



Master : Sciences du Médicament

Parcours : Biologie Structurale et Conception Rationnelle de Molécules Bioactives

UE – Projet Tutoré											
Positionnement	Master 2 - Semestre 1										
Crédits	7 ECTS										
Responsables	Christian Roumestand christian.roumestand@cbs.cnrs.fr Jean-François Guichou guichou@cbs.cnrs.fr										
Intervenants	Enseignants : C. Roumestand, JF Guichou, S. Trapani, S. Delbecq, V. Lisowski										
Objectifs	Au cours d'un stage pratique de 4-5 semaines (7 ECTS), l'étudiant se perfectionnera dans l'une ou l'autre des techniques enseignées dans les UE inscrites au Parcours Biologie Structurale et Conception Rationnelle de Molécules Bioactives. Ce projet se déroulera dans un laboratoire de recherche habilité ou l'étudiant sera encadré par des chercheurs										
Description (50h TD)	<ul style="list-style-type: none">- Travail de laboratoire : initiation à une technique.- Analyse des données										
Mots clés	Stage Pratique – Analyse de données										
Modalités de contrôle des connaissances	<table border="1"><tbody><tr><td><i>1^{ère} session</i></td><td><i>Ecrit</i></td><td><i>Oral</i></td><td><i>Rapport</i></td><td><i>CC</i></td></tr><tr><td></td><td><i>Non</i></td><td><i>Non</i></td><td><i>Oui</i></td><td><i>Non</i></td></tr></tbody></table>	<i>1^{ère} session</i>	<i>Ecrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Rapport</i>	<i>CC</i>		<i>Non</i>	<i>Non</i>	<i>Oui</i>	<i>Non</i>
<i>1^{ère} session</i>	<i>Ecrit</i>	<i>Oral</i>	<i>Rapport</i>	<i>CC</i>							
	<i>Non</i>	<i>Non</i>	<i>Oui</i>	<i>Non</i>							