



UNIVERSITÉ DE NANTES
FACULTÉ DES
SCIENCES ET TECHNIQUES



SOUTENANCE de THESE

Mercredi 17 Juillet 2019 – 14h00

Salle Marie Curie – CEISAM

Rui SOUSA

Titre "*Structural insights of Interleukin-15 through Molecular Dynamics simulations: Towards the rational design of specific inhibitors*"

Contact : jean-yves.lequestel@uni-nantes.fr - 0251125563