

# Filière : Réseaux et communication



**Sigle :** RESCOM

**Option :** Réseau et communication

**Niveau :** Licence (Bachelor)

**Prérequis :** Diplôme général d'accès à l'enseignement supérieur général

**Débouchés :**

Ce programme basé sur des objectifs garantit aux diplômés de devenir les ingénieurs innovants de demain. Des cours techniques au choix dans diverses spécialités sont disponibles pour permettre aux étudiants de poursuivre leurs intérêts particuliers.

## **Description**

Le programme de baccalauréat sciences (B.Sc.) en génie électronique et des communications est conçu pour fournir aux étudiants des connaissances spécifiques à la discipline et des compétences techniques en génie électronique, en génie des communications, des connaissances spécifiques aux applications dans les secteurs des télécommunications, pour les développer pour devenir des ingénieurs efficaces et compétents dans les domaines des réseaux, des industries du téléphone et des télécommunications, des technologies Internet, de l'ingénierie des satellites, des communications mobiles, des ordinateurs et des technologies de l'information et surtout: produire des diplômés moralement droits pour la nation. Les diplômés seront capables d'analyser, de concevoir, de mettre en œuvre, de maintenir et de gérer les systèmes de télécommunication et les affaires dans les secteurs des télécommunications. Trois grandes sections

d'études sont disponibles dans ce programme, à savoir l'électronique, les télécommunications et l'informatique.