

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

Direction de la Coopération et des
Échanges Interuniversitaires

N° : 883 /D.C.E.I.U/ 2016



Alger, le

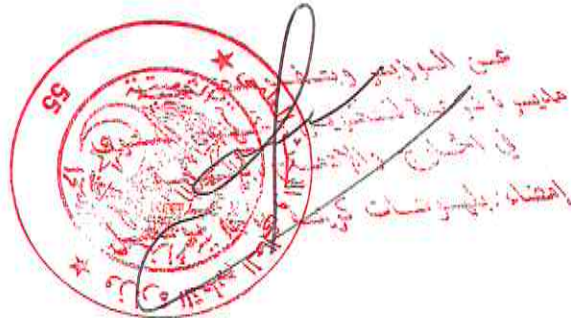
27 سبتمبر 2016

2316/Bce/16

BORDEREAU D'ENVOI

Messieurs les Présidents des Conférences
Régionales des Universités
Centre – Est - Ouest

DÉSIGNATION DES PIECES	NBRE	OBSERVATIONS
<u>Veillez trouver ci-joint :</u> Brochure d'information émanant de l'université technique de Sofia sur les formations disponibles en langues française, anglaise, allemande et bulgare ainsi que les modalités d'admission a cette université pour les étudiants souhaitant poursuivre leurs études en Bulgarie		Pour Information et diffusion



Quand le candidat possède un diplôme d'études supérieures, le dossier est examiné pour validation, après il est envoyé au Ministère de l'Éducation Nationale pour approbation. Le Ministère délivre une attestation d'admission nécessaire pour le visa. Le candidat signe une déclaration qu'il accepte que l'Université Technique de Sofia fasse une vérification de son dossier.

Les candidats sont classés à la base des notes en mathématiques (pour trois années au minimum) et en physique du diplôme des études secondaires. Le score ne doit pas être moins de 62% du score maximal possible.

Les documents No 2, 3, 4, 5, 6 doivent être traduits et légalisés par le Consulat de Bulgarie au pays du candidat. A l'Université on n'accepte que des dossiers légalisés avec des tampons et des signatures originaux. La procédure d'obtention de visa est assez longue et il est mieux que le dossier de candidature soit déposé 3 mois avant la rentrée.

Les étudiants étrangers admis à l'Université Technique de Sofia dans les spécialités de formation en bulgare ou en anglais suivent un cours préparatoire de langue de dix mois (bulgare ou anglais). Pendant le deuxième semestre de ce cours préparatoire ils étudient certaines disciplines de base (mathématiques, physique, informatique) et passent des examens. Cela contribue à leur intégration plus rapide aux conditions d'études à l'Université Technique de Sofia. Les étudiants qui terminent avec succès le cours préparatoire reçoivent des certifications et peuvent s'inscrire en première année.

Les candidats qui maîtrisent la langue bulgare, anglaise, française ou allemande présentent un certificat ou passent un test.

Frais de scolarité universitaires

Le montant des frais d'inscription pour les licences et les masters est de 3000 euros par an. La moitié de la somme est versée au début de chaque semestre. Le montant des frais d'inscription pour le cours préparatoire est de 2500 euros par an. L'étudiant verse cette somme après avoir reçu une attestation d'admission de la part de l'Université.

Pour les étudiants bulgares avec double nationalité les frais d'inscription sont de 1500 euros.



Logement

Les Résidences des étudiants se trouvent à la Cité Universitaire située au pied de la montagne Vitocha à 25-30 minutes de bus du centre de Sofia. A la Cité il y a aussi des magasins, des restaurants, des clubs internet, des salles de sport. Le loyer mensuel pour une chambre varie selon les conditions, actuellement il est 30-40 euros. Les chambres sont pour 2 ou 3 personnes. Dans la plupart des chambres on peut installer l'internet. Le coût de vie mensuel pour un étudiant est environ 250 euros. Les étudiants étrangers sont logés à la Cité en fonction de disponibilité des chambres.

Pour toute information supplémentaire consultez le site de l'Université Technique de Sofia:

<http://www.tu-sofia.bg>

Vous pourriez vous renseigner aussi au Département des étudiants étrangers à l'adresse:

foreign.stud@tu-sofia.bg

ou au téléphone +359 2 965 3303 et +359 2 965 5046.

Pour la Faculté francophone:

<http://ff.tu-sofia.bg>

+ 359 2 965 2199



Bienvenue à tous nos futurs étudiants!



DE SOFIA Et vous ? L'UNIVERSITÉ TECHNIQUE

Moi, j'ai choisi!



<http://www.tu-sofia.bg>



Pourquoi l'Université Technique de Sofia?

Parce que c'est la plus grande université en Bulgarie de formation d'ingénieurs. Vous avez le choix entre plus de 30 spécialités au niveau licence en ingénierie et en économie et beaucoup plus d'options au niveau maîtrise.

Parce que l'Université Technique de Sofia est la plus ancienne Ecole Technique supérieure en Bulgarie. Plus de 100 milles ingénieurs et un grand nombre d'enseignants des autres universités sont diplômés pendant les 68 années de son histoire.

Parce que l'Université Technique de Sofia offre des formations de dimensions européennes. Grâce à la coopération de longues années avec des universités partenaire des pays de l'Union européenne nos plans d'études sont harmonisés. Le système de transfert des ECTS vous permettra de réaliser une partie de votre formation dans des universités en Europe avec pleine reconnaissance des résultats obtenus.

Parce que l'Université Technique de Sofia est l'unique université en Bulgarie avec trois facultés de formation en langue étrangère où vous obtiendrez doubles diplômes des universités partenaires, ou bien diplômés habilités par la Commission européenne.

Parce que l'Université Technique de Sofia offre à ses étudiants des salles d'études et des laboratoires bien équipés et assure toutes les conditions favorables pour la vie sociale. Vous y trouverez 13 bâtiments, bibliothèque, 10 foyers, 2 restaurants d'étudiants, centre de sport avec piscine de dimensions olympiques, terrains de tennis, salles de sport. Vous avez à votre disposition des maisons de repos au bord de la mer et à la montagne.

Parce qu'à l'Université Technique de Sofia les enseignants et les étudiants déploient des activités scientifiques et de recherche en collaboration avec des entreprises comme Siemens, Eriksson, Microsoft, Daimler Krysler, Johnson Controls et d'autres.

Parce qu'au cours de votre formation vous avez la possibilité d'opter pour une carrière dans le domaine de la science et poursuivre vos études en doctorat. A l'Université Technique de Sofia le nombre de doctorants est plus de 500.

Parce qu'à l'Université Technique vous pourriez tracer le chemin de succès vers votre avenir professionnel et social et devenir membre de la famille des milliers d'ingénieurs diplômés. Le Centre de carrière est toujours à votre disposition pour vous aider dans votre insertion professionnelle.

Programmes en français

Les programmes sont habilités par la "Commission de Titres d'Ingénieurs", de la République Française à donner le titre "ingénieur diplômé" au niveau master. Ils sont mentionnés chaque année dans le Journal Officiel de la République Française.

- Génie électrique (parcours en 5 ans après des études secondaires) avec deux options:
 - Informatique et télécommunication
 - Electrotechnique, électronique et automatique
- Informatique et télécommunication (parcours en 2 ans après diplôme de licence)
- Electrotechnique, électronique et automatique (parcours en 2 ans après diplôme de licence)

Programmes en anglais:

- Industrial Engineering
- Industrial Automation and Robotic's Control
- Electrical Engineering
- Advanced Industrial Technologies
- Design and Technologies for Clothing and Textiles
- Mechatronic Systems
- Mechanical Engineering
- Logistics Engineering
- Computer Science
- Mathematics and Computer science
- Information technologies in Transport
- Telecommunications Engineering
- Electronic Engineering
- Aeronautic engineering
- Automotive Engineering

Programmes en allemand:

- Allgemeiner Maschinenbau
- Informatik
- Technologie-orientiertes Management
- Master of Business Administration

Programmes en bulgare:

- Electric Power Engineering and Electrical Equipment
- Electrical Engineering
- Thermal and Nuclear Power Engineering
- Heat Transfer Engineering
- Hydraulic and Pneumatic Techniques
- Design and Technologies for Clothing and Textiles
- Industrial Technologies
- Mechatronics
- Computer Aided Design and Technology in Machine-Building
- Mechanical Engineering
- Electronics
- Telecommunications
- Computer and Software Engineering

- Transport Machinery and Technologies
- Aeronautical Engineering
- Transport Technology and Management
- Industrial Management
- Industrial Design Engineering
- Public Administration
- Business Administration
- Applied Mathematics
- Engineering Physics
- Logistics Engineering

Admission

L'Université Technique de Sofia accueille des étudiants étrangers, titulaires d'un diplôme des études secondaires qui leur donne accès aux études supérieures dans leur pays.

Documents nécessaires

1. Fiche d'inscription, avec mini-CV et la formation demandée par le candidat. On peut télécharger la fiche d'inscription du site de l'Université Technique de Sofia à l'adresse: <http://ft.tu-sofia.bg/2009/Admission/index.Fr.html> (en français).
2. Copie de diplôme d'études secondaires (ou de licence).
3. Document délivré par des autorités compétentes certifiant que le candidat pourrait continuer sa formation dans des écoles supérieures du pays où il a obtenu le diplôme.
4. Relevé des notes.
5. Certificat médical, délivré un mois avant la date de candidature.
6. Document certifiant l'identité des noms et prénoms – pour les candidats avec double nationalité.
7. Copie de carte d'identité.
8. Quatre photos (format – 3,5/4,5).

