



**INSTITUT NATIONAL DES  
TÉLÉCOMMUNICATIONS  
ET DE L'INFORMATIQUE**

Licence en  
télécommunications

 +961-1-421314/5  
 +961-4-532652  
 inci@usj.edu.lb  
 fi.usj.edu.lb/inci

 usj.edu.lb  
 USJLiban  
 USJLiban  
 USJ TV  
 school/usjliban

La licence en télécommunications est proposée par l'Institut national des télécommunications et de l'informatique (INCI) depuis 1985.



### ■ Objectif

Former des experts dans trois domaines complémentaires : les réseaux de télécommunications fixes et mobiles, les réseaux d'entreprise et les systèmes d'information, et l'électronique et les systèmes embarqués.

### ■ Insertion professionnelle et types d'emploi

- Administrateur réseaux et systèmes d'information
- Intégrateur/consultant réseaux
- Architecte réseaux
- Consultant en téléphonie d'entreprise
- Concepteur de systèmes embarqués
- Concepteur de systèmes électroniques
- Expert en télécommunications fixes et mobiles
- Développeur informatique
- Technico-commercial
- Chef de projet



### ■ Poursuite d'études

- Master à l'INCI ou à l'ESIB (Systèmes et réseaux, Data science, ...)
- Génie Informatique et Communications à l'ESIB
- Ingénieur dans les grandes écoles en France (Télécom ParisTech, Télécom Bretagne, Télécom SudParis, ...)

## ■ L'Institut national des télécommunications et de l'informatique en chiffres

Fondé en **1983**

**44%** des crédits validés par des Travaux Pratiques et des projets

**40%** du corps professoral constitué par des professionnels confirmés

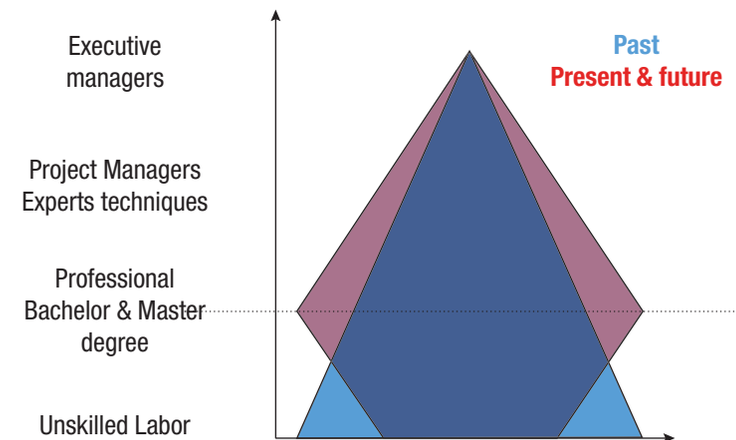
**621** diplômés



**53%** des étudiants poursuivent leurs études en écoles d'ingénieur

**15** entreprises créées par des diplômés

### ■ Tendances du marché



Source: Matthias Landmesser, Challenges of the Academic Further Education from the Corporate Perspective, KIT