

# 1 choix parmi 4 UE



## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Composites biosourcés et cycles de vie	Choix UE				3
Analyse du Cycle de Vie / Recyclabilité	Matière				
Composites & Polymères biosourcés et/ou biodégradables	Matière				
Enjeux du Développement Durable	Choix UE				3
Enjeux du Développement Durable	Matière				
Les contaminants de l'environnement	Choix UE				3
Les contaminants de l'environnement	Matière				
Santé et risque toxique (one Health) **	Choix UE				3
Santé et risque toxique (one Health) **	Matière				