

Projet de stage : Le laboratoire « Molécules d'intérêt biologiques et méthodologie de synthèse » (UMR 6509, campus de Beaulieu) propose un stage pour une durée de 3 à 5 mois (à définir) pour des étudiants de Master 1 (physique/Chimie). Notre laboratoire est un des acteurs du cancéropôle grand ouest et une de nos activités est la synthèse d'analogues de molécules marines à fortes activités thérapeutiques. Le sujet du stage portera sur la synthèse de nouveaux inhibiteurs de protéines kinases et leurs évaluations biologiques. Pour plus de renseignement sur le sujet, vous pouvez contacter :

Dr. François Carreaux

Campus de Beaulieu, Bat. 10B, porte 156

Tel : 0223235734

Francois.carreaux@uni-rennes1.fr