



## UE Optionnelles S1



ECTS 9 crédits



## Liste des enseignements

Enjeux acteurs régulation 3 crédits

Eau et agriculture : enjeux et

questions scientifiques

3 crédits

Fonctionnement des écosystèmes

aquatiques

3 crédits

Cycle eau bassin versant

Océan, Atmosphère, Climat 3 crédits

Fonctionnement des hydrosystèmes 3 crédits

