



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