





#### 4. DEBOUCHES DE LA FORMATION

Nous convoitons par cette Bachelor SIR qui fait réunir trois volets incessants tels que la Sécurité Informatique, la cryptologie et le réseau informatique à atteindre les objectifs suivants :

- Administration et sécurité des réseaux informatiques dans une entreprise ;
- Sécurité des systèmes d'information dans une entreprise ;
- Conception et analyse des primitifs cryptographiques ;
- Conception et analyse des réseaux informatiques ;
- Auditeur en Sécurité Informatique ;
- Sécurité des données informatiques ;
- IA pour la cyber-sécurité ;
- Sécurité du Cloud Computing et des IoT.

#### 5. CONDITIONS D'ACCES ET PREREQUIS

Accès réservé aux titulaires de diplômes:

- DEUG-Diplôme des études universitaires générales (Mathématiques-Informatique)
- DUT-Diplôme universitaire de technologie (Informatique)
- BTS-Brevet de technicien spécialisé (Informatique)
- Tout diplôme équivalent (Mathématiques-Informatique)

L'accès au Bachelor SIR est conditionné par une double évaluation pondérée :

- Présélection et étude du dossier
- Concours écrit

Les inscriptions se font exclusivement en ligne via la plateforme de l'université :

<https://preinscription.uiz.ac.ma>

#### 6. VALIDITE DE L'ACCREDITATION :

- ❖ Cinq (5) ans

#### 7. EFFECTIFS PREVUS :

- ❖ 30 étudiants par promotion

#### 8. COORDONNATEUR DE LA FILIERE :

- ❖ PROF. YOUNES ASIMI  
E-MAIL: [y.asimi@uiz.ac.ma](mailto:y.asimi@uiz.ac.ma)

