

# UE 1.2. Proposer des applications informatiques optimisées en fonction de critères spécifiques

---

 ECTS  
6 crédits

## LISTE DES ENSEIGNEMENTS

---

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Pôle SAÉ	Pôle				
Comparaison d'approches algorithmiques	Matière				
Démarche Portfolio	Matière				
Pôle Ressources	Pôle				
Initiation au développement	Matière				
Introduction à l'architecture des ordinateurs	Matière				
Mathématiques discrètes	Matière				
Outils mathématiques fondamentaux	Matière				
Projet professionnel et personnel	Matière				

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