



# Licence Professionnelle en Ingénierie de la Banque et de L'Assurance

INGI-SUP

## Objectifs

Les ouvertures professionnelles de cette filière sont multiples et concernent particulièrement les secteurs de la banque et de l'assurance. Ces secteurs, d'une grande complexité, nécessitent des cadres et des techniciens compétents de formation multidisciplinaire, en actuariat, statistiques et en informatique ; et également possédant de bonnes connaissances en matières annexes telles que l'économie, la comptabilité, le droit et les langues. Les lauréats de cette formation peuvent exercer comme techniciens supérieurs dans les banques et compagnies d'assurance, dans les organismes de retraite et de prévoyance, dans les bureaux d'études de grandes et moyennes entreprises ainsi que dans les sociétés d'informatique pour le développement d'outils informatiques pour les assurances et les banques

## Débouchés

Les ouvertures professionnelles de cette filière sont multiples et concernent particulièrement les secteurs de la banque et de l'assurance. Ces secteurs, d'une grande complexité, nécessitent des cadres et des techniciens compétents de formation multidisciplinaire, en actuariat, statistiques et en informatique possédant de bonnes connaissance en matières telles que l'économie, la comptabilité, le droit et les langues. Les lauréats de cette formation peuvent exercer comme techniciens supérieurs dans les banques et compagnies d'assurance, dans les organismes de retraite et de prévoyance, dans les bureaux d'études de grandes et moyennes entreprises ainsi que dans les sociétés d'informatique pour le développement d'outils informatiques pour les assurances et les banques.

## Public concerné

Bac+2.

## Modalités de sélection

Etude du dossier, Test Ecrit, Entretien.

## Description de la formation (Programme indicatif)

### SEMESTRE 1:

- Mathématiques financières / Statistiques E1
- Mathématiques financières E2 :
- Statistiques et probabilités M2 :
- Comptabilité E1 :
- Comptabilité générale E2 :
- Comptabilité des sociétés d'assurance M3 :
- Informatique E1 :
- Informatique décisionnelle E2 :
- Algorithmique et programmation M4 :
- Mathématiques actuarielles/Analyse de données E1 :
- Analyse de données E2 : Introduction à l'actuariat

### SEMESTRE 2:

- Economie/Recherche opérationnelle E1 :
- Economie E2 : Gestion de projets M2 :
- L'entreprise et son environnement E1 :
- Environnement de l'entreprise E2 :
- Analyse financière M3 : Outils d'aide à la décision E1 :
- Intelligence économique E2 :
- Applications métiers M4 :
- Métiers de banque et d'assurance E1 :
- Business English E2 :
- Métiers de banque et d'assurance E3 :
- Droit des assurances M5:
- Certifications informatiques E1 :
- Certification Sage Comptabilité E3 :
- Certification en finance

**Adresse :** 132, Rue Mohamed, Derb Omar, Casablanca - Maroc

**Tél.:** 05 22 30 30 16 | **Email :** [contact@ingisup.com](mailto:contact@ingisup.com)

**Facebook:** [www.facebook.com/ingisup](http://www.facebook.com/ingisup)