième versement de 30% soit 468 000 F CFA à la fin du premier semestre complétés par un troisième versement de 30%, soit : 468 000 F CFA à la fin du

Frais de dossier : 10000 FCFA non remboursables

### DATES IMPORTANTES

deuxième semestre.

Date limite de dépôt : 28 octobre 2025 Entretien: 29 octobre 2025

### PIÈCES À FOURNIR

Deux photos

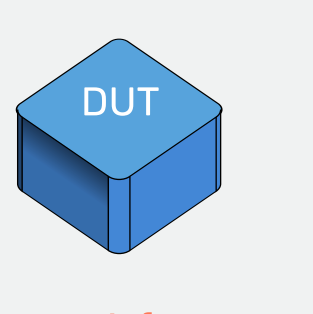
Lettre de motivation

 Curriculum Vitae Photocopie de l'attestation du BAC

- Photocopie de l'attestation de l'attestation du diplôme obtenu (DST, DUT, ou Licence 2 en Sciences et Technologies)
- Copie de tous les relevés de notes universitaires Formulaire d'engagement signé et légalisé (à récupérer
- au Département Génie Informatique) • Etat civil (Extrait de naissance ou Photocopie carte
- d'identité)
- Fiche de candidature (à remplir au verso)



## Programmes

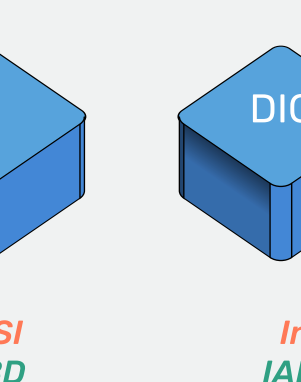


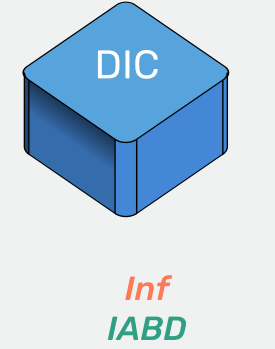


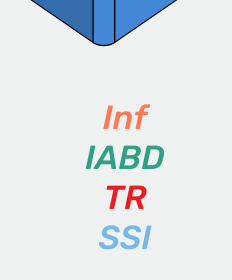


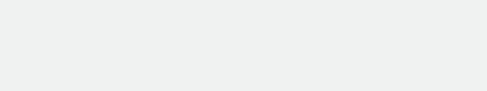


SRT









Inf: Informatique

GLSI: Génie Logiciel et Systèmes d'Information

SRT: Systèmes, Réseaux et Télécommunications

SSI: Sécurité et Systèmes d'Information

IABD: Intelligence artificielle et Big data

TR: Télécoms & Réseaux



## Acte de candidature

Téléphone:.....

□ Jour

Je certifie sur l'honneur le caractère sincère et véritable des renseignements que je fournis en faisant cet acte de candidature.

Cours du :

<u>Signature</u>

Soir

Cette fiche de candidature est à retourner, accompagnée des pièces listées dans la section « admission »

Ecole Supérieure Polytechnique (ESP) Université Cheikh Anta DIOP de Dakar BP. 15915 Dakar – Fann / 33 825 75 28

www.esp.sn



DIT INFORMATIQUÉ

DITINFO

