

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
Université de Thiès
Unité de Formation et de Recherches - Sciences de l'Ingénieur



L'Unité de Formation et de Recherche - Sciences de l'Ingénieur (UFR SI) de l'Université de Thiès organise pour la rentrée universitaire 2017-2018 un Concours d'entrée au Cursus d'Ingénieur de Conception (DIC1-Grade L3) et en Licence Professionnelle (Grade L3) dans les filières suivantes :

- **Génie civil (6 semestres)**
- **Géotechnique (6 semestres)**
- **Géomètre-Topographe (6 semestres)**
- **Hydrogéologie (Licence Professionnelle, 2 semestres)**

CONDITIONS D'ADMISSION

- L2 Scientifiques ;
- DUES (Diplôme Universitaire d'Etudes Scientifiques) ;
- DUT (Diplôme Universitaire de Technologies) ;
- BTS (Brevet de Technicien Supérieur) ;
- Ou tout diplôme admis en équivalence.

DOSSIER DE CANDIDATURE

- Une demande manuscrite précisant les adresses postale et e-mail, le numéro de téléphone et la filière choisie par le candidat;
- Une copie certifiée conforme des diplômes obtenus et des relevés de notes (**baccalauréat y compris**);
- Un extrait de naissance ou une copie certifiée conforme de la Carte Nationale d'Identité ;
- Des frais de dossier de 10.000 F CFA **non remboursables**.

L'admission de Candidats Etrangers en formation payante, se fera sur examen de dossier et entretien avec le jury.

LE DOSSIER COMPLET DOIT ETRE DEPOSE DIRECTEMENT

- ♦ Au Secrétariat de l'UFR SI, Cité Malick SY à THIES, Route du CNEPS, Tél:33 951 04 51
- ♦ A la Cité Ousmane NGOM à THIES, Immeuble BAAL en face Seigneurie, Tél:78 371 92 91
- ♦ Au Bureau de Liaison de l'Université de Thiès à Dakar, Liberté 6 Extension en Face Camp Leclerc, Tél. : 78 375 06 94

Date limite de dépôt des candidatures : Mercredi 04 octobre 2017 à 18h

EPREUVES

Le Concours aura lieu le **Samedi 07 octobre 2017 à partir de 08h30 précises** à l'UFR SI de l'Université de Thiès aux sites suivants: Cité Ousmane NGOM (Immeuble BAAL) pour le Génie Civil, Cité Malick SY (Route du CNEPS) pour la Géotechnique et l'hydrogéologie et Escal (en face de l'école française) pour la topographie et portera sur les matières suivantes :

Physique (2h), Mathématiques (2h), Anglais (1h) et Tests psychotechniques (1h).

Les candidats admissibles passeront un entretien avec un Jury composé de l'équipe pédagogique.

Unité de Formation et de Recherches-Sciences de l'Ingénieur E-mail:ufrsi.univ-thies.sn - ufrsi@univ-thies.sn Tél. 78 371 92 91/ 78 375 06 92 / 77 810 63 38
--