



ECOLE SUPERIEURE POLYTECHNIQUE

Service de la Scolarité

BP 5085 Dakar-Fann

Tél. : (221) 33 864 51 96 – Fax (221) 33 825 55 94

Email : scolarite.esp@ucad.edu.sn – scolarite@esp.sn

www.esp.sn

LE DIRECTEUR DE L'ECOLE SUPERIEURE POLYTECHNIQUE

COMMUNIQUE

❖ Le **Concours de recrutement** pour la formation en trois ans d'Ingénieurs de Conception dans les spécialités :

- ❖ Génie Chimique,
- ❖ Industries Alimentaires,
- ❖ Génie Biologique et Biotechnologies
- ❖ Génie Electrique,
- ❖ Génie Civil,
- ❖ Génie Informatique,
- ❖ Télécommunications et Réseaux,

aura lieu les **Mercredi 08 et Jeudi 09 Juin 2022.**

❖ Les épreuves se dérouleront à l'Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar.

❖ Les candidats sont convoqués le **08 Juin 2021 à 8h30 à l'E.S.P.** munis d'une **pièce d'identité, en cours de validité.**





Ecole Supérieure Polytechnique

BP 5085 Dakar-Fann

Tél. : 33 864 51 96 – Fax : 33 825 55 94

Email : scolarite.esp@ucad.edu.sn - scolarite@esp.sn

www.esp.sn

RECRUTEMENT AU CYCLE D'INGENIEUR DE CONCEPTION

Durée des études : 3 années académiques

MODALITES DE RECRUTEMENT :

Pour l'entrée en première année du cycle ingénieur, les élèves sont recrutés :

- ❖ Par concours et après examen de dossier, parmi les titulaires du **DEUG Scientifique**, de la **Licence 2 validée** ou de tout autre **diplôme admis en équivalence**.
- ❖ Sur titre, après examen de dossier et dans la limite des places disponibles, parmi les titulaires du **DUT, BTS** ou de tout autre **diplôme admis en équivalence**.

Les résultats du recrutement sont généralement communiqués aux candidats au mois d'Août.

Pièces à fournir :

1. Fiche de candidature à remplir au niveau de la Scolarité de l'ESP
2. Relevés de notes du dernier diplôme obtenu et du Baccalauréat
3. Photocopies **légalisées** des diplômes cités ci-dessus
4. Pour les étudiants : **certificat d'inscription de l'année en cours**
5. Frais de dossier d'un montant de **5 000 F CFA** non remboursables.



DATE LIMITE DE DEPOT DE DOSSIERS : 14 MAI 2022

N.B. : ♦ Les dossiers incomplets ou non conformes ne seront pas examinés.



Ecole Supérieure Polytechnique

BP 5085 Dakar-Fann

Tél. : 33 864 51 96 – Fax : 33 825 55 94

www.esp.sn

Email : scolarite.esp@ucad.edu.sn - scolarite@esp.sn

**CONCOURS D'ENTREE EN 1^{ère} ANNEE DU 2^{ème} CYCLE DIC
(FORMATION D'INGENIEURS DE CONCEPTION)**

EPREUVES

(Programme du Premier Cycle Universitaire)

• **EPREUVES COMMUNES :**

- Mathématiques Générales Durée : 4 heures
- Culture Générale Durée : 2 heures

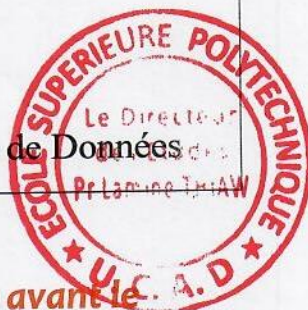
• **EPREUVES SPECIFIQUES :**

- Chimie, Physique ou Algorithmique Durée : 3 heures

CALENDRIER

Mercredi 09 juin 2021	09 h - 13 h	Mathématiques
	16 h - 18 h	Culture Générale
Judi 10 juin 2021	09 h - 12 h	Epreuve spécifique : <ul style="list-style-type: none"> • Chimie • Physique • Algorithmique & Structure de Données

- **Les candidats devront se présenter au moins une demi-heure avant le début des épreuves, munis d'une pièce d'identité en cours de validité.**



L. Traoré



Ecole Supérieure Polytechnique

BP 5085 Dakar-Fann

Tél. : 33 864 51 96 – Fax : 33 825 55 94

www.esp.sn

Email : scolarite.esp@ucad.edu.sn - scolarite@esp.sn

**CONCOURS D'ENTREE EN 1^{ère} ANNEE DU 2^{ème} CYCLE DIC
(FORMATION D'INGENIEURS DE CONCEPTION)
FICHE DE CANDIDATURE**

NOM

PRENOMS

DATE ET LIEU DE NAISSANCE.....

NATIONALITE

ADRESSE

TELEPHONE Portable :..... Domicile.

Email

DIPLÔMES OBTENUS OU EN PREPARATION

INTITULE	SPECIALITE	ANNEE	MENTION	SOUS RESERVE
BAC : Série				
DEUG				
LICENCE 2				
LICENCE				
DUT				
BTS				

Indiquez le Département choisi

GENIE CHIMIQUE ET BIOLOGIE APPLIQUEE	GENIE ELECTRIQUE	GENIE MECANIQUE	GENIE CIVIL	GENIE INFORMATIQUE		GESTION
				Informatique	Télécoms et Réseaux	

**CANDIDATS AU CONCOURS
INSCRIPTION A L'EPREUVE SPECIFIQUE**

➤ **Cochez l'épreuve choisie**

Spécialités	Epreuve Spécifique
- Génie Chimique -Génie Biologique et Biotechnologies -Industries Alimentaires	<ul style="list-style-type: none"> • Chimie <input type="checkbox"/> • Physique <input type="checkbox"/>
- Génie Electrique - Génie Civil - Génie Mécanique	<ul style="list-style-type: none"> • Physique
- Informatique - Télécommunications et Réseaux	<ul style="list-style-type: none"> • Physique <input type="checkbox"/> ou Algorithmique <input type="checkbox"/> • Physique