



CONCOURS D'ENTREE AUX ECOLES D'INGENIEURS DE L'USP APPEL A CANDIDATURES 2024-2025

INGENIEURS



Bâtiments et Travaux Publics (BTP) 4 Parcours

> Bâtiment-Urbanisme (BU)

Compétences

- Conception et calcul de structure et équipements de bâtiment
- Suivi contrôle de travaux de bâtiment ;

Débouchés

- Bureaux d'étude, de contrôle et d'ingénierie-conseil, ... ;

> Bâtiment-Energie (BE)

Compétences

- Conception des bâtiments à basse consommation énergétique
- Maîtrise de l'énergie dans le domaine de la construction

Débouchés

- Bureaux d'étude et de conseil
- Management et suivi des chantiers de construction
- Recherche et Développement

> Infrastructures-Transport (IT)

Compétences

- Conception et entretien des routes et ouvrages d'arts

Débouchés

- Bureaux d'étude, de contrôle et d'ingénierie-conseil ;
Entreprises de travaux

> Hydraulique et Environnement (HE)

Compétences

- Conception, réalisation et entretien des ouvrages hydrauliques (barrages, ouvrages côtiers, ...);

Débouchés

- Bureaux d'étude, de contrôle et d'ingénierie-conseil ;
- Entreprises d'Etat (SODECI, ONEP, ONAD, ...)

Construction Navale 2 Parcours



> Management des projets maritimes et Maintenance Portuaire et Navale

Compétences

- Diagnostic et entretien des installations portuaires et des navires
- Exploitation et maintenance des installations portuaires et des navires
- Gestion de projets

Débouchés

- Activités Portuaires
- Plates-formes pétrolières
- Bureaux d'études
- Ateliers de maintenance



> Conception et Construction Navale

Compétences

- Conception, construction et entretien tout type de structure flottante (yachts, bateaux de pêche, plate-forme offshore, etc.)

Débouchés

- Chantier Naval
- Bureaux d'études
- Activités portuaires
- Ateliers de maintenance
- Recherche et Développement



Conditions d'admission

- Être titulaire d'une licence ou diplôme équivalent en : Mathématiques et Informatique, Physique-Chimie
- Avoir fait les 2 années des classes préparatoires scientifiques
- Avoir une licence spécialisée
- Avoir validé la licence 2 en Mathématiques Physique et Sciences l'Ingénieur

Composition de dossier

- L'âge limite d'inscription au concours est de 25 ans
- Une photocopie légalisée de l'attestation de réussite au Baccalauréat
- Une photocopie légalisée des bulletins de note 1^{ère} Année à la 3^{ème} Année de licence
- Une lettre de motivation et un Curriculum Vitæ (CV)
- Une photocopie de la carte d'identité (pour les nationaux) et du passeport (pour les non nationaux)
- Une photocopie de la carte CMU (Couverture Maladie Universelle)
- Deux (2) exemplaires de l'imprimé de l'inscription en ligne
- Une quittance de droit d'inscription d'un montant de 20 000 fcfa par concours



Calendrier



INSCRIPTION EN LIGNE : Du 02/05/2024 au 08/06/2024

DÉPÔT DES DOSSIERS PHYSIQUES ET VÉRIFICATION : Du 02/05/2024 au 15/06/2024

TEST ECRIT : 24/06/2024 au 25/06/2024

ENTRETIEN : 04/07/2024

RESULTATS : 05/07/2024



Site web : www.concours.usp.edu.ci | Email : concours@usp.edu.ci | Contacts : 07 59 06 89 26/07 07 56 48 97