



Composante
UFR de santé,
médecine
et biologie
humaine

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Spectroscopie vibrationnelle & symétrie moléculaire	UE				2
Techniques d'analyses en surface	UE				2
Structure & interactions macromoléculaire	UE				2
Instrumentation & analyse de données	UE				2
Spectrométrie de masse appli à la caractérisation protéines	UE				2
Microscopies : principe et applications en biologie	UE				2
Diffusion des rayonnement	UE				2
Techniques de fluorescence	UE				2