



**DEMANDE DE PREINSCRIPTION
LICENCE SCIENCES ET TECHNIQUES**

www.fst-usmba.ac.ma

(à retourner à la F.S.T de Fès **avant le 30 juin** de l'année en cours, avec deux enveloppes portant l'adresse complète du candidat)

Fiche à remplir par le candidat

Université :

Faculté des sciences et techniques de :

I- INFORMATIONS GENERALES

C.N.E : /

Prénoms :

Nom :

Date et lieu de naissance :

Sexe : / M / F /

N°C.I.N : /

Adresse des parents :

.....

Adresse personnelle (ou adresse à laquelle vous souhaitez recevoir le courrier)

.....

N° Tél. fixe: Tél. mobile :

Adresse e-mail.....

II – BACCALAUREAT

Baccalauréat préparé :

Année d'obtention du Baccalauréat :

Lycée d'origine :

Adresse du lycée :

Académie :

III – PARCOURS OFFERTS : (cocher le parcours choisi)

1/ Tronc commun : **Mathématiques – Informatique - Physique:** ☐

2/ Tronc commun : **Biologie - Chimie – Géologie :** ☐

Signature du candidat

NB :

- ✓ *Le candidat exprime un seul et unique choix,*
- ✓ *La liste des candidats retenus ainsi que les dates d'inscriptions seront affichées à la FST à partir du 27 juillet,*
- ✓ *Veuillez consulter le site web de l'établissement pour toutes informations complémentaires.*



Le diplôme de Licence Sciences et Techniques se prépare en six semestres (trois ans). Les trois premiers semestres constituent un parcours commun :

✓ Mathématiques – Informatique – Physique (MIP)

Ou

✓ Biologie - Chimie – Géologie (BCG).

1/ Après le parcours commun MIP, l'étudiant peut choisir une des spécialités suivantes dans la limite des places offertes:

- 1/ Génie Informatique
- 2/ Électronique Télécommunication & Informatique
- 3/ Génie Industriel
- 4/ Conception et Analyse Mécanique
- 5/ Calcul Scientifique & Applications

2/ Après le parcours commun BCG, l'étudiant peut choisir une des spécialités suivantes dans la limite des places offertes:

- 1/ Génie Chimique
- 2/ Techniques d'analyse et contrôle qualité
- 3/ Biologie et Santé
- 4/ Biotechnologie, Hygiène et Sécurité des Aliments
- 5/ Géosciences appliquées

نوع البكالوريا	نوع الدبلوم المهيأ
* فرع العلوم :	دبلوم الإجازة في العلوم والتقنيات: - مسار رياضيات - إعلاميات - فيزياء MIP
شعبتا العلوم الرياضية: - مسلك علوم الرياضيات (أ) - مسلك علوم الرياضيات (ب)	
شعبة العلوم التجريبية: - مسلك العلوم الفيزيائية - مسلك علوم الحياة و الأرض - مسلك العلوم الزراعية	
* فرع العلوم :	دبلوم الإجازة في العلوم والتقنيات: - مسار بيولوجيا - كيمياء - جيولوجيا BCG
شعبة العلوم التجريبية: - مسلك العلوم الفيزيائية - مسلك علوم الحياة و الأرض - مسلك العلوم الزراعية	
* شعبة العلوم الرياضية: مسلك العلوم الرياضية (أ)	