

## UE2 -Application et mise en situation 2



### Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Applications en microbiologie 1	Elément constitutif			8h	1 crédits
Applications en Biochimie métabolique animale et végétale	Elément constitutif			10h	1 crédits
Applications en Physiologie cellulaire anim et végétale	Elément constitutif		2h	12h	1 crédits
Applications en chimie	Elément constitutif			12h	1 crédits
Biostatistiques univariées	Elément constitutif	3h	2h	18h	2 crédits