

PRÉINSCRIPTIONS OUVERTES

Épreuves écrites le 20 avril 2024



1 CONCOURS COMMUN POUR 10 ÉCOLES D'INGÉNIEURS FRANÇAISES

Cti
Commission
des titres d'ingénieur

- CESI
- EBI
- EFREI PARIS
- EIVP
- ENSIM
- ESA
- ESGT
- ISMANS CESI
- ISTOM
- ITECH-LYON



N° 1
EN AFRIQUE

www.euro-graduation-access.org

EG@, UN CONCOURS DÉDIÉ AUX ÉTUDIANTS AFRICAINS

LES CONDITIONS D'ADMISSIBILITÉ :

1° Être étudiant (e) africain(e), résider en Afrique et avoir 25ans au plus au 31 décembre 2024

2° Avoir validé 2 ans après le Bac en Classe Préparatoire Scientifique ou 3 ans à l'Université en Mathématiques, Physique, Chimie, Mécanique, Génie Civil, Electronique, Informatique, Électrotechnique, Systèmes d'Information, Systèmes Embarqués, Sciences des Matériaux, Agronomie, Biologie, Biochimie, ...

LES FRAIS D'INSCRIPTION : 50 000 Francs CFA (Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Côte d'Ivoire, Sénégal) / 820 Dirhams (Maroc) / 250 Dinars (Tunisie)

LES ÉPREUVES DU CONCOURS :

5 Épreuves écrites de tronc commun

- * QCM d'1h30 en Mathématiques, en Physique et en Informatique
- * QCM d'1h en Français et en Anglais

1 Épreuve orale

- * 20 à 30mn d'entretien de culture générale et de motivation en français et en anglais

+2 Épreuves écrites complémentaires :

- * QCM d'1h30 en Chimie-Biologie (EBI, ESA, ISTOM, ITECH)
- * QCM d'1h en Chimie Approfondie (ITECH)

10 ÉCOLES D'INGÉNIEURS FRANÇAISES ACCRÉDITÉES CTI



Localisation : PARIS-VILLEJUIF

Nb. total d'étudiants : 5 000

Nb. de places EG@ 2024 : 25

Efrei Paris est une grande école d'ingénieurs généraliste en informatique et technologies du numérique. Elle propose des programmes de formations diversifiées qui couvrent l'ensemble des domaines du numérique.

14 Majeures

- Digital Transformation
- Software Engineering
- IT for Finance
- Imagerie & Réalité Virtuelle
- Cybersécurité, SI & Gouvernance
- Cybersécurité, Infrastructure & Logiciels
- Cybersécurité & Cloud
- Cloud Architecture
- Transports Intelligents
- Systèmes Robotiques & Drones
- Data & Artificial Intelligence
- Data Engineering
- Bio-Informatique
- Business Intelligence & Analytics

Contact : admissions@efrei.fr - www.efrei.fr



Localisation : 4 VILLES EN FRANCE

Nb. total d'étudiants : 6 000

Nb. de places EG@ 2024 : 40

CESI École d'Ingénieurs, membre du consortium HESAM Universités, est une grande école qui dispense des parcours Ingénieurs sur-mesure dans 3 domaines en région Ouest : BTP, Informatique, Généraliste.

3 Majeures

- Bâtiment et Travaux Publics (Campus de Brest, La Rochelle et Angoulême)
- Informatique (Campus de Saint-Nazaire, La Rochelle et Angoulême)
- Généraliste (Campus de Saint-Nazaire et Angoulême)

Contact : Thierry DUVAL - tduval@cesi.fr - ecole-ingenieurs.cesi.fr



Localisation : LE MANS

Nb. total d'étudiants : 360

Nb. de places EG@ 2024 : 12

L'École Supérieure d'Ingénieurs Géomètres et Topographes, école publique associée au réseau Polytech, propose une formation pluridisciplinaire en géomatique, modélisation numérique, environnement, aménagement du territoire, SIG et expertise foncière.

1 Majeure

- Sciences de la Mesure, Aménagement du Territoire, Délimitation de la Propriété, Foncier et Cadastre, Géomatique

Contact : Sybil GUIGO - sybil.guiigo@lecnam.net - www.esgt.cnam.fr



Localisation : LE MANS

Nb. total d'étudiants : 400

Nb. de places EG@ 2024 : 8

École Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans - ENSIM, école publique associée au réseau Polytech, l'ENSIM forme des ingénieurs de haut niveau grâce à un lien fort avec la recherche et les besoins des partenaires industriels.

2 Majeures

- Acoustique et Instrumentation
- Vibrations & Acoustique
- Capteurs & Instrumentation
- Informatique
- Architecture Systèmes Temps Réel/Embarqués
- Interaction Personnes Systèmes

Contact : scolarite.ensim@univ-lemans.fr - ensim.univ-lemans.fr



Localisation : **ANGERS & PARIS**
 Nb. total d'étudiants : **2 800**
 Nb. de places EG@ 2024 : **25**

Créée en 1898, l'École Supérieure des Agricultures est l'école des transitions agroécologiques, alimentaires et numériques, qui propose plus de 50 cursus dont celui menant au titre d'ingénieur agronome.

6 Majeures

- Productions Animales/Élevage/Filière
- Transformation, Alimentation & Qualité
- Productions Végétales & Agroécologie
- Vigne & Vin
- Intégration Environnementale/Durabilité
- Management & Stratégie d'Entreprise

Contact : Marie GODARD - m.godard@groupe-esa.com - www.groupe-esa.com



Localisation : **LE MANS**
 Nb. total d'étudiants : **350**
 Nb. de places EG@ 2024 : **15**

ISMANS CESI forme des ingénieurs en mécanique et en performance industrielle, évoluant dans des secteurs d'activités variés tels que l'automobile, l'aéronautique, le BTP ou encore l'énergie.

3 Majeures

- Performance Industrielle & Amélioration Continue
- Mécanique
- Matériaux

Contact : Thierry DUVAL - tduval@cesi.fr - ismans.cesi.fr



Localisation : **ANGERS**
 Nb. total d'étudiants : **400**
 Nb. de places EG@ 2024 : **10**

L'ISTOM, École supérieure d'agro-développement international assure la formation d'ingénieurs et d'entrepreneurs dans les métiers de l'agriculture et de l'environnement spécifiquement pour les pays du Sud.

6 Thématiques de Domaines d'Approfondissement

- Production végétale et innovations
- Développement agricole et territoire
- Industrie agro-alimentaire et qualité
- Risques et environnement
- Productions animales
- Gestion forestière

Contact : Patrick PERRAUD - admissions@istom.fr - www.istom.fr



Localisation : **LYON**
 Nb. total d'étudiants : **>500**
 Nb. de places EG@ 2024 : **5**

L'ITECH-Lyon forme des ingénieurs spécialisés dans les domaines de la chimie des peintures, encres, adhésifs, cosmétiques, des matériaux plastiques, des matériaux textiles, des matériaux composites ainsi que du cuir.

4 Majeures

- Chimie des Formulations : Peintures, Encres, Adhésifs, Cosmétiques
- Matériaux Plastiques
- Matériaux Textiles
- Cuir

Contact : Vanessa MONDOLONI - vanessa.mondoloni@itech.fr - www.itech.fr



Localisation : **PARIS**
 Nb. total d'étudiants : **500**
 Nb. de places EG@ 2024 : **5**

L'École des Ingénieurs de la Ville de Paris - EIVP forme des ingénieurs en Génie Urbain capables de concevoir et réaliser des grands projets dans les domaines suivants : Construction, Environnement, Eaux et Déchets, Énergie, Climat et Aménagement Urbain.

1 Majeure

- Génie Urbain

Contact : Anne LEBAS-SIGNORA - relations.internationales@eivp-paris.fr - www.eivp-paris.fr



Localisation : **CERGY**
 Nb. total d'étudiants : **820**
 Nb. de places EG@ 2024 : **10**

L'École de Biologie Industrielle forme des diplômés pour tous les métiers de l'ingénieur, de la recherche à la production, de l'innovation à la mise en marché, pour quatre secteurs industriels : la pharmacie, la cosmétique, l'agro-industrie et l'environnement.

5 Majeures

- Recherche et Application
- Conception et Développement
- Procédés et Production
- Qualité et Règlementation
- Marketing et Management

Contact : admissions@hubebi.com - ebi-edu.com

9 CENTRES D'EXAMENS EN AFRIQUE



ABOMEY

BÉNIN

■ Université Nationale des Sciences, Technologies, Ingénierie et Mathématiques

DOUALA

CAMEROUN

■ Institut Universitaire de la Côte

ABIDJAN et YAMOOUSSOUKRO

CÔTE D'IVOIRE

■ Institut National Polytechnique Houphouët Boigny

DAKAR

SÉNÉGAL

■ A préciser

OUAGADOUGOU

BURKINA FASO

■ Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement

YAOUNDÉ

CAMEROUN

■ Sup'Prepa

RABAT

MAROC

■ A préciser

SOUSSE

TUNISIE

■ A préciser



www.euro-graduation-access.org

contact@euro-graduation-access.org

Préinscriptions au Concours sur notre site Internet :

www.euro-graduation-access.org/pre-inscriptions/

Date limite de dépôt
du dossier de candidature

9 avril 2024



EURO GRADUATION ACCESS

44, Avenue F. A. Bartholdi
72000 Le Mans FRANCE

