

UE 3.2. Analyser statistiquement les données



LISTE DES ENSEIGNEMENTS

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Pôle SAÉ	Pôle				
Collecte automatisée de données web	Matière				
Description et prévision de données temporelles	Matière				
Conformité réglementaire pour traiter des données	Matière				
Démarche Portfolio	Matière				
Pôle Ressources	Pôle				
Algèbre linéaire	Matière				
Tests d'hypothèses pour l'analyse bi-variée	Matière				
Projet Personnel et Professionnel 3	Matière				

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation