

From partition complexes to collective walks on complex networks: multiscale challenges in biological physics and statistical mechanics

jeudi 2 avril 2015 11:40 (30 minutes)

Auteur principal: PARMEGGIANI, Andrea (Laboratoire Charles Coulomb, Université Montpellier 2)

Orateur: PARMEGGIANI, Andrea (Laboratoire Charles Coulomb, Université Montpellier 2)

Classification de Session: session 4