

# Parcours Informatique générale

---

## LISTE DES ENSEIGNEMENTS

---

### Bloc UE Fondamentales

Réseaux	6 crédits	54h
Génie Logiciel	6 crédits	54h
Algorithmique avancée	6 crédits	54h
Programmation avancée et Application	6 crédits	54h

### Bloc UE au choix

Programmation Unix	6 crédits	54h
Bases de données avancées	6 crédits	54h
Qualité et validation des logiciels	6 crédits	54h
Théories des graphes	6 crédits	54h
Mathématiques pour l'informatique	6 crédits	54h
Économie 5	6 crédits	42h
Biologie 5	6 crédits	42h
Physique 5	6 crédits	42h
UE libre	6 crédits	

### Bloc UE facultatives

Étude d'une nouvelle technologie (Excellence 5)	3 crédits	
Entrepreneuriat (Excellence 5)	6 crédits	54h
Mathématiques pour l'informatique	6 crédits	54h
Programmation Unix	6 crédits	54h
Bases de données avancées	6 crédits	54h
Qualité et validation des logiciels	6 crédits	54h
Théories des graphes	6 crédits	54h
Physique 5	6 crédits	42h
Projet professionnel de l'étudiant	3 crédits	
Sport	3 crédits	

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**