



GEMaC

**Groupe d'Étude
de la Matière Condensée**

OPTIMISATION ET MANIPULATION D'UNE SOURCE DE PHOTONS UNIQUES PAR DES STRUCTURES PHOTONIQUE 2D & 3D À BASE DE MATÉRIAU POLYMÈRE À TEMPÉRATURE AMBIANTE.

Présentée par madame Thi Huong Au

Discipline : physique

Laboratoires : GEMaC et LPQM

Résumé de la thèse

