

'Equilibrium' versus 'fractal' globule interpretations of chromatin conformation capture data in human

jeudi 2 avril 2015 14:30 (30 minutes)

Auteurs principaux: Dr ARNEODO, Alain (Laboratoire de Physique de l'ENS de Lyon - UMR 5672 CNRS / ENS de Lyon); Dr AUDIT, Benjamin (Laboratoire de Physique de l'ENS de Lyon - UMR 5672 CNRS / ENS de Lyon); Dr ARGOUL, Françoise (Laboratoire de Physique, CNRS, ENS-Lyon); Dr DRILLON, Guénola (Laboratoire de Physique); Mlle BOULOS, Rasha E. (Laboratoire de Physique, ENS-Lyon)

Orateur: Dr AUDIT, Benjamin (Laboratoire de Physique de l'ENS de Lyon - UMR 5672 CNRS / ENS de Lyon)

Classification de Session: session 5