

CONFÉRENCE

présentée par

PR. ANAND YETHIRAJ

(Memorial University of Newfoundland, Canada)

A NMR and fluorescence
comparison of the effect
of artificial and biological crowding
environments on the structure,
diffusion and fibrillation of an
intrinsically disordered protein

JEUDI 26 OCTOBRE 2023 A 11H

***Salle des séminaires à l'ICOA
Campus Universitaire / Orléans-La Source***

<http://www.icoa.fr>

